



INFORM INREDNINGSSYSTEM

01.01.2024



INFORM INREDNINGSSYSTEM

Välkomna era biblioteksbesökare med Inform-systemets tilltalande design när det gäller diskar, arbetsbord och sökstationer.

Inform-serien känns enkelt igen på sina 40 mm tjocka paneler som skapar en obruten ram runt arbetsytan. Disk-systemet är speciellt utvecklat för biblioteksanvändning och är både funktionellt, utbyggbart samt tillåter en hög grad av anpassning till individuella behov och önskemål. Komplettera disken med arbetsbord och sökstationer strategiskt placerade runtom i biblioteket för att skapa funktionella och användarvänliga arbetsplatser för både personalen som biblioteksbesökarna.

Till alla tre typer av produkter i serien finns en rad tillbehör för att skapa korrekt miljö för alla användare.



FÄRG- OCH MATERIALVAL	4	HYLLPLAN FÖR DISK	84
TEKNISKA SPECIFIKATIONER	9	För rektangulär disk	88
SÖKSTATION	10	För hörnmodul	89
ARBETSBORD	12	För 45° svängd disk	90
DISK	18	För 90° svängd disk	91
KONFIGURATIONER	19	EXPONERING OCH FÖRVARING	92
STANDARDISK	20	Hörnexponeringsmodul	93
Standard rektangulär disk	22	Exponeringsmodul med förvaring	95
Standard 45° svängd disk	24	Exponeringsmodul med lådor	97
Standard 90° svängd disk	26	Exponeringsmodul med hyllplan och olika hyllfunktioner	98
Standard rektangulär disk (kombination med indragen disk)	28	Exponeringsmodul med bokvagnförvaring	99
Standard 45° svängd disk (kombination med indragen disk)	30	Tillbehör til exponeringsmodul	100
Standard 90° svängd disk (kombination med indragen disk)	32	FUNKTIONER	101
Benram och mellangavlar	34	Väskhyllor	103
Konfigurationer	35	Överhylla med integrerad informationsskylt	106
INDRAGEN DISK	36	Överhylla med integrerad väskhylla	108
Indragen rektangulär disk	38	Dekorationspaneler och informationsskyltar	111
Indragen 45° svängd disk	40	Funktionella tillbehör	113
Indragen 90° svängd disk	42	Eluttag	115
Indragen rektangulär disk (kombination med standard disk)	44	ALTERNATIV FÖR FRONTPANELER	116
Indragen 45° svängd disk (kombination med standard disk)	45	LED-belysning	117
Indragen 90° svängd disk (kombination med standard disk)	48	Vinylskyltar	119
Benram och mellangavlar	50	HÅL FÖR KABELGENOMFÖRING & RFID	120
Konfigurationer	51		
TRAPDISK	52		
Bordskivor	54		
Frontpaneler	55		
Mellangavlar	56		
Konfigurationer	57		
HÖRNDISK	58		
Bordskiva och frontpanel för fyrkantig hörnmodul	60		
Bordskiva och frontpanel för trekantig hörnmodul	61		
INFORMATIONSBORD	62		
Bordskiva med fot och sidogavel	64		
Bordskiva med panel och sidogavel	65		
HÖJDJUSTERBAR DISK	66		
Höjdjusterbar rektangulär disk	70		
H740 mm rektangulär disk bredvid höjdjusterbar diskmodul	72		
H740 mm 45° svängd disk bredvid höjdjusterbar diskmodul	74		
H740 mm 90° svängd disk bredvid höjdjusterbar diskmodul	76		
H740 mm 45° svängd disk bredvid höjdjusterbar diskmodul (kombination med indragen disk)	78		
H740 mm 90° svängd disk bredvid höjdjusterbar diskmodul	79		
(kombination med indragen disk)	79		
Fyrkantig hörndisk bredvid höjdjusterbar diskmodul	80		
Trekantig hörndisk bredvid höjdjusterbar diskmodul	81		
Mellangavlar	82		
Konfigurationer	83		

TILLVAL

STÅLKOMPONENTER - MÅLADE

A PRISGRUPP - GRUNDPRIS (metall slät yta)



A03
Traffic white
RAL 9016
Glans 75-90



A02
Oyster white
RAL 1013
Glans 40-50



A22
Moss green
RAL 6005
Glans 71-85



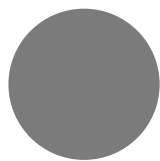
A26
Fir green
RAL 6009
Glans 71-85



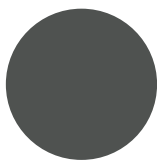
A12
Steel blue
RAL 5011
Glans 71-85



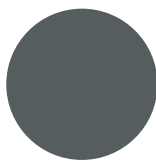
A13
Light grey
RAL 7035
Glans 71-85



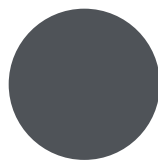
A15
Dusty grey
RAL 7037
Glans 71-85



A16
Traffic grey
RAL 7043
Glans 71-85



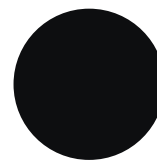
A17
Basalt grey
RAL 7012
Glans 71-85



A18
Slate grey
RAL 7015
Glans 71-85



A19
Anthracite grey
RAL 7016
Glans 71-85



A25
Jet black
RAL 9005
Glans 71-85

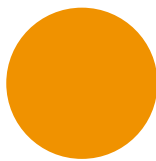
B PRISGRUPP - GRUNDPRIS MED TILLÄGG PÅ 7% (metall slät yta)



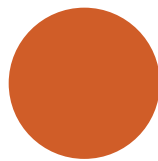
A01
Pure white
RAL 9010
Glans 71-85



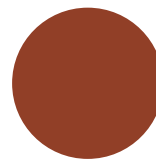
A04
Traffic yellow
RAL 1023
Glans 71-85



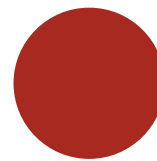
A05
Sun yellow
RAL 1037
Glans 71-85



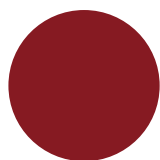
A06
Signal orange
RAL 2010
Glans 71-85



A07
Pearl orange
RAL 2013
Glans 65-85



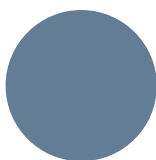
A08
Flame red
RAL 3000
Glans 71-85



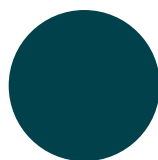
A09
Ruby red
RAL 3003
Glans 71-85



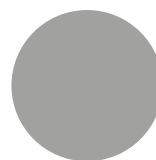
A21
Reseda green
RAL 6011
Glans 71-85



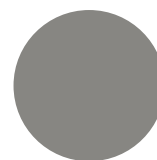
A10
Pigeon blue
RAL 5014
Glans 71-85



A11
Ocean blue
RAL 5020
Glans 71-85



A14
White aluminium
RAL 9006
Glans 50-70

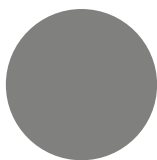


A31
Grey aluminium
RAL 9007
Glans 50-70

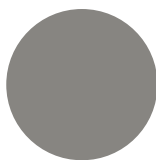
B PRISGRUPP - GRUNDPRIS MED TILLÄGG PÅ 7% (metall texturerad yta)



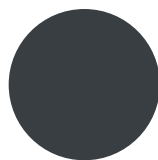
A27
Pure white
RAL 9010



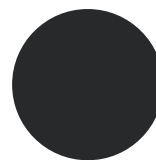
A29
Concertina grey



A28
Grey aluminium
RAL 9007



A23
Anthracite grey
RAL 7016

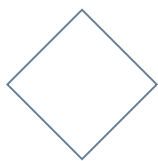


A24
Graphite black
RAL 9011

Notera:

- Andra RAL/NCS färger med startkostnad på SEK 2.600 och med en tilläggsavgift på 15%. Det blir en högre tilläggskostnad för "metallic" eller för färger som har en speciell ytstruktur.
- Se specifik färg för specifikationer för stålglans. Önskemål om lägre eller högre glans tacks inte av pristilläggen ovan.

A PRISGRUPP - GRUNDPRIS



030
Crystal clear



046
Frost white



047
Arctic blue



048
Paprika red

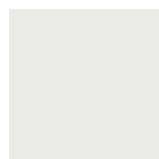
Notera

- Frontpanelerna av akryl kan kombineras med yttergavlar till hyllsystem i samma färger. De kan också kombineras med belysning.

TILLVAL

TRÄKOMPONENTER - MELAMIN/HÖGTRYCKSLAMINAT

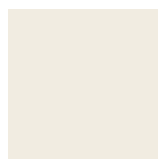
A PRISGRUPP - GRUNDPRIS



D61/L61
Signal white
RAL 9003



D72/L72
Oyster white
Liknande RAL 1013



D62/L62
Pure white
Liknande RAL 9010



D63/L63
Steel blue
RAL 5011



D71/L71
Dusty grey
Liknande RAL 7037



D16/L16
Basalt grey
Liknande RAL 7012



D19/L19
Slate grey
Liknande RAL 7015 and
RAL 7016



D04/L04
Bok



D05/L05
Lönn



D06/L06
Körsbär



D07/L07
Ek



D08/L08
Oliv

C PRISGRUPP - GRUNDPRIS MED TILLÄGG PÅ 10%



D64/L64
Signal yellow
RAL 1003



D65/L65
Yellow orange
RAL 2000



D66/L66
Pure orange
RAL 2004



D67/L67
Traffic red
RAL 3020



E02/L02
Ruby red
Liknande RAL 3003



D13/L13
Lime green
Liknande NCS S1060-G40Y



D68/L68
Reseda green
Liknande RAL 6011



D14/L14
Crystal blue
Similar to NCS S1020-R90B



D73/L73
Pigeon blue
RAL 5014



D74/L74
Ocean blue
Liknande RAL 5020



D69/L69
Light grey
Liknande RAL 7035



D70/L70
White aluminium
Liknande RAL 9006



D75/L75
Jet black
Liknande RAL 9005

Notera:

- Ovanstående urval av färger visas i både melamin (D/Exx) och laminat (Lxx).
- Om du beställer en produkt (t.ex. Inform Sökstation) i två olika färger från prisgrupp C, observera att du kommer att debiteras två gånger tillägget - en för varje färg.

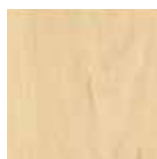
A PRISGRUPP - GRUNDPRIS



55
Lätt basad bok



66
Ek



67
Lönn



68
Ask



69
Björk

Notera:

- Bord- och arbetsskivor med faner har på grund av träets karaktär mindre slitstyrka än högtryckslaminat, vilket vi därför rekommenderar för sådana ytor då det har mycket större motståndskraft mot skador och repor. Faner kan användas för arbetsytor, men vi kan inte lämna någon garanti avseende skador och repor.



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

STÅLKOMPONENTER

pulverlackeras i huvudsak med värmehärdande polyesterpulver. De lackeras med en extra motståndskraftig och miljövänlig pulverlack.

Detta pulver har bland annat följande egenskaper:

- inga azofärgämnen som kan frisätta cancerframkallande aminer
- inget triglycidylisocyanurat (TGIC)
- inget bly, kadmium eller andra tungmetaller i pigmenten
- inga lättflyktiga ämnen

Pulvret är minst 60 µm tjockt (utom mikroperforerade delar). Glansen är 65, om inget annat specificerats. Pulverlackeringen har enligt DIN 4102 brandklass B1.

BENRAMAR

tillverkas av 40x40x2 och 40x20x2 mm stålrör som pulverlackeras med värmehärdande polyesterpulver alternativt epoxy (beroende på färgval). Notera att man behöver en benram per diskmodul i samma höjd som modulen.

TRÄKOMPONENTER

produceras med melamin, högtryckslaminat eller faner. Vi använder endast miljövänlig lack för ytbehandling av trätytor. Trädelarna kan dessutom faneras i olika träslag. Delarna kommer då att ha något olika utseende beroende på att faner är ett levande material plus att ljus och belysning påverkar utseendet. Träkomponenter tillverkas i enlighet med normen EN 13986 av materialtyp P2 och får endast användas inomhus. Trädelarna kantlistas med antingen melamin eller ABS (radie 2 mm). Kantlisterna färgkoordineras med delarnas kulörer.

SÖKSTATIONER OCH ARBETSBORD

tillverkas av 40 mm tjock spånskiva med melamin eller faner.

DISKAR, SIDO- OCH MELLANGAVLAR, VÄSKHYLLOR OCH DISKHYLLPLAN

produceras av 40 mm tjock spånskiva med högtryckslaminat.

TRÄSKÅP, ÖVERHYLLOR OCH DEKORATIONSPANELER

produceras av 19 mm tjock spånskiva med melamin eller faner.

RAKA FRONTPANELER FÖR DISKMODULER OCH ÖVERHYLLOR

produceras av 19 mm tjock spånskiva med melamin eller faner.

SVÄNGDA FRONTPANELER FÖR DISKMODULER OCH ÖVERHYLLOR

produceras av 19 mm tjock spånskiva med högtryckslaminat.

SOCKLAR

produceras av 19 mm tjock spånskiva med melamin med alumium-finish.

AKRYLKOMPONENTER

FRONTPANELER AV AKRYL

produceras av 5 mm tjock akryl, s.k. Plexiglas XT®. Detta material uppfyller kraven i EU-normen EN 13501-1 (klassifikation D liksom Tysklands norm DIN 4102-1)

BELYSNING

DISKBELYSNING

Du kan lägga till belysning under disken med hjälp av frontpaneler av akryl. Denna belysning är endast avsedd för bruk inomhus och uppfyller kraven i 60598-1 och A11 från år 2000, EN 60598-2-1 från 1998.

RENGÖRING

Rengör ytor av trä, metall och akryl med en lätt fuktad trasa och torka med en ren duk. Använd vattenbaserat rengöringsmedel. ANVÄND INTE TVÄTTMEDEL.

INFORM SÖKSTATION

ENKEL- OCH DUBBELSIDIG



INFORM SÖKSTATION

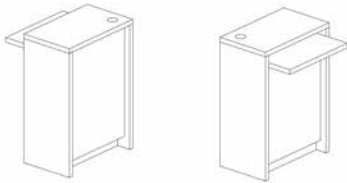
ENKEL- OCH DUBBELSIDIG

Sökstation med tangentbord och bildskärm på olika höjder. Placera CPU:n i det låsbara skåpet som är försett med både ventilation och kabelgenomföringar. Placera den fristående bildskärmen på den bakre, högsta ytan alternativt installera en konsol för plattskärm. Bakväggen/dörren kan beställas i olika färger jämfört med topp-/sidopanelerna.

Inform sökstation – enkelsidig

Ytermått: B750 x D625 x H1065 mm
Innermått: B670 x D260 x H740 mm
Med val av kabelgenomföring.

Material	Färg	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
Plast	Svart	BI610126	BI616122
Plast	Oyster Vit	BI610186	BI616182
Plast	Silver	BI610196	BI616192
Metall	Rostfritt stål	BI610136	BI616132



Inform sökstation – dubbelsidig

Ytermått: B750xD1200xH1065 mm
Innermått: B670xD610xH740 mm
Med val av kabelgenomföring.

Material	Färg	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
Plast	Svart	BI610226	BI616222
Plast	Oyster Vit	BI610286	BI616282
Plast	Silver	BI610296	BI616292
Metall	Rostfritt stål	BI610236	BI616232

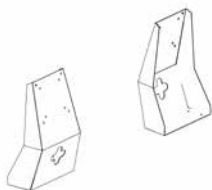


Skärmfäste

Lackerad stål. Inklusivt monteringsbeslag.
Idealisk för stöld- och tipskydd.

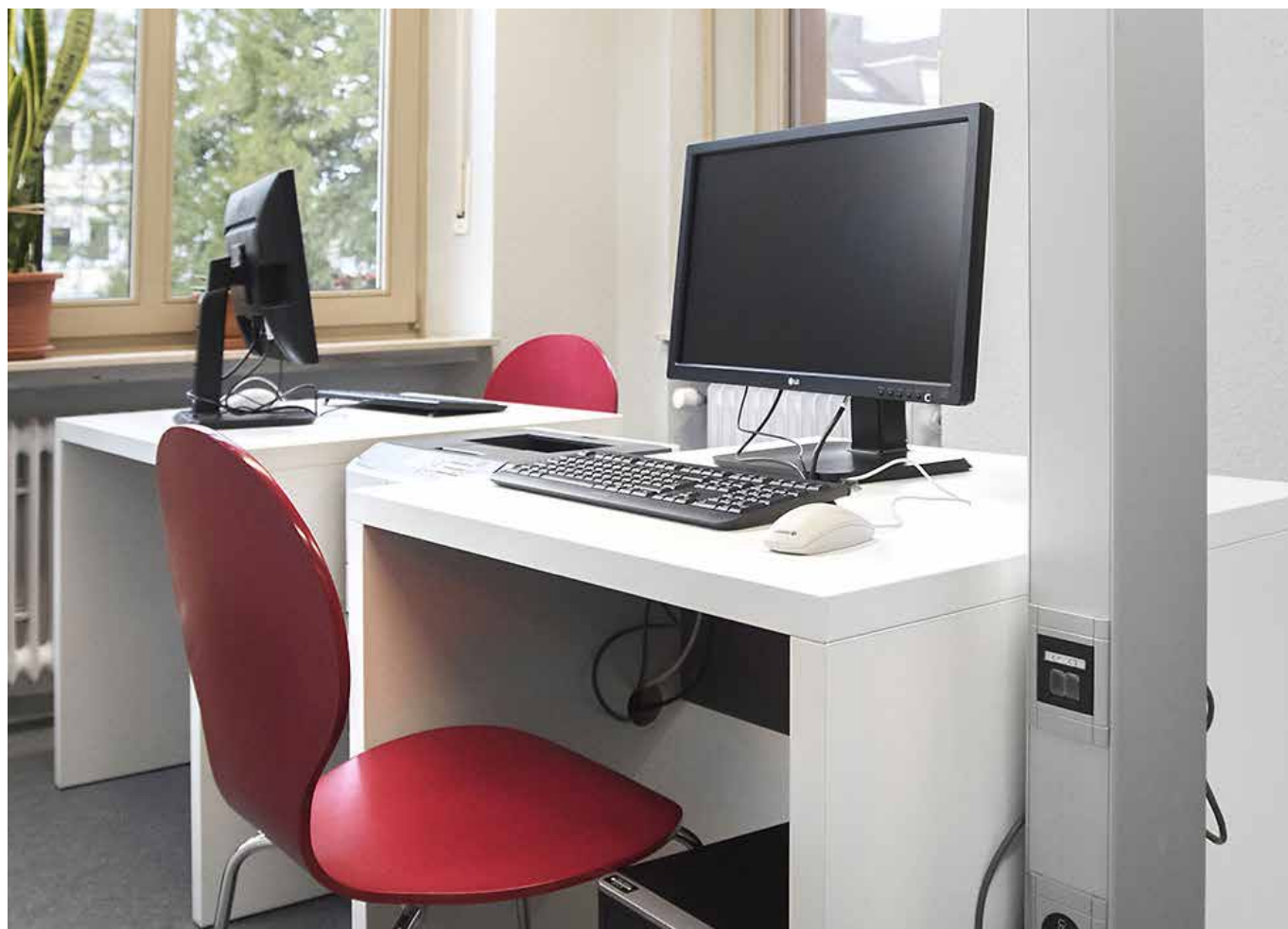
Art nr.

B401418



INFORM ARBETSBORD

SOLO



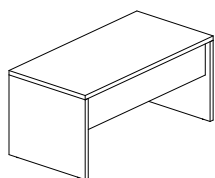
INFORM ARBETSBORD

SOLO

Skapa en avskild arbetsplats där du kan arbeta själv med Solo fristående rektangulärt arbetsbord. För tillbehör, se sida 113.

Rektangulärt bord – fristående – med panel (H305 mm) placerad 50 mm från framkanten.

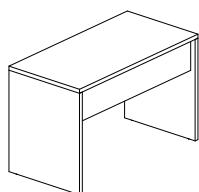
För bord med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
800 500	Bl620104006	Bl625104002
1000 500	Bl620114006	Bl625114002
1200 500	Bl620124006	Bl625124002
1400 500	Bl620134006	Bl625134002
1600 500	Bl620144006	Bl625144002
1800 500	Bl620154006	Bl625154002
800 600	Bl620204006	Bl625204002
1000 600	Bl620214006	Bl625214002
1200 600	Bl620224006	Bl625224002
1400 600	Bl620234006	Bl625234002
1600 600	Bl620244006	Bl625244002
1800 600	Bl620254006	Bl625254002
800 700	Bl620304006	Bl625304002
1000 700	Bl620314006	Bl625314002
1200 700	Bl620324006	Bl625324002
1400 700	Bl620334006	Bl625334002
1600 700	Bl620344006	Bl625344002
1800 700	Bl620354006	Bl625354002
800 800	Bl620404006	Bl625404002
1000 800	Bl620414006	Bl625414002
1200 800	Bl620424006	Bl625424002
1400 800	Bl620434006	Bl625434002
1600 800	Bl620444006	Bl625444002
1800 800	Bl620454006	Bl625454002

Rektangulärt bord – fristående – med panel (H305 mm) placerad 50 mm från framkanten.

För bord med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
800 500	Bl620106006	Bl625106002
1000 500	Bl620116006	Bl625116002
1200 500	Bl620126006	Bl625126002
1400 500	Bl620136006	Bl625136002
1600 500	Bl620146006	Bl625146002
1800 500	Bl620156006	Bl625156002
800 600	Bl620206006	Bl625206002
1000 600	Bl620216006	Bl625216002
1200 600	Bl620226006	Bl625226002
1400 600	Bl620236006	Bl625236002
1600 600	Bl620246006	Bl625246002
1800 600	Bl620256006	Bl625256002
800 700	Bl620306006	Bl625306002
1000 700	Bl620316006	Bl625316002
1200 700	Bl620326006	Bl625326002
1400 700	Bl620336006	Bl625336002
1600 700	Bl620346006	Bl625346002
1800 700	Bl620356006	Bl625356002
800 800	Bl620406006	Bl625406002
1000 800	Bl620416006	Bl625416002
1200 800	Bl620426006	Bl625426002
1400 800	Bl620436006	Bl625436002
1600 800	Bl620446006	Bl625446002
1800 800	Bl620456006	Bl625456002

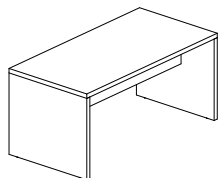
INFORM ARBETSBORD

DUO

Arbeta mitt emot varandra med Duo fristående, rektangulärt bord. För tillbehör, se sida 113.

H740 mm - Rektangulärt bord – fristående – med panel (H305 mm) placerad i mitten under bordskivan.

För bord med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
800 800	BI630404006	BI635404002
1000 800	BI630414006	BI635414002
1200 800	BI630424006	BI635424002
1400 800	BI630434006	BI635434002
1600 800	BI630444006	BI635444002
1800 800	BI630454006	BI635454002
800 1000	BI630504006	BI635504002
1000 1000	BI630514006	BI635514002
1200 1000	BI630524006	BI635524002
1400 1000	BI630534006	BI635534002
1000 1000	BI630544006	BI635544002
1800 1000	BI630554006	BI635554002
800 1200	BI630604006	BI635604002
1000 1200	BI630614006	BI635614002
1200 1200	BI630624006	BI635624002
1400 1200	BI630634006	BI635634002
1600 1200	BI630644006	BI635644002
1800 1200	BI630654006	BI635654002
800 1400	BI630704006	BI635704002
1000 1400	BI630714006	BI635714002
1200 1400	BI630724006	BI635724002
1400 1400	BI630734006	BI635734002
1600 1400	BI630744006	BI635744002
1800 1400	BI630754006	BI635754002
800 1600	BI630804006	BI635804002
1000 1600	BI630814006	BI635814002
1200 1600	BI630824006	BI635824002
1400 1600	BI630834006	BI635834002
1600 1600	BI630844006	BI635844002
1800 1600	BI630854006	BI635854002

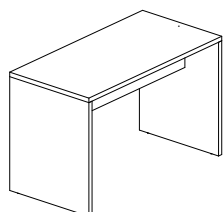
INFORM ARBETSBORD

DUO

Arbeta mitt emot varandra med Duo fristående, rektangulärt bord. För tillbehör, se sida 113.

H1000 mm - Rektangulärt bord – fristående – med panel (H305 mm) placerad i mitten under bordskivan.

För bord med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
800 800	BI630406006	BI635406002
1000 800	BI630416006	BI635416002
1200 800	BI630426006	BI635426002
1400 800	BI630436006	BI635436002
1600 800	BI630446006	BI635446002
1800 800	BI630456006	BI635456002
800 1000	BI630506006	BI635506002
1000 1000	BI630516006	BI635516002
1200 1000	BI630526006	BI635526002
1400 1000	BI630536006	BI635536002
1000 1000	BI630546006	BI635546002
1800 1000	BI630556006	BI635556002
800 1200	BI630606006	BI635606002
1000 1200	BI630616006	BI635616002
1200 1200	BI630626006	BI635626002
1400 1200	BI630636006	BI635636002
1600 1200	BI630646006	BI635646002
1800 1200	BI630656006	BI635656002
800 1400	BI630706006	BI635706002
1000 1400	BI630716006	BI635716002
1200 1400	BI630726006	BI635726002
1400 1400	BI630736006	BI635736002
1600 1400	BI630746006	BI635746002
1800 1400	BI630756006	BI635756002
800 1600	BI630806006	BI635806002
1000 1600	BI630816006	BI635816002
1200 1600	BI630826006	BI635826002
1400 1600	BI630836006	BI635836002
1600 1600	BI630846006	BI635846002
1800 1600	BI630856006	BI635856002

INFORM ARBETSBORD

DUO & TWIN



INFORM ARBETSBORD

TWIN

Lek eller allvar? Skapa ett roligt och intressant – men ändå funktionellt – område för både sittande och stående med Inform svängd disk. För tillbehör, se sida 113.

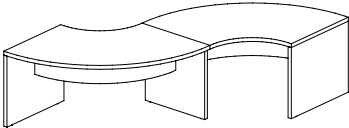
H740 mm - 2 x 90° svängda arbetsbord – fristående – med panel (H305 mm) placerad i mitten under bordskivorna.

Total längd 3250 mm, totalt djup 1122 mm. För bord med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

D
mm
800

Art nr.
Melamin
BI64044006

H1000 mm
Faner
BI64544002



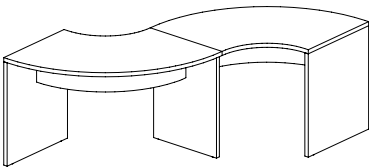
H1000 mm - 2 x 90° svängda arbetsbord – fristående – med panel (H305 mm) placerad i mitten under bordskivorna.

Total längd 3250 mm, totalt djup 1122 mm. För bord med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

D
mm
800

Art nr.
Melamin
BI64046006

H1000 mm
Faner
BI64546002



INFORM DISK

Inform disksystem är uppbyggt på moduler. Raka och svängda element kan användas som fristående diskar eller kombinerade som du önskar. Bordskivornas och yttergavlarnas formgivning gör att det skapas en obruten ram som förenar modulerna till ett optiskt uttrycksfullt utseende.

Informs modulsystem gör att du kan anpassa din konfiguration till just dina funktionella och estetiska krav, liksom till byggnadens arkitektoniska egenskaper. Du kan bygga om och bygga till samt elektriskt höjjustera diskmoduler till den önskade arbetshöjden. Modulerna finns i två fasta höjder; 740 och 1000 mm vilka kan kombineras på många olika sätt. Disksystemet är också väl lämpat för arbete med RFID-system.

KONSTRUKTION

Inform-disken byggs från vänster till höger, sett från dem som arbetar i disken. Modulerna har 15 mm höga justerföter.

MONTERINGSTOLERANSER

Samtliga Inform-komponenter produceras i överensstämmelse med normen DIN ISO 2768-1.

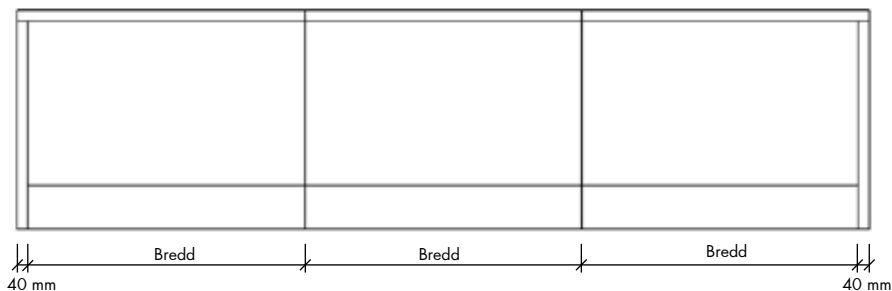
MONTERING

Inga speciella beslag eller verktyg behövs.

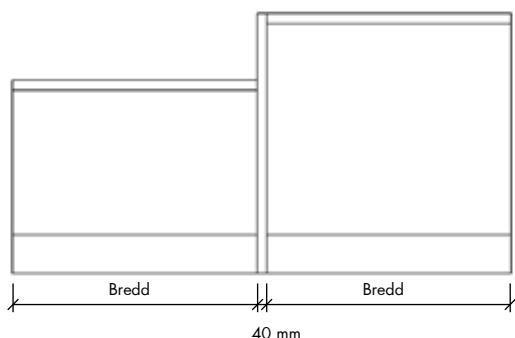
DIMENSIONER

Vänligen notera måttangivelserna nedan när du ska planera din Inform-disk. Av praktiska skäl anges i prislistan endast gavelmått. Du behöver lägga till 40 mm till alla gavlar: ytter- och innergavlar, mellangavlar till trappdisk samt mellangavlar som behövs med höjjusterbara moduler.

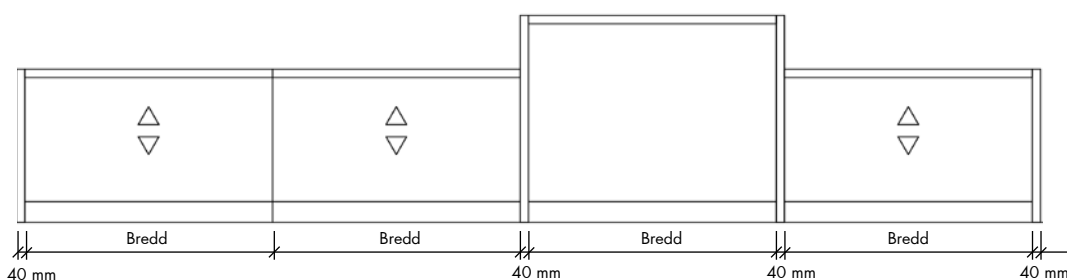
START-, MELLAN- OCH SLUTMODUL



TRAPPDISK



HÖJJUSTERBAR DISK



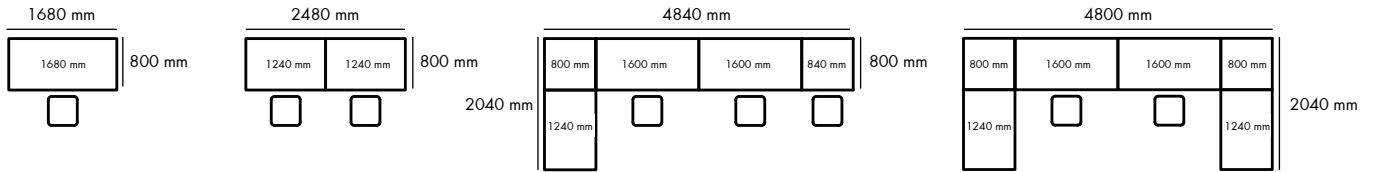
KONFIGURATIONER

REKTANGULÄRA DISKAR

B 600/800/1000/1200/1400/1600 mm (+40 mm per yttergavel)

H 740/1000 mm

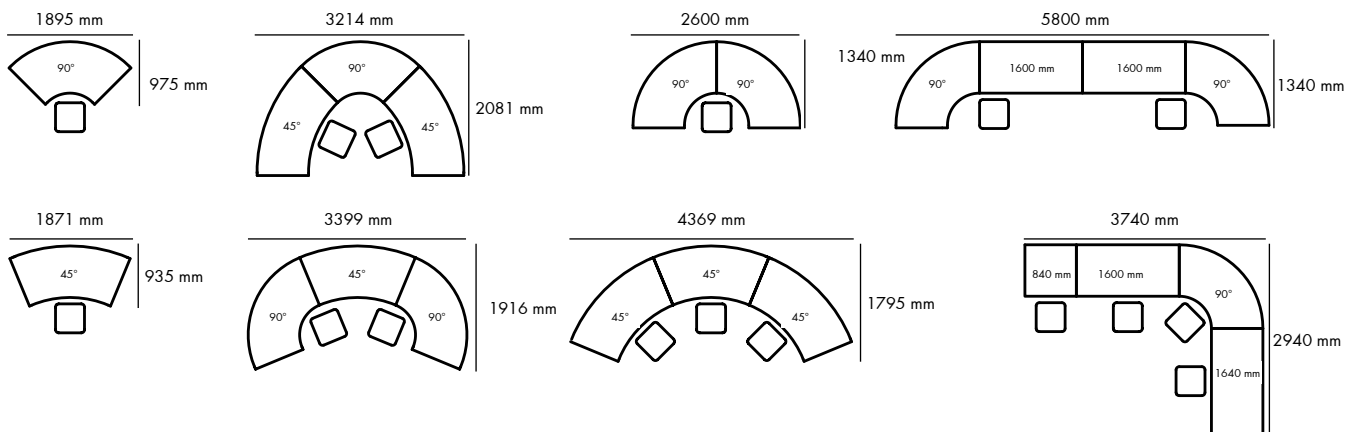
D 800 mm



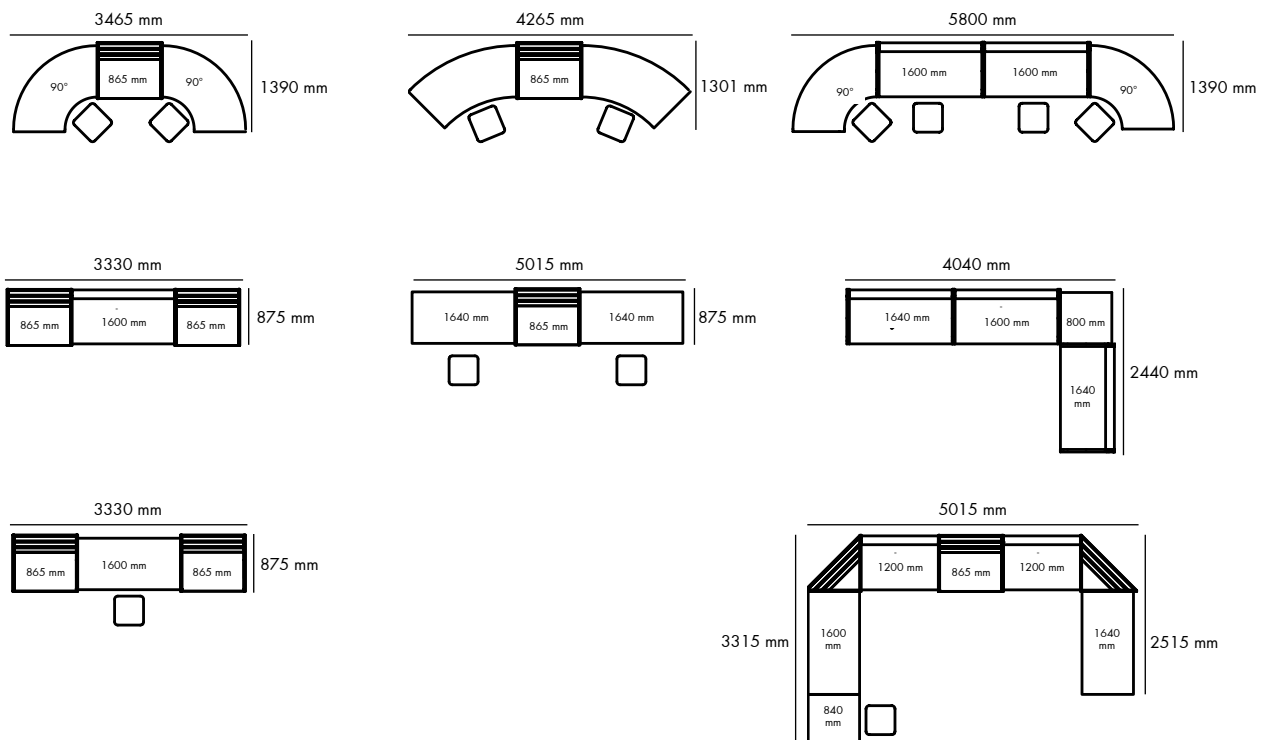
SVÄNGDA DISKAR 45° OCH 90°

Höjd: 740 mm
 Radie insida: 1550 mm
 Radie utsida: 2350 mm

Höjd: 740 mm
 Radie insida: 500 mm
 Radie utsida: 1300 mm

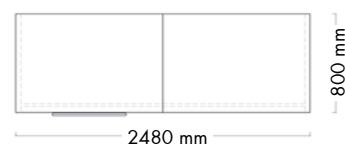


REKTANGULÄRA OCH SVÄNGDA DISKAR MED DIVERSA INTEGRERADE ENHETER



STANDARDDISK

KONFIGURATION NR 1



Rektangulär disk (med informationsskylt)

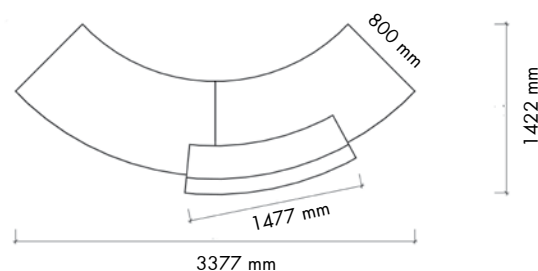
Komponenter:	Art nr.	Antal		
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H730 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Informationsskylt – vit frostad akryl (B600 x H430 mm)	BI85512	-	1	-
Bildskärmsarm	B401184	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- För bildskärmsarmen behövs ett Ø80 mm hål. Detta kan borraras vid montering alternativt beställas så bordskivan produceras med hål – se sidorna 106-107.

STANDARDDISK

KONFIGURATION NR 2



45° svängda diskmoduler (med överhylla med integrerad väskhylla)

Komponenter:	Art nr.	Antal		
45° svängd disk – startmodul (H740 mm)	BI2051428003	-	1	-
45° svängd disk – slutmodul (H740 mm)	BI2053428003	-	1	-
Frontpanel av trä för 45° svängd disk (H740 mm)	BI3204543	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Överhylla med integrerad väskhylla (B1400 x H490 mm)	BI83545683	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

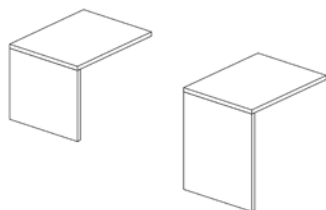
STANDARDDISK

REKTANGULÄRA MODULER

Informers rektangulära moduler finns i två höjder: 740 och 1000 mm. Standarddisken kan kombineras med andra standardmoduler i samma höjd, trapp-, höjjusterbar (gäller endast standarddisk höjd 1000 mm), informations- och hörndisk såväl som exponeringsskåp.

Rektangulär disk – startmodul

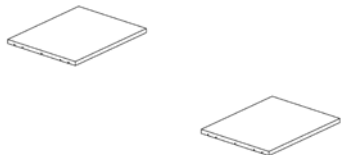
Beställ även frontpanel, se sida 23 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H x B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
740 640 800	BI2001016003
740 840 800	BI2001018003
740 1040 800	BI2001020003
740 1240 800	BI2001022003
740 1440 800	BI2001024003
740 1640 800	BI2001026003
1000 640 800	BI2001036003
1000 840 800	BI2001038003
1000 1040 800	BI2001040003
1000 1240 800	BI2001042003
1000 1440 800	BI2001044003
1000 1640 800	BI2001046003

Rektangulär disk – mellanmodul

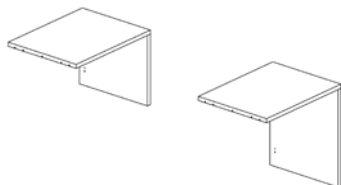
Beställ även frontpanel, se sida 23 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
600 800	BI2002060003
800 800	BI2002080003
1000 800	BI2002081003
1200 800	BI2002082003
1400 800	BI2002084003
1600 800	BI2002086003

Rektangulär disk – slutmodul

Beställ även frontpanel, se sida 23 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H x B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
740 640 800	BI2003016003
740 840 800	BI2003018003
740 1040 800	BI2003020003
740 1240 800	BI2003022003
740 1440 800	BI2003024003
740 1640 800	BI2003026003
1000 640 800	BI2003036003
1000 840 800	BI2003038003
1000 1040 800	BI2003040003
1000 1240 800	BI2003042003
1000 1440 800	BI2003044003
1000 1640 800	BI2003046003

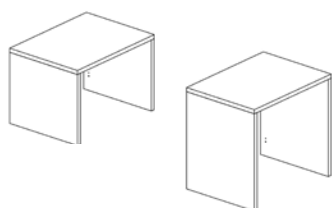
STANDARDDISK

REKTANGULÄRA FRISTÅENDE DISK OCH FRONTPANELER

En ensam disk är i sig en idealisk lösning för små rum och finns i två höjder: 740 och 1000 mm. Kom ihåg att beställa frontpanel.

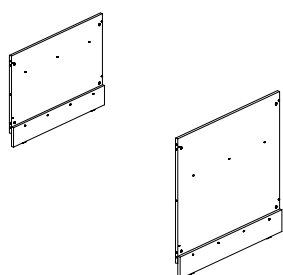
Rektangulär disk – fristående

Beställ även frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H x B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
740 680 800	BI2004016003
740 880 800	BI2004018003
740 1080 800	BI2004020003
740 1280 800	BI2004022003
740 1480 800	BI2004024003
740 1680 800	BI2004026003
1000 680 800	BI2004036003
1000 880 800	BI2004038003
1000 1080 800	BI2004040003
1000 1280 800	BI2004042003
1000 1480 800	BI2004044003
1000 1680 800	BI2004046003

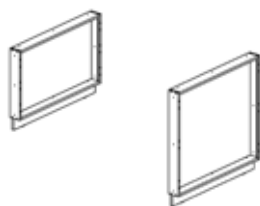
Frontpanel av trä för rektangulär disk



H x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
740 600	BI300146	BI300142
740 800	BI300346	BI300342
740 1000	BI300446	BI300442
740 1200	BI300546	BI300542
740 1400	BI300646	BI300642
740 1600	BI300746	BI300742
1000 600	BI300166	BI300162
1000 800	BI300366	BI300362
1000 1000	BI300466	BI300462
1000 1200	BI300566	BI300562
1000 1400	BI300666	BI300662
1000 1600	BI300766	BI300762

Akrylfrontpanel för rektangulär disk

Melamin träram.



H x B mm	Art nr. Akryl & melamin
740 600	BI310146
740 800	BI310346
740 1000	BI310446
740 1200	BI310546
740 1400	BI310646
740 1600	BI310746
1000 600	BI310166
1000 800	BI310366
1000 1000	BI310466
1000 1200	BI310566
1000 1400	BI310666
1000 1600	BI310766

STANDARDISK

45° SVÄNGDA MODULER

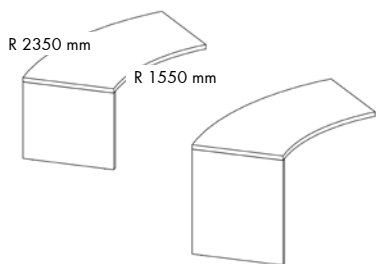
Informations- och hördisk såväl som exponeringsskåp.
Informers rektangulära moduler finns i två höjder: 740 och 1000 mm. Standarddisken kan kombineras med andra standardmoduler i samma höjd, trapp-, höjddjusterbar (gäller endast standarddisk höjd 1000 mm), informations- och hördisk såväl som exponeringsskåp.

45° svängd disk – startmodul

Beställ även frontpanel, se sida 25 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	1835	800		
1000	1835	800		

Art nr.	Högtryckslaminat
	BI2051428003
	BI2051448003



45° svängd disk – mellanmodul

Beställ även frontpanel, se sida 25 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

B	x	D
mm		
1800	800	

Art nr.	Högtryckslaminat
	BI2052488003

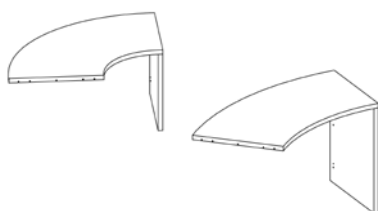


45° svängd disk – slutmodul

Beställ även frontpanel, se sida 25 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	1835	800		
1000	1835	800		

Art nr.	Högtryckslaminat
	BI2053428003
	BI2053448003



STANDARDDISK

45° FRISTÅENDE SVÄNGD DISK OCH FRONTPANELER

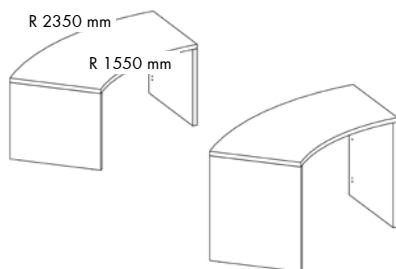
En ensam 45° svängda disk är i sig en idealisk lösning för små rum och finns i två höjder: 740 och 1000 mm. Kom ihåg att beställa frontpanel.

45° svängd disk – fristående

Beställ även frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		1870		800
1000		1870		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI2054428003
BI2054448003

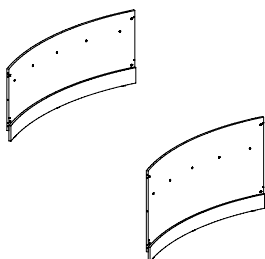


Frontpanel av trä för 45° svängd disk disk

Belagd med HPL

H	x	B
mm		
740		1760
1000		1760

Art nr.
BI3204543
BI3204563

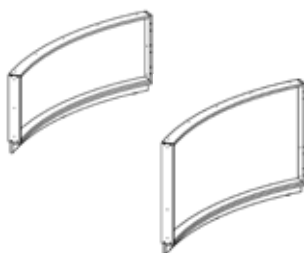


Akrylfrontpanel för 45° svängd disk disk

Melamin träram.

H	x	B
mm		
740		1760
1000		1760

Art nr. Akryl & melamin
BI3304546
BI3304566



STANDARDDISK

90° SVÄNGDA MODULER

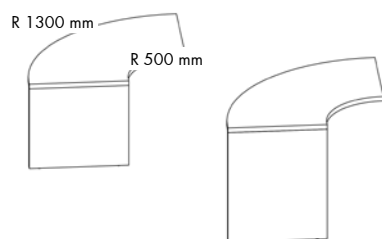
Informers rektangulära moduler finns i två höjder: 740 och 1000 mm. Standarddisken kan kombineras med andra standardmoduler i samma höjd, trapp-, höjddjusterbar (gäller endast standarddisk höjd 1000 mm), informations- och hörndisk såväl som exponeringsskåp.

90° svängd disk – startmodul

Beställ även frontpanel, se sida 27 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	1870	800		
1000	1870	800		

Art nr.	Högtryckslaminat
	BI2051928003
	BI2051948003



90° svängd disk – mellanmodul

Beställ även frontpanel, se sida 27 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

B	x	D
mm		
1800	800	

Art nr.	Högtryckslaminat
	BI2052988003

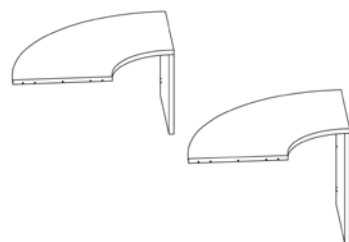


90° svängd disk – slutmodul

Beställ även frontpanel, se sida 27 och benram/mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	1870	800		
1000	1870	800		

Art nr.	Högtryckslaminat
	BI2053928003
	BI2053948003



STANDARDDISK

90° FRISTÅENDE SVÄNGD DISK OCH FRONTPANELER

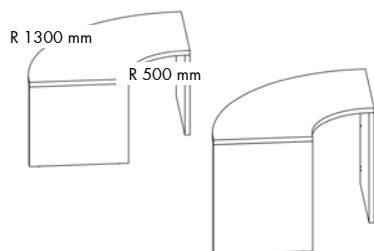
En ensam 90° svängda disk är i sig en idealisk lösning för små rum och finns i två höjder: 740 och 1000 mm. Kom ihåg att beställa frontpanel.

90° svängd disk – fristående

Beställ även frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	1900	800		
1000	1900	800		

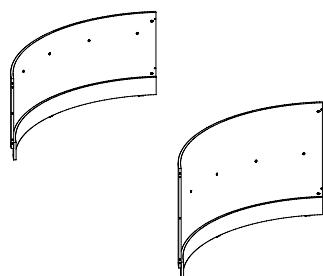
Art nr.
Högtryckslaminat
BI2054928003
BI2054948003



Frontpanel av trä för 90° svängd disk

H	x	B
mm		
740	1768	
1000	1768	

Art nr.
Högtryckslaminat
BI3209043
BI3209063

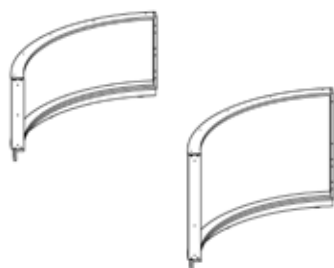


Akrylfrontpanel för 90° svängd disk

Melamin träram.

H	x	B
mm		
740	1768	
1000	1768	

Art nr.
Akryl & melamin
BI3309046
BI3309066



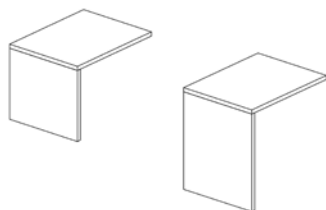
STANDARDDISK

REKTANGULÄRA MODULER - FÖR HOPKOPPLING MED INDRAGEN DISK

Inform's rektangulära moduler finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Denna modell kan kombineras med indragen disk i samma höjd som standarddisken genom att koppla samman med en mellangavel (eftersom bordskivan är 40 mm bredare än de vanliga rektangulära modulerna).

Rektangulär disk – startmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 29 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

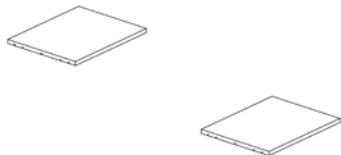


H	x	B	x	D
mm				
740	680	800		
740	880	800		
740	1080	800		
740	1280	800		
740	1480	800		
740	1680	800		
1000	680	800		
1000	880	800		
1000	1080	800		
1000	1280	800		
1000	1480	800		
1000	1680	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2021016003
BI2021018003
BI2021020003
BI2021022003
BI2021024003
BI2021026003
BI2021036003
BI2021038003
BI2021040003
BI2021042003
BI2021044003
BI2021046003

Rektangulär disk – mellanmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 29 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

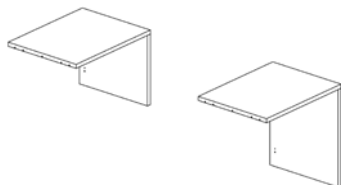


B	x	D
mm		
640	800	
840	800	
1040	800	
1240	800	
1440	800	
1640	800	

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2022060003
BI2022080003
BI2022081003
BI2022082003
BI2022084003
BI2022086003

Rektangulär disk – slutmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 29 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H	x	B	x	D
mm				
740	680	800		
740	880	800		
740	1080	800		
740	1280	800		
740	1480	800		
740	1680	800		
1000	680	800		
1000	880	800		
1000	1080	800		
1000	1280	800		
1000	1480	800		
1000	1680	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2023016003
BI2023018003
BI2023020003
BI2023022003
BI2023024003
BI2023026003
BI2023036003
BI2023038003
BI2023040003
BI2023042003
BI2023044003
BI2023046003

STANDARDDISK

REKTANGULÄRA FRONTANELER

Kom ihåg att beställa frontpanel.

Frontpanel av trä för rektangulär disk

	H x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
	740 600	BI300146	BI300142
	740 800	BI300346	BI300342
	740 1000	BI300446	BI300442
	740 1200	BI300546	BI300542
	740 1400	BI300646	BI300642
	740 1600	BI300746	BI300742
	1000 600	BI300166	BI300162
	1000 800	BI300366	BI300362
	1000 1000	BI300466	BI300462
	1000 1200	BI300566	BI300562
	1000 1400	BI300666	BI300662
	1000 1600	BI300766	BI300762

Akrylfrontpanel för rektangulär disk

Melamin träram.	H x B mm	Art nr. Akryl & melamin
	740 600	BI310146
	740 800	BI310346
	740 1000	BI310446
	740 1200	BI310546
	740 1400	BI310646
	740 1600	BI310746
	1000 600	BI310166
	1000 800	BI310366
	1000 1000	BI310466
	1000 1200	BI310566
	1000 1400	BI310666
	1000 1600	BI310766

STANDARDDISK

45° SVÄNGDA MODULER - FÖR HOPKOPPLING MED INDRAGEN DISK

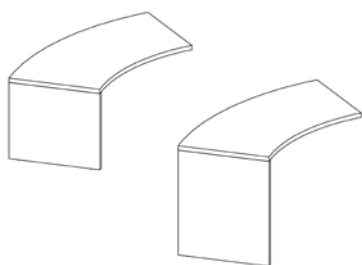
Inform-diskens 45° svängda moduler finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Denna modell kan kombineras med indragen disk i samma höjd som standarddisken genom att koppla samman med en mellangavel (eftersom bordskivan är 40 mm bredare än de vanliga 45° svängda modulerna).

45° svängd disk – startmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 31 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	-	800		
1000	-	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2061428003
BI2061448003

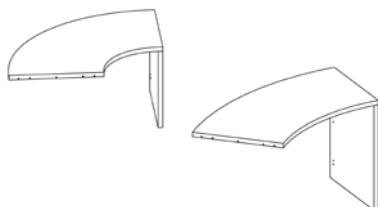


45° svängd disk – slutmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 31 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	-	800		
1000	-	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2063428003
BI2063448003



STANDARDDISK

45° SVÄNGDA FRONTPANELER

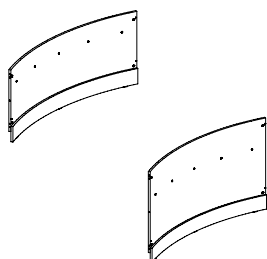
Kom ihåg att beställa frontpanel.

Frontpanel av trä för 45° svängd disk disk

Belagd med HPL

H x B
mm

Art nr.



740 1760

BI3204543

1000 1760

BI3204563

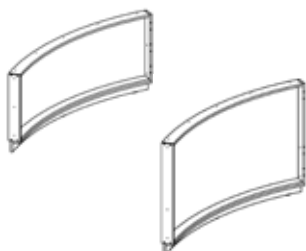
Akrylfrontpanel för 45° svängd disk disk

Melamin träram.

H x B
mm

Art nr.

Akryl & melamin



740 1760

BI3304546

1000 1760

BI3304566

STANDARDDISK

90° SVÄNGDA MODULER - FÖR HOPKOPPLING MED INDRAGEN DISK

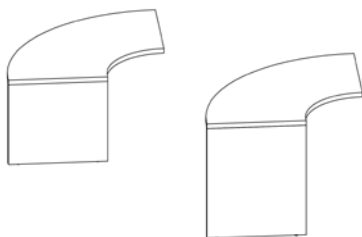
Inform-diskens 90° svängda moduler finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Denna modell kan kombineras med in-dragen disk i samma höjd som standarddisken genom att koppla samman med en mellangavel (eftersom bordskivan är 40 mm bredare än de vanliga 90° svängda modulerna)

90° svängd disk – startmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 33 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	-	800		
1000	-	800		

Art nr. Högtryckslaminat
BI2061928003
BI2061948003

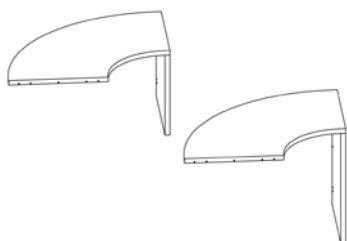


90° svängd disk – slutmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 33 och mellangavel, se sida 34. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740	-	800		
1000	-	800		

Art nr. Högtryckslaminat
BI2063928003
BI2063948003

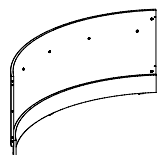


STANDARDDISK

90° SVÄNGDA FRONTPANELER

Kom ihåg att beställa frontpanel.

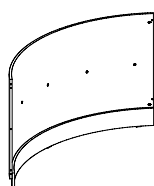
Frontpanel av trä för 90° svängd disk



H x B
mm

740 1768

1000 1768



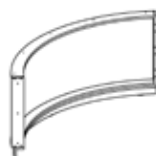
Art nr.
Högtryckslaminat

BI3209043

BI3209063

Akrylfrontpanel för 90° svängd disk

Melamin träram.



H x B
mm

740 1768

1000 1768



Art nr.
Akryl & melamin

BI3309046

BI3309066

STANDARDDISK

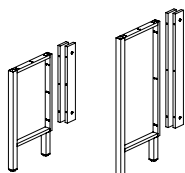
BENRAM OCH MELLANGAVLAR

Om du önskar kombinera en rektangulär eller svängd diskmodul med en rektangulär eller svängd diskmodul i samma höjd, måste du använda en benram av metall.

Om du önskar kombinera en rektangulär eller svängd diskmodul med en indragen rektangulär eller svängd diskmodul eller en trappdiskmodul, måste du använda en mellangavel.

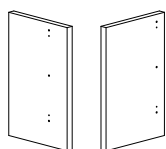
Benram av metall

Används när två moduler av samma höjd byggs ihop.

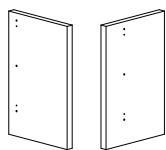


Finish	H mm	Art nr. Melamin/faner
Melamin	740	BI069146
	1000	BI069166
Faner	740	BI069142
	1000	BI069162

Mellangavel för kombination av standard- och indragen disk



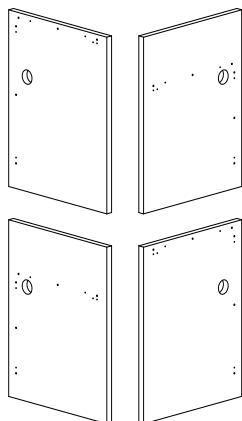
Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
Till vänster indragen disk Till höger standarddisk	740	BI3704103



Till vänster standarddisk Till höger indragen disk	740	BI3704113
---	-----	-----------

Mellangavel för kombination av standard- och trappdisk

Högtryckslaminat.



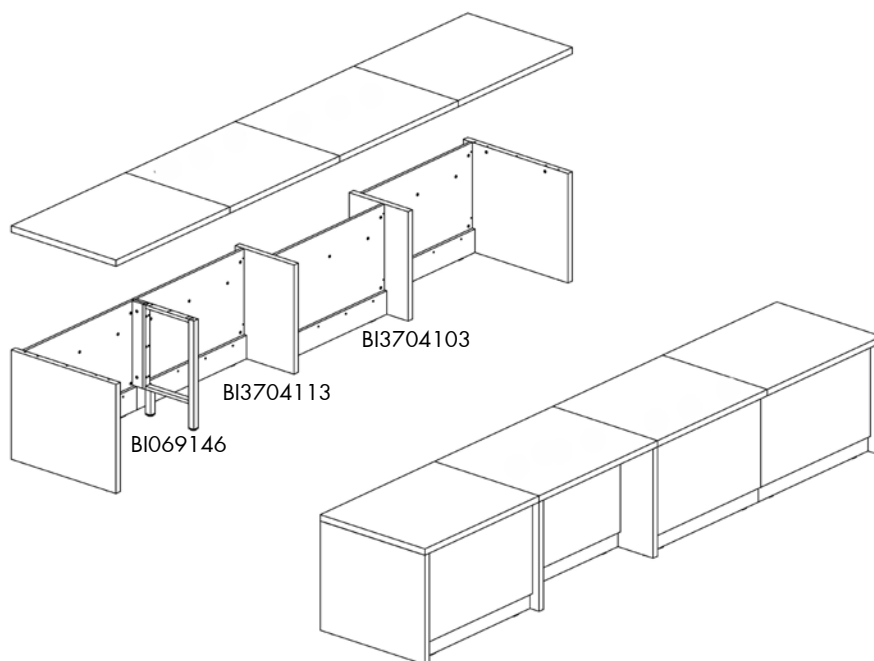
Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
Till vänster trappdisk Till höger standarddisk (H740 mm)	1000	BI3706123
Till vänster standarddisk (H740 mm) Till höger trappdisk	1000	BI3706133

STANDARDDISK

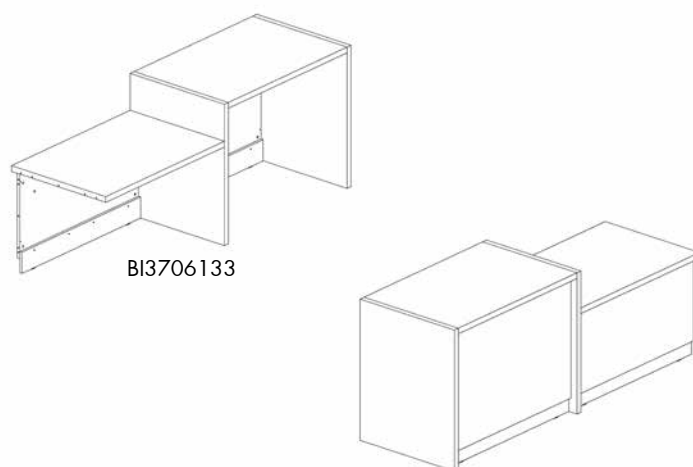
KONFIGURATIONER

Om du önskar kombinera en rektangulär eller svängd diskmodul med en indragen rektangulär eller svängd diskmodul eller en trappdiskmodul, måste du använda en av gavlarna på sidan 28. Kom ihåg att bygga din disk från vänster till höger sett från personalens sida.

Standard rektangulär disk med tre standardfronter och en indragen front

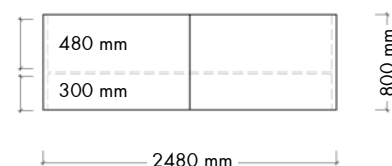


Standard rektangulära och trappdiskmoduler



INDRAGEN DISK

KONFIGURATION NR 3



Indragen rektangulär disk

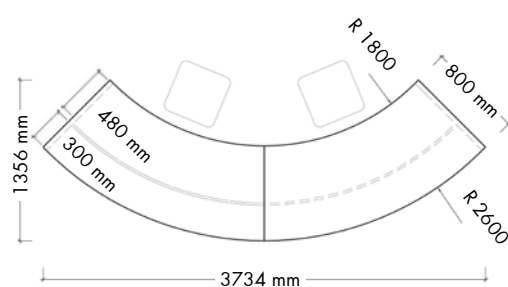
Komponenter:	Art nr.	Antal		
Indragen rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2101022003	-	1	-
Indragen rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2103022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Benram för indragen disk (H740 mm)	BI069546	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

INDRAGEN DISK

KONFIGURATION NR 4



Indragen 45° svängd disk

Komponenter:

	Art nr.	Antal		
Indragen 45° svängd disk – startmodul (H740 mm)	BI2151429003	-	1	-
Indragen 45° svängd disk – slutmodul (H740 mm)	BI2153429003	-	1	-
Frontpanel av trä för 45° disk (B1200 x H740 mm)	BI3204543	-	2	-
Benram för indragen disk (H740 mm)	BI069546	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

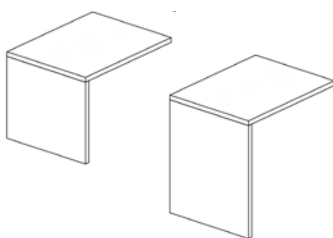
INDRAGEN DISK

REKTANGULÄRA MODULER

Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Den finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Indragna diskar kan kombineras med andra indragna diskmoduler i samma höjd, höjjusterbara, informations- och hörndiskar såväl som exponeringsskåp.

Indragen rektangulär disk – startmodul

Beställ även frontpanel, se sida 39 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

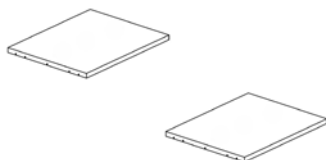


H	x	B	x	D
mm				
740	640	800		
740	840	800		
740	1040	800		
740	1240	800		
740	1440	800		
740	1640	800		
1000	640	800		
1000	840	800		
1000	1040	800		
1000	1240	800		
1000	1440	800		
1000	1640	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2101016003
BI2101018003
BI2101020003
BI2101022003
BI2101024003
BI2101026003
BI2101036003
BI2101038003
BI2101040003
BI2101042003
BI2101044003
BI2101046003

Indragen rektangulär disk – mellanmodul

Beställ även frontpanel, se sida 39 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

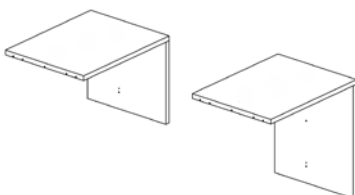


B	x	D
mm		
600	800	
800	800	
1000	800	
1200	800	
1400	800	
1600	800	

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2102060003
BI2102080003
BI2102081003
BI2102082003
BI2102084003
BI2102086003

Indragen rektangulär disk – slutmodul

Beställ även frontpanel, se sida 39 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H	x	B	x	D
mm				
740	640	800		
740	840	800		
740	1040	800		
740	1240	800		
740	1440	800		
740	1640	800		
1000	640	800		
1000	840	800		
1000	1040	800		
1000	1240	800		
1000	1440	800		
1000	1640	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2103016003
BI2103018003
BI2103020003
BI2103022003
BI2103024003
BI2103026003
BI2103036003
BI2103038003
BI2103040003
BI2103042003
BI2103044003
BI2103046003

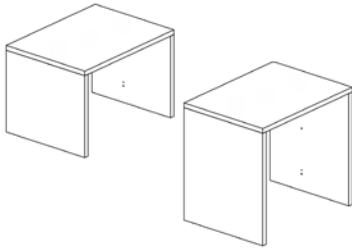
INDRAGEN DISK

REKTANGULÄRA FRISTÅENDE DISK OCH FRONTANELER

Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Kom ihåg att beställa frontpanel.

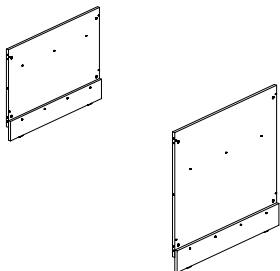
Indragen rektangulär disk – fristående

Beställ även frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H x B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
740 680 800	BI2104016003
740 880 800	BI2104018003
740 1080 800	BI2104020003
740 1280 800	BI2104022003
740 1480 800	BI2104024003
740 1680 800	BI2104026003
1000 680 800	BI2104036003
1000 880 800	BI2104038003
1000 1080 800	BI2104040003
1000 1280 800	BI2104042003
1000 1480 800	BI2104044003
1000 1680 800	BI2104046003

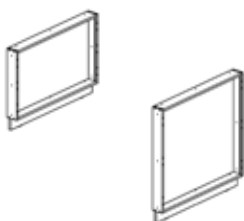
Frontpanel av trä för rektangulär disk



H x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
740 600	BI300146	BI300142
740 800	BI300346	BI300342
740 1000	BI300446	BI300442
740 1200	BI300546	BI300542
740 1400	BI300646	BI300642
740 1600	BI300746	BI300742
1000 600	BI300166	BI300162
1000 800	BI300366	BI300362
1000 1000	BI300466	BI300462
1000 1200	BI300566	BI300562
1000 1400	BI300666	BI300662
1000 1600	BI300766	BI300762

Akrylfrontpanel för rektangulär disk

Melamin träram.



H x B mm	Art nr. Akryl & melamin
740 600	BI310146
740 800	BI310346
740 1000	BI310446
740 1200	BI310546
740 1400	BI310646
740 1600	BI310746
1000 600	BI310166
1000 800	BI310366
1000 1000	BI310466
1000 1200	BI310566
1000 1400	BI310666
1000 1600	BI310766

INDRAGEN DISK

45° SVÄNGDA MODULER

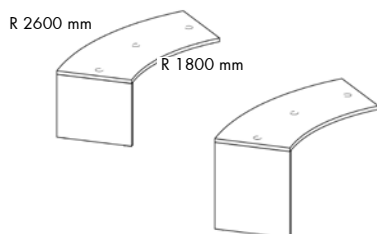
Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Den finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Indragna diskar kan kombineras med andra indragna diskmoduler i samma höjd, höjjusterbara, informations- och hörndiskar såväl som exponeringskåp.

Indragen 45° svängd disk – startmodul

Beställ även frontpanel, se sida 41 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2030		800
1000		2030		800

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2151429003
BI2151449003

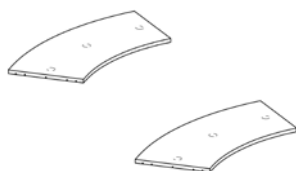


Indragen 45° svängd disk – mellanmodul

Beställ även frontpanel, se sida 41 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

B	x	D
mm		
1800		800

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2152489003

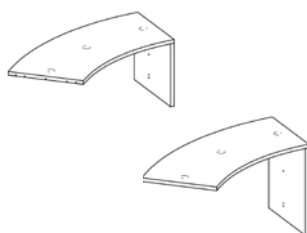


Indragen 45° svängd disk – slutmodul

Beställ även frontpanel, se sida 41 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2030		800
1000		2030		800

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2153429003
BI2153449003



INDRAGEN DISK

45° FRISTÅENDE SVÄNGD DISK OCH FRONTPANELER

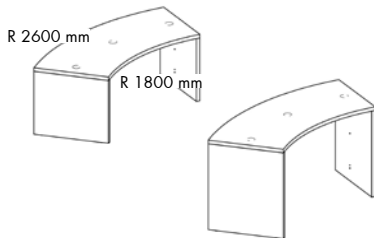
Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Kom ihåg att beställa frontpanel.

Indragen 45° svängd disk – fristående

Beställ även frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2070		800
1000		2070		800

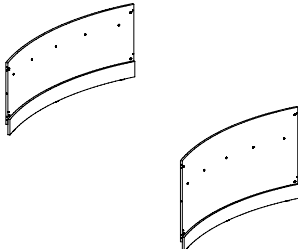
Art nr. Högtryckslaminat
BI2154429003
BI2154449003



Frontpanel av trä för 45° svängd disk

H	x	B
mm		
740		1760
1000		1760

Art nr. Högtryckslaminat
BI3204543
BI3204563

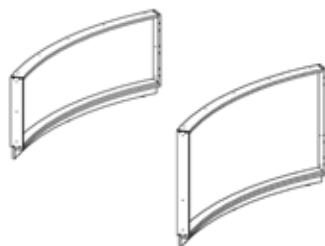


Akrylfrontpanel för 45° svängd disk

Melamin träram.

H	x	B
mm		
740		1760
1000		1760

Art nr. Akryl & melamin
BI3304546
BI3304566



INDRAGEN DISK

90° SVÄNGDA MODULER

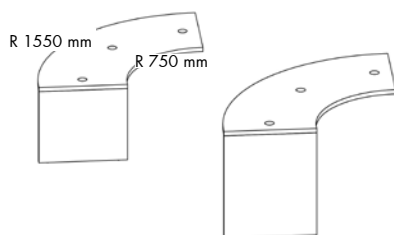
Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Den finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Indragna diskar kan kombineras med andra indragna diskmoduler i samma höjd, höjjusterbara, informations- och hörndiskar såväl som exponeringsskåp.

Indragen 90° svängd disk – startmodul

Beställ även frontpanel, se sida 43 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2220		800
1000		2220		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI2151929003
BI2151949003

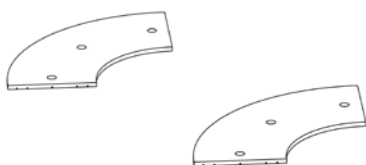


Indragen 90° svängd disk – mellanmodul

Beställ även frontpanel, se sida 43 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

B	x	D
mm		
1800		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI2152989003

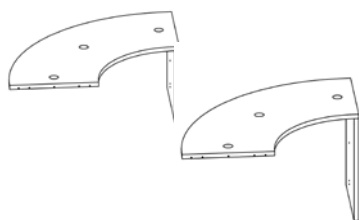


Indragen 90° svängd disk – slutmodul

Beställ även frontpanel, se sida 43 och benram/mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2220		800
1000		2220		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI2153929003
BI2153949003



INDRAGEN DISK

90° FRISTÅENDE SVÄNGD DISK OCH FRONTPANELER

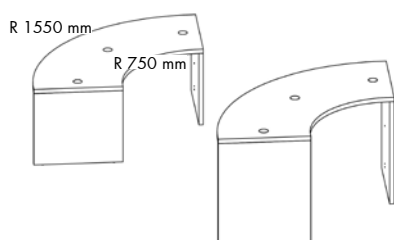
Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Kom ihåg att beställa frontpanel.

Indragen 90° svängd disk – fristående

Beställ även frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2250		800
1000		2250		800

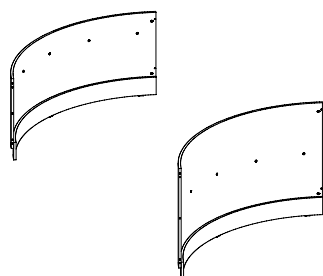
Art nr.
Högtryckslaminat
BI2154929003
BI2154949003



Frontpanel av trä för 90° svängd disk

H	x	B
mm		
740		1768
1000		1768

Art nr.
Högtryckslaminat
BI3209043
BI3209063

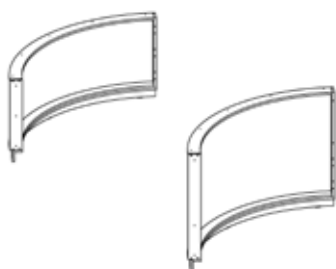


Akrylfrontpanel för 90° svängd disk

Melamin träram.

H	x	B
mm		
740		1768
1000		1768

Art nr.
Akryl & melamin
BI3309046
BI3309066



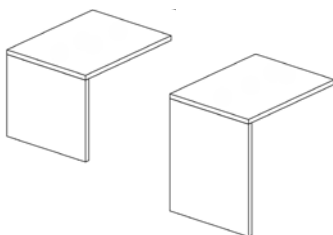
INDRAGEN DISK

REKTANGULÄRA MODULER - FÖR HOPKOPPLING MED STANDARDDISK

Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Denna modell kan kombineras med standarddisk i samma höjd som standarddisken genom att koppla samman med en mellangavel (eftersom bordskivan är 40 mm bredare än de vanliga rektangulära modulerna).

Indragen rektangulär disk – startmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 45 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

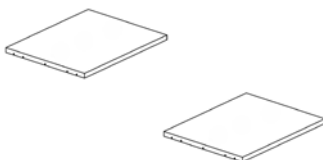


H	x	B	x	D
mm				
740	680	800		
740	880	800		
740	1080	800		
740	1280	800		
740	1480	800		
740	1680	800		
1000	680	800		
1000	880	800		
1000	1080	800		
1000	1280	800		
1000	1480	800		
1000	1680	800		

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2121016003
BI2121018003
BI2121020003
BI2121022003
BI2121024003
BI2121026003
BI2121036003
BI2121038003
BI2121040003
BI2121042003
BI2121044003
BI2121046003

Indragen rektangulär disk – mellanmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 45 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

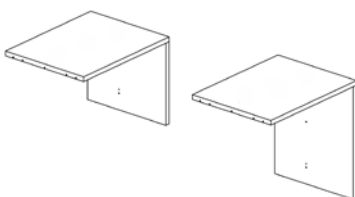


B	x	D
mm		
640	800	
840	800	
1040	800	
1240	800	
1440	800	
1640	800	

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2122060003
BI2122080003
BI2122081003
BI2122082003
BI2122084003
BI2122086003

Indragen rektangulär disk – slutmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 45 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H	x	B	x	D
mm				
740	680	800		
740	880	800		
740	1080	800		
740	1280	800		
740	1480	800		
740	1680	800		
1000	680	800		
1000	880	800		
1000	1080	800		
1000	1280	800		
1000	1480	800		
1000	1680	800		

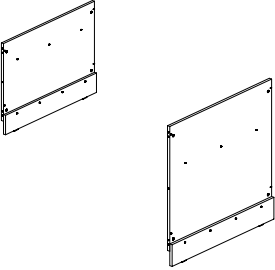
Art nr.
Högtryckslaminat
BI2123016003
BI2123018003
BI2123020003
BI2123022003
BI2123024003
BI2123026003
BI2123036003
BI2123038003
BI2123040003
BI2123042003
BI2123044003
BI2123046003

INDRAGEN DISK

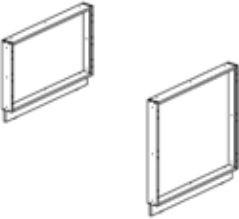
REKTANGULÄRA FRONTPANELER

Kom ihåg att beställa frontpanel.

Frontpanel av trä för rektangulär disk

	H x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
	740 600	BI300146	BI300142
	740 800	BI300346	BI300342
	740 1000	BI300446	BI300442
	740 1200	BI300546	BI300542
	740 1400	BI300646	BI300642
	740 1600	BI300746	BI300742
	1000 600	BI300166	BI300162
1000 800	BI300366	BI300362	
1000 1000	BI300466	BI300462	
1000 1200	BI300566	BI300562	
1000 1400	BI300666	BI300662	
1000 1600	BI300766	BI300762	

Akrylfrontpanel för rektangulär disk

Melamin träram.	H x B mm	Art nr. Akryl & melamin
	740 600	BI310146
	740 800	BI310346
	740 1000	BI310446
	740 1200	BI310546
	740 1400	BI310646
	740 1600	BI310746
	1000 600	BI310166
1000 800	BI310366	
1000 1000	BI310466	
1000 1200	BI310566	
1000 1400	BI310666	
1000 1600	BI310766	

INDRAGEN DISK

45° SVÄNGDA MODULER - FÖR HOPKOPPLING MED STANDARDDISK

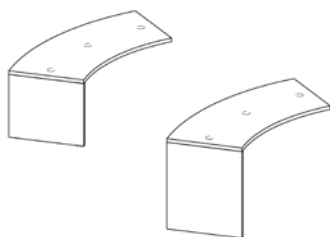
Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Den finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Denna modell kan kombineras med standarddisk i samma höjd genom att koppla samman med en mellangavel (eftersom bordskivan är 40 mm bredare än de vanliga 45° svängda modulerna).

Indragen 45° svängd disk – startmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 47 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2030		800
1000		2030		800

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2161429003
BI2161449003

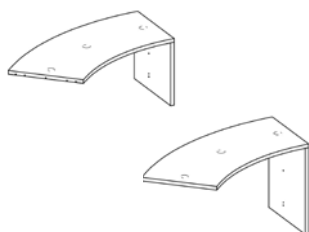


Indragen 45° svängd disk – slutmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 47 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2030		800
1000		2030		800

Art nr.
Högtryckslaminat
BI2163429003
BI2163449003

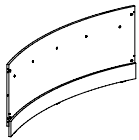


INDRAGEN DISK

45° SVÄNGDA FRONTANELER

Kom ihåg att beställa frontpanel.

Frontpanel av trä för 45° svängd disk



H x B
mm

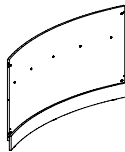
740 1760

1000 1760

Art nr.
Högtryckslaminat

BI3204543

BI3204563



Akrylfrontpanel för 45° svängd disk

Melamin träram.

H x B
mm

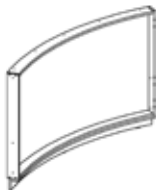
740 1760

1000 1760

Art nr.
Akryl & melamin

BI3304546

BI3304566



INDRAGEN DISK

90° SVÄNGDA MODULER - FÖR HOPKOPPLING MED STANDARDDISK

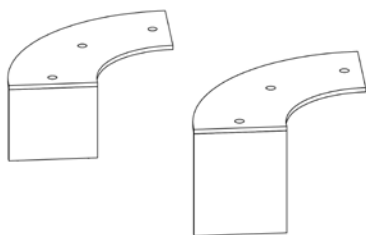
Inform-diskens indragna frontpaneler ger god tillgänglighet på båda sidor av disken och passar särskilt väl för rullstolsburna användare, eftersom fronten är placerad 300 mm från framkanten. Den finns i två höjder; 740 och 1000 mm. Denna modell kan kombineras med standarddisk i samma höjd genom att koppla samman med en mellangavel (eftersom bordskivan är 40 mm bredare än de vanliga 90° svängda modulerna)

Indragen 90° svängd disk – startmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 49 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2220		800
1000		2220		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI2161929003
BI2161949003

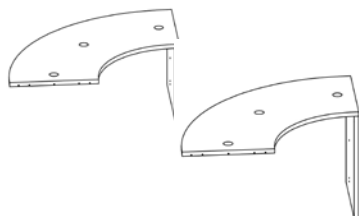


Indragen 90° svängd disk – slutmodul - hopkopplad med mellangavel

Beställ även frontpanel, se sida 49 och mellangavel, se sida 50. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D
mm				
740		2220		800
1000		2220		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI2163929003
BI2163949003

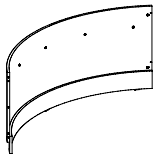


INDRAGEN DISK

90° SVÄNGDA FRONTANELER

Kom ihåg att beställa frontpanel.

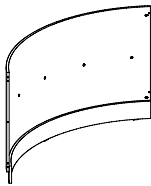
Frontpanel av trä för 90° svängd disk



H x B
mm

740 1768

1000 1768



Art nr.
Högtryckslaminat

BI3209043

BI3209063

Akrylfrontpanel för 90° svängd disk

Melamin träram.

H x B
mm

740 1768

1000 1768



Art nr.
Akryl & melamin

BI3309046

BI3309066

INDRAGEN DISK

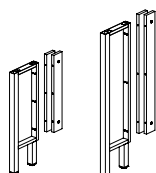
BENRAM OCH MELLANGAVLAR

Om du önskar kombinera en indragen rektangulär eller svängd diskmodul med en indragen rektangulär eller svängd diskmodul i samma höjd, måste du använda en benram av metall.

Om du önskar kombinera en indragen rektangulär eller svängd diskmodul med en vanlig rektangulär eller svängd diskmodul eller en trappdiskmodul, måste du använda en mellangavel.

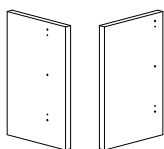
Benram av metall för indragen disk

Används när två moduler av samma höjd byggs ihop.

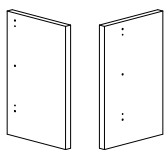


Finish	H mm	Art nr. Melamin/faner
Melamin	740	BI069546
	1000	BI069566
Faner	740	BI069542
	1000	BI069562

Mellangavel för kombination av standard- och indragen disk

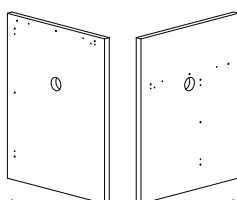


Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
Till vänster indragen disk Till höger standarddisk	740	BI3704103

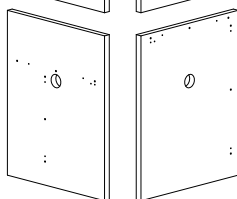


Till vänster standarddisk Till höger indragen disk	740	BI3704113
---	-----	-----------

Mellangavel för kombination av standard- och trappdisk

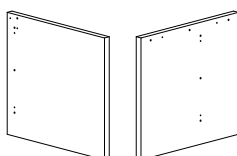


Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
Till vänster trappdisk Till höger standarddisk (H740 mm)	1000	BI3706143

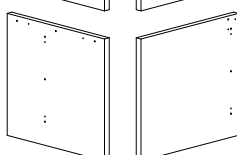


Till vänster standarddisk (H740 mm) Till höger trappdisk	1000	BI3706153
---	------	-----------

Mellangavel för kombination av höjjusterbar och indragen disk



Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
Till vänster höjjusterbar disk Till höger indragen disk	740	BI3704163



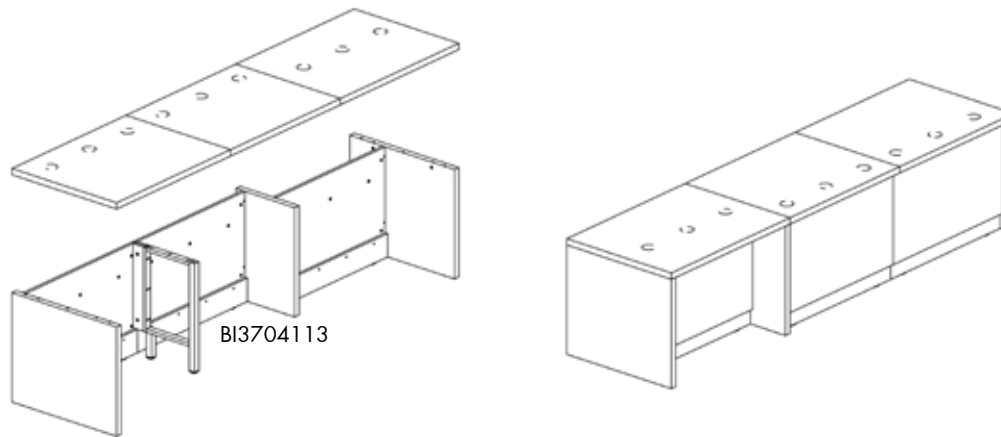
Till vänster indragen disk Till höger höjjusterbar disk	740	BI3704173
--	-----	-----------

INDRAGEN DISK

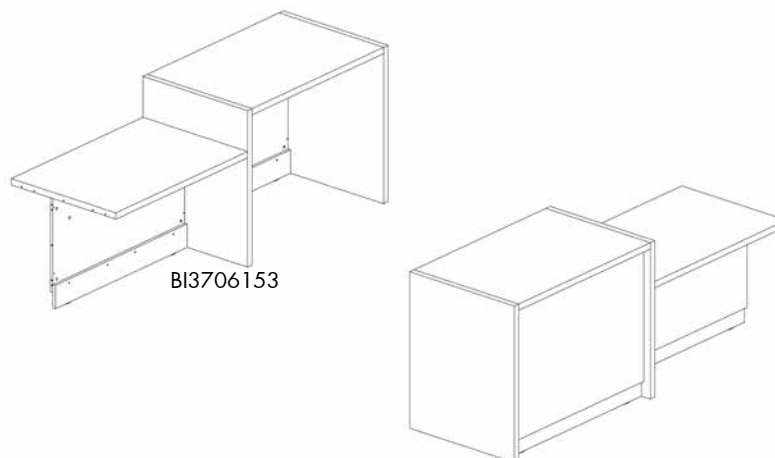
KONFIGURATIONER

Om du önskar kombinera en rektangulär eller svängd diskmodul med en indragen rektangulär eller svängd diskmodul eller en trappdiskmodul, måste du använda en av gavlarna på sida 50. Kom ihåg att bygga din disk från vänster till höger sett från personalens sida.

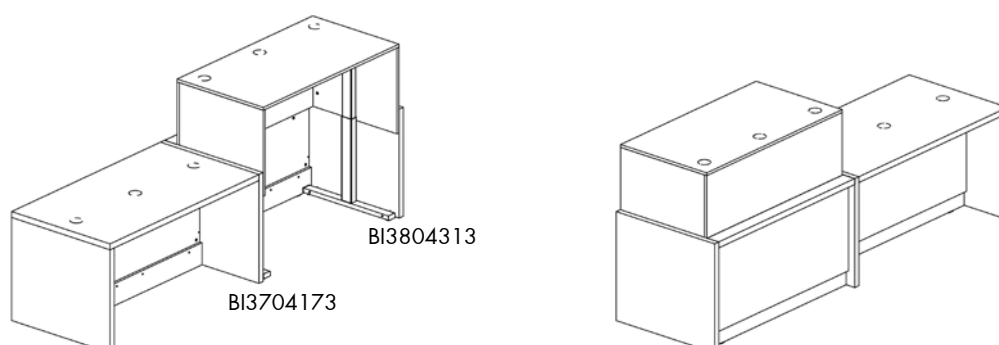
Rektangulära diskmoduler med två standardfronter och en indragen front



Kombination av indragen och trappdisk

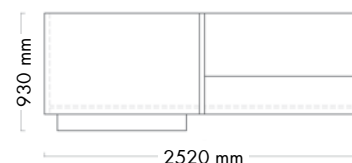


Kombination av rektangulär indragen disk och höjdbar disk



TRAPPDISK

KONFIGURATION NR 5



Kombination av rektangulär och trappdisk (med överhylla och väskhylla)

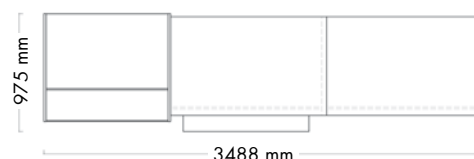
Komponenter:	Art nr.	Antal		
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Överhylla och front för rektangulär disk – startmodul (B1240 mm)	BI4101056	-	1	-
Mellangavel för trapp- och standarddisk (H1000 mm)	BI3706133	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1200 x H1000 mm)	BI2003042003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H1000 mm)	BI300566	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

TRAPPDISK

KONFIGURATION NR 6



Kombination av rektangulär och trappdisk med exponeringskåp och väskhylla

Komponenter:	Art nr.	Antal		
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Mellangavel för trapp- och standarddisk (H1000 mm)	BI3706133	-	1	-
Rektangulär disk – mellanmodul (B1200 x H1000 mm)	BI2002082003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H1000 mm)	BI300566	-	1	-
Exponeringskåp med två hyllplan (B1008 mm x H1000 mm)	BI525127006	-	1	-
Stålhjyllplan med bakkant (B1000 x D300 mm)	B401803131	-	4	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skyltext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och laddhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.
- Hyllplan ingår inte i exponeringskåpen, se sida 101.

TRAPPDISK

BORDSKIVOR

Variera höjden på Inform-disken med hjälp av speciella bordskivor för trappdisk, dvs en disk där två moduler bredvid varandra har olika fast höjd. Detta fungerar för de två fasta höjderna 740 och 1000 mm. För att kombinera med standard- och indragen disk, se sidan 57.

Bordskiva för trappdisk

Beställ även mellangavel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.



H	x	B	x	D	Art nr.
				mm	Högtryckslaminat
740		600		800	BI2002060003
740		800		800	BI2002080003
740		1000		800	BI2002081003
740		1200		800	BI2002082003
740		1400		800	BI2002084003
740		1600		800	BI2002086003

Benram av metall

Används när man monterar två moduler i samma höjd.



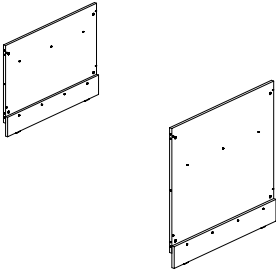
H	Art nr.	Art nr.
mm	Melamin	Faner
1000	BI069166	BI069162

TRAPPDISK

FRONTPANELER

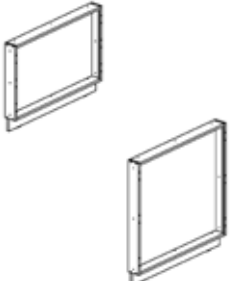
Variera höjden på Inform-disken med hjälp av speciella bordskivor för trappdisk, dvs en disk där två moduler bredvid varandra har olika fast höjd. Detta fungerar för de två fasta höjderna 740 och 1000 mm. För att kombinera med standard- och indragen disk, se sidan 57.

Frontpanel av trä för trappdisk

	H x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
	740 600	BI300146	BI300142
	740 800	BI300346	BI300342
	740 1000	BI300446	BI300442
	740 1200	BI300546	BI300542
	740 1400	BI300646	BI300642
	740 1600	BI300746	BI300742
	1000 600	BI300166	BI300162
	1000 800	BI300366	BI300362
	1000 1000	BI300466	BI300462
	1000 1200	BI300566	BI300562
1000 1400	BI300666	BI300662	
1000 1600	BI300766	BI300762	

Akrylfrontpanel för trappdisk

Melamin träram.

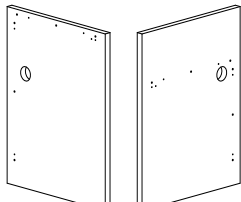
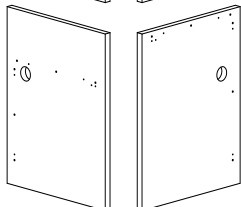
	H x B mm	Art nr. Akryl & melamin
	74 600	BI310146
	740 800	BI310346
	740 1000	BI310446
	740 1200	BI310546
	740 1400	BI310646
	740 1600	BI310746
	1000 600	BI310166
	1000 800	BI310366
	1000 1000	BI310466
	1000 1200	BI310566
1000 1400	BI310666	
1000 1600	BI310766	

TRAPPDISK

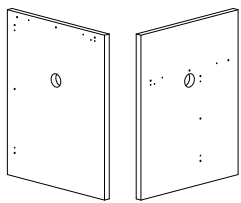
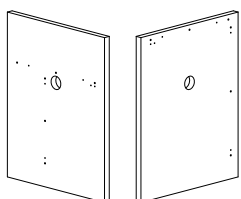
MELLANGAVLAR

Det behövs speciella mellangavlar till trappdiskar beroende på vilken kombination man väljer. Se översikten av mellangavlar nedan. Kom ihåg att bygga din disk från vänster till höger sett från personalens sida.

Mellangavel för kombination av trapp- och standarddisk

	Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
	Till vänster trappdisk Till höger standarddisk (H740 mm)	1000	BI3706123
	Till vänster standarddisk (H740 mm) Till höger trappdisk	1000	BI3706133

Mellangavel för kombination av trapp- och indragen disk

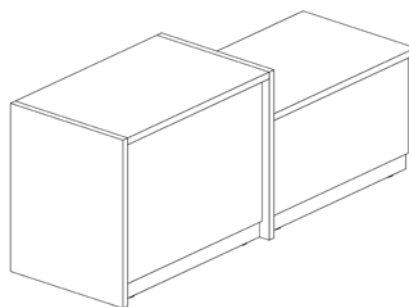
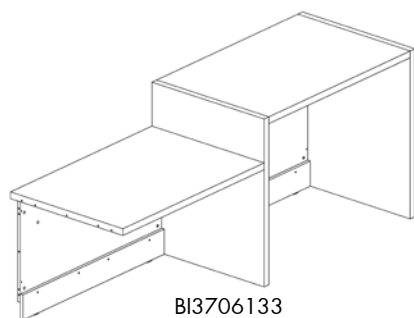
Högtryckslaminat	Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
	Till vänster trappdisk Till höger indragen disk	1000	BI3706143
	Till vänster indragen disk Till höger trappdisk	1000	BI3706153

TRAPPDISK

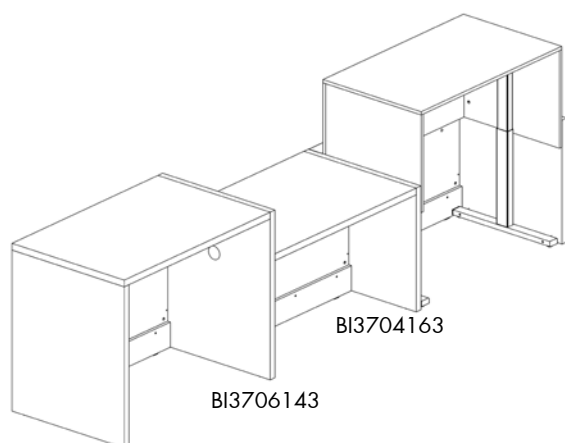
KONFIGURATIONER

Man kan använda antingen mellangavel eller benram av metall beroende på om modulen placeras bredvid en standarddisk eller ett exponerings-skåp. Se översikt av mellangavlar på sida 56. Kom ihåg att bygga din disk från vänster till höger sett från personalens sida.

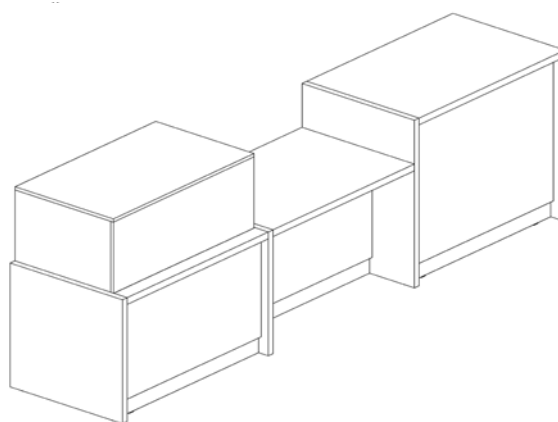
Standard- och trappdisk



Standard-, indragen och höjjusterbar disk

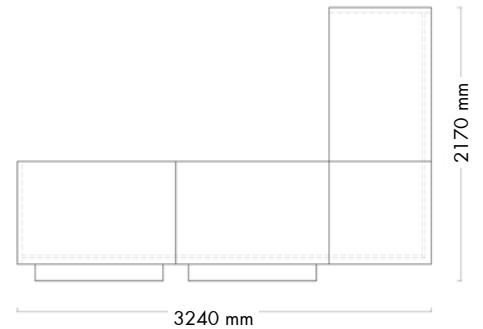


BI3706143



HÖRNDISK

KONFIGURATION NR 11



Rektangulär och kvadratisk disk (med väskhyllor)

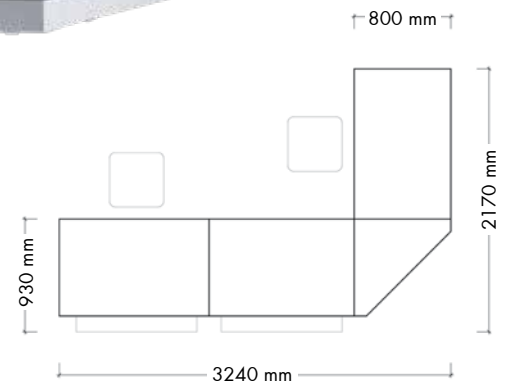
Komponenter:	Art nr.	Antal		
Rektangulär disk – startmodul (W1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – mellanmodul (W1240 x H740 mm)	BI2002082003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (W1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Bordskiva för kvadratisk hörnmodul (H740 mm)	BI26530003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	3	-
Frontpanel av trä för kvadratisk hörnmodul (H740 mm)	BI340346	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	3	-
Bildskärmsarm	B401184	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.
- För bildskärmsarmen behövs ett Ø80 mm hål. Detta kan borraras vid montering alternativt beställas så bordskivan produceras med hål, se sidorna 120-121.

HÖRNDISK

KONFIGURATION NR 12



Rektangulär och trekantig disk (med väskhyllor)

Komponenter:	Art nr.	Antal		
Rektangulär disk – startmodul (W1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – mellanmodul (W1240 x H740 mm)	BI2002082003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (W1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	3	-
Bordskiva för trekantig hörnmodul (H740 mm)	BI26833003	-	1	-
Frontpanel av trä för trekantig hörnmodul (H740 mm)	BI345346	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	3	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

HÖRNDISK

BORDSKIVOR, FRONTPANELER OCH BENRAMAR FÖR KVADRATISK HÖRNDISK

Hörndisken är idealisk att kombinera med rektangulär disk och informationsbord. Hörndisken skapar ett skarpt hörn utan optiska avbrott så att Informs obrutna ram bibehålls.

Bordskiva för kvadratisk hörnmodul

Kom ihåg att beställa benram och frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

B	x	D
mm		
800		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI26530003



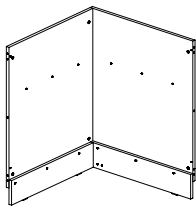
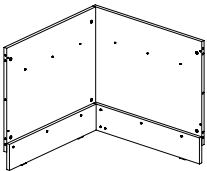
Frontpanel av trä för kvadratisk hörnmodul

Kom ihåg att beställ benram.

H	x	B	x	D
mm				
740		800		800
1000		800		800

Art nr. Melamin
BI340346
BI340366

Art nr. Faner
BI340342
BI340362



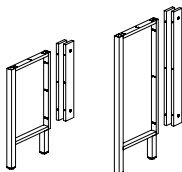
Benram av metall

Måste användas då två moduler av samma höjd kopplas samman.

H
mm
740
1000

Art nr. Melamin
BI069146
BI069166

Art nr. Faner
BI069142
BI069162



HÖRNDISK

BORDSKIVOR, FRONTPANELER OCH BENRAMAR FÖR TREKANTIG HÖRNDISK

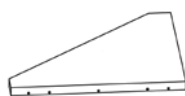
Hörndisken är idealisk att kombinera med rektangulär disk och informationsbord. Den trekantiga hörndisken ett öppet och informellt utseende som kontrasterar med de räta linjer som oftast finns i moderna byggnader.

Bordskiva för trekantig hörnmodul

Kom ihåg att beställa benram och frontpanel. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

B	x	D
mm		
800		800

Art nr. Högtryckslaminat
BI26833003



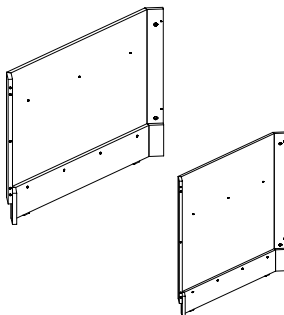
Frontpanel av trä för trekantig hörnmodul

Kom ihåg att beställa benram.

H	x	B	x	D
mm				
740		800		800
1000		800		800

Art nr. Melamin
BI345346
BI345366

Art nr. Faner
BI345342
BI345362



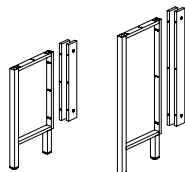
Benram av metall

Måste användas då två moduler av samma höjd kopplas samman.

H
mm
740
1000

Art nr. Melamin
BI069146
BI069166

Art nr. Faner
BI069142
BI069162



INFORMATIONSBORD

KONFIGURATION NR 13



45° och 90° svängda diskar och informationsbord med benstativ

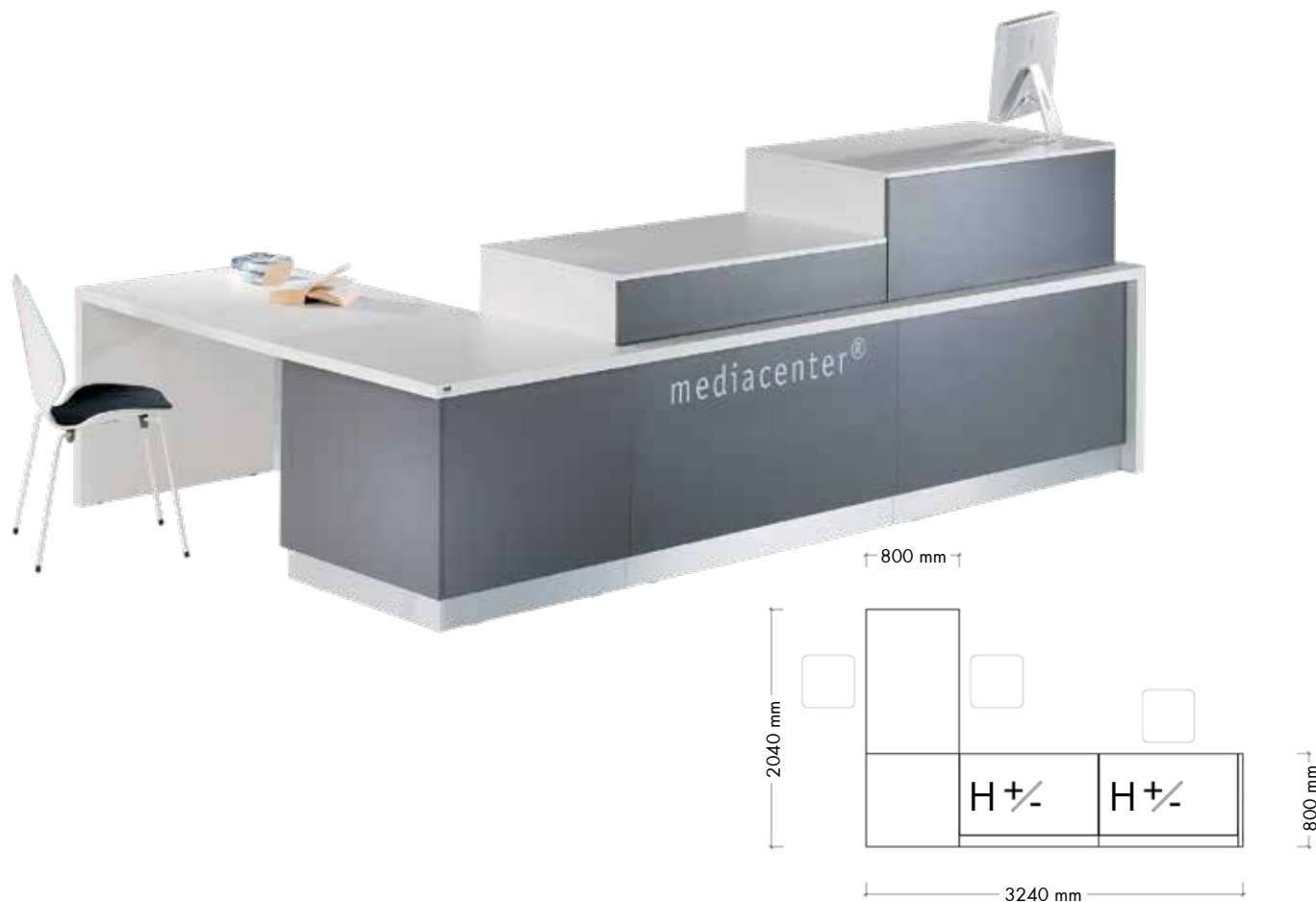
Komponenter:	Art nr.	Antal		
45° svängd disk – startmodul (H740 mm)	BI2051428003	-	1	-
45° svängd disk – mellanmodul (H740 mm)	BI2052488003	-	1	-
Frontpanel av trä för 45° svängd disk (H740 mm)	BI3204543	-	2	-
90° svängd disk – mellanmodul (H740 mm)	BI2052988003	-	1	-
Frontpanel av trä för 90° svängd disk (H740 mm)	BI3209043	-	1	-
Informationsbord – slutmodul (B800 x H740 mm)	BI27030343	-	1	-
Yttergavel i trä för informationsbord (H740 mm)	BI38546	-	1	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	3	-
Bildskärmsarm	B401184	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- För bildskärmsarmen behövs ett Ø80 mm hål. Detta kan borraras vid montering alternativt beställas så bordskivan produceras med hål, se sidorna 120-121.

INFORMATIONSBORD

KONFIGURATION NR 14



Höjdbar disk, hörndisk och informationbord med gavelstativ

Komponenter:	Art nr.	Antal		
Vänster yttergavel för höjdbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	2	-
Frontpanel av trä för höjdbar disk (B1200 x H740 mm)	BI350546	-	2	-
Kvadratisk bordskiva för höjdbar disk på vänster sida	BI26520003	-	1	-
Mellangavel för höjdbar och standarddisk (H740 mm)	BI3704193	-	1	-
Frontpanel av trä för kvadratisk hörndisk (H740 mm)	BI340346	-	1	-
Yttergavel av trä för informationsbord (H740 mm)	BI38546	-	1	-
Benram av metall för informationsbord (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Informationsbord – slutmodul (H740 x B1240 mm)	BI28030543	-	1	-
Totalpris för denna konfiguration				-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

INFORMATIONSBORD

BORDSKIVOR MED BENSTATIV, YTTERGAVLAR OCH BENRAMAR

Som rådgivare behöver du visa öppenhet och kommunikationsförmåga. Det gäller också de möbler du använder i ditt arbete. Vårt informationsbord förlänger din arbetsyta med ett kort bordselement. Det ger dig en öppen och informell plats för mindre diskussioner.

Informationsbord – startmodul

Inklusive benstativ. Kom ihåg att beställa benram och yttergavel av trä.

H x B x D
mm

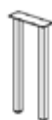
Art nr.
Högtryckslaminat

740 800 800

BI27010343

1000 800 800

BI27010363



Informationsbord – slutmodul

Inklusive benstativ. Kom ihåg att beställa benram och yttergavel av trä.

H x B x D
mm

Art nr.
Högtryckslaminat

740 800 800

BI27030343

1000 800 800

BI27030363



Benram av metall

Används när två moduler av samma höjd byggs samman.

H
mm

Art nr.
Melamin

Art nr.
Faner

740

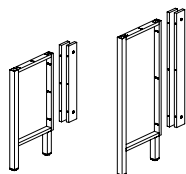
BI069146

BI069142

1000

BI069166

BI069162



Yttergavel av trä för informationsbord

Monteras ytterst på modulen bredvid informationsbordet, utanpå en benram.

H x B x D
mm

Art nr.
Melamin

Art nr.
Faner

740 800 510

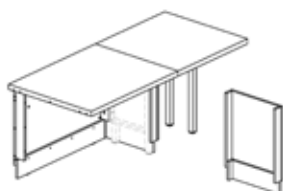
BI38546

BI38542

1000 800 510

BI38566

BI38562



INFORMATIONSBORD

BORDSKIVOR MED GAVELSTATIV, FRONTPANELER OCH BENRAMAR

Som rådgivare behöver du visa öppenhet och kommunikationsförmåga. Det gäller också de möbler du använder i ditt arbete. Vårt informationsbord förlänger din arbetsyta med ett kort bordselement. Det ger dig en öppen och informell plats för mindre diskussioner.

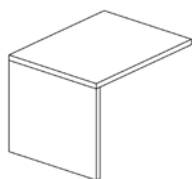
Informationsbord – startmodul

Inklusive gavelstativ. Kom ihåg att beställa benram och yttergavel av trä.

H	x	B	x	D
mm				
740		840		800
740		1040		800
740		1240		800

Art nr.
Högtryckslaminat

BI28010343
BI28010443
BI28010543



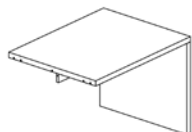
Informationsbord – slutmodul

Inklusive gavelstativ. Kom ihåg att beställa benram och yttergavel av trä.

H	x	B	x	D
mm				
740		840		800
740		1040		800
740		1240		800

Art nr.
Högtryckslaminat

BI28030343
BI28030443
BI28030543



Benram av metall för informationsbord

Används när två moduler av samma höjd byggs samman.

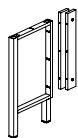
H
mm
740

Art nr.
Melamin

BI069146

Art nr.
Faner

BI069142



Yttergavel av trä för informationsbord

Monteras ytterst på modulen bredvid informationsbordet, utanpå en benram.

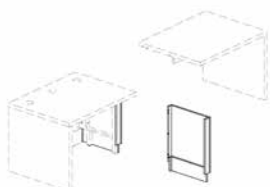
H	x	B	x	D
mm				
740		80		360

Art nr.
Melamin

BI38546

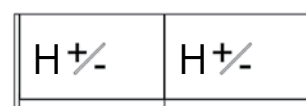
Art nr.
Faner

BI38542



HÖJDJUSTERBAR DISK

KONFIGURATION NR 7



800 mm

2480 mm

Rektangulära höjdbarbara diskar

Komponenter:

	Art nr.		Antal	
Vänster yttergavel för höjdbarbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbarbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	2	-
Frontpanel av trä för höjdbarbar disk (B1200 x H740 mm)	BI350546	-	2	-
Höger yttergavel för höjdbarbar disk (H740 mm)	BI3804313	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

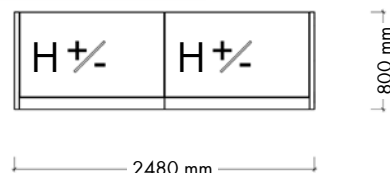
- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

HÖJDJUSTERBAR DISK

KONFIGURATION NR 8



Märk: Fronten är flat



Rektangulära höjdbarbara diskar (med akrylfront)

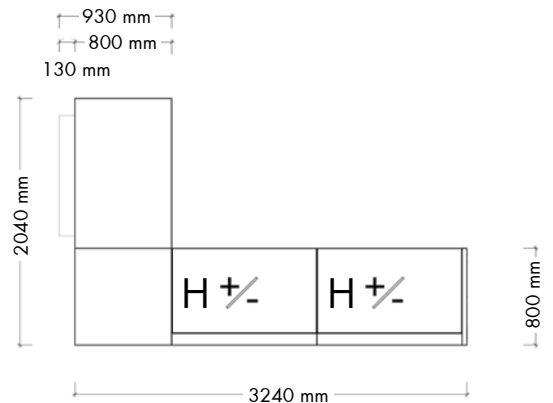
Komponenter:	Art nr.		Antal	
Vänster yttergavel för höjdbarbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbarbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	2	-
Frontpanel av akryl för höjdbarbar disk (B1200 x H740 mm)	BI360543	-	2	-
Höger yttergavel för höjdbarbar disk (H740 mm)	BI3804313	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

HÖJDJUSTERBAR DISK

KONFIGURATION NR 9



Rektangulära höjdbarbara diskar i kombination med hörndisk och rektangulär disk (med väskhylla)

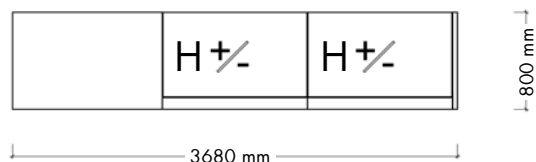
Komponenter:	Art nr.		Antal	
Vänster yttergavel för höjdbarbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbarbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	2	-
Frontpanel av trä för höjdbarbar disk (B1200 x H740 mm)	BI350546	-	2	-
Kvadratisk bordskiva för höjdbarbar disk till vänster	BI26520003	-	1	-
Mellangavel för kombination av höjdbarbar och standarddisk (H740 mm)	BI3704193	-	1	-
Frontpanel av trä för kvadratisk hörndisk (H740 mm)	BI340346	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

HÖJDJUSTERBAR DISK

KONFIGURATION NR 10



Rektangulära höjdbarbara diskar i kombination med rektangulär disk (med väskhyllor)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Vänster yttergavel för höjdbarbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbarbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	2	-
Frontpanel av trä för höjdbarbar disk (B1200 x H740 mm)	BI350546	-	2	-
Mellangavel för kombination av höjdbarbar och standarddisk (H740 mm)	BI3704193	-	1	-
Rektangulär disk - slutmodul för kombination med höjdbarbar disk (B1240xH740 mm)	BI2305022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	2	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

HÖJDJUSTERBAR DISK

REKTANGULÄRA DISKAR

Den höjdjusterbara disken är en dubbel konstruktion med en rörlig övre del och en fast nedre. Den rörliga delen glider längs väggarna på den fasta delen, vilket gör att risken för klämskador elimineras. Med den elektriskt höjdjusterbara disken kan du justera arbetshöjden från 680 mm till 1180 mm. För att bygga en komplett disk inkluderande en eller flera höjdjusterbara moduler används produkterna som visas på sidorna 72-81.

Höjdjusterbar disk

Finns i tre versioner:

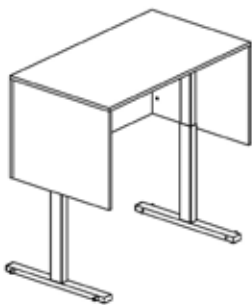
(1) för Europa utom Storbritannien

(2) för USA 110V och

(3) för Storbritannien.

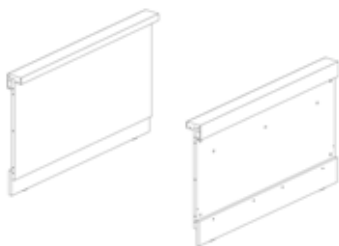
Frontpaneler samt ytter- och mellangavlar beställs separat. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H	x	B	x	D	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
(1) 680-1180	1000	700			BI24014006	BI25014002
680-1180	1200	700			BI24015006	BI25015002
680-1180	1400	700			BI24016006	BI25016002
680-1180	1600	700			BI24017006	BI25017002
(2) 680-1180	1000	700			BI24024006	BI25024002
680-1180	1200	700			BI24025006	BI25025002
680-1180	1400	700			BI24026006	BI25026002
680-1180	1600	700			BI24027006	BI25027002
(3) 680-1180	1000	700			BI24034006	BI25034002
680-1180	1200	700			BI24035006	BI25035002
680-1180	1400	700			BI24036006	BI25036002
680-1180	1600	700			BI24037006	BI25037002



Frontpanel av trä för höjdjusterbar disk

H	x	B	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
740	1000		BI350446	BI350442
740	1200		BI350546	BI350542
740	1400		BI350646	BI350642
740	1600		BI350746	BI350742



Akrylfrontpanel för höjdjusterbar disk

Högtryckslaminat träram.

H	x	B	Art nr. Akryl & högtryckslaminat
740	1000		BI360443
740	1200		BI360543
740	1400		BI360643
740	1600		BI360743

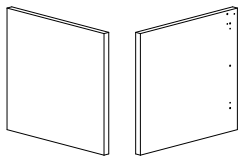
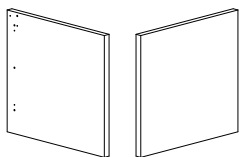


HÖJDJUSTERBAR DISK

FRONTPANELER OCH YTTERGAVLAR

Kom ihåg att beställa frontpaneler samt yttergavlar för din höjdjusterbara disk.

Yttergavel för höjdjusterbar disk - till start-/slutmodul

	Gavelsida		Art nr. Högtryckslaminat
	Till vänster inga borrhål Till höger höjdjusterbar disk	740	BI3804303
	Till vänster höjdjusterbar disk Till höger inga borrhål	740	BI3804313

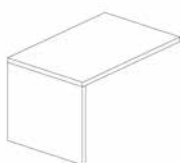
HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM REKTANGULÄRA MODULER FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 740 mm hög rektangulär modul till Inform höjddjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 1000 mm hög modul, se sidan 22. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

H740 mm rektangulär disk för höjddjusterbar disk till höger – startmodul

Vänster sida: startmodul Höger sida: höjddjusterbar	H	x	B	x	D	Art nr.
	mm					Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704193, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740	640	800			BI2301016003
	740	840	800			BI2301018003
	740	1040	800			BI2301020003
	740	1240	800			BI2301022003
	740	1440	800			BI2301024003
	740	1640	800			BI2301026003



H740 mm rektangulär disk för höjddjusterbar disk till höger – mellanmodul

Vänster sida: rektangulär/svängd/hörn Höger sida: höjddjusterbar	H	x	B	x	D	Art nr.
	mm					Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704193, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740	640	800			BI2302060003
	740	840	800			BI2302080003
	740	1040	800			BI2302081003
	740	1240	800			BI2302082003
	740	1440	800			BI2302084003
	740	1640	800			BI2302086003



H740 mm rektangulär disk för höjddjusterbar disk på bägge sidor

Vänster sida: höjddjusterbar Höger sida: höjddjusterbar	H	x	B	x	D	Art nr.
	mm					Högtryckslaminat
Använd med två mellangavlar BI3704183 och BI3704193, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740	600	800			BI2303060003
	740	800	800			BI2303080003
	740	1000	800			BI2303081003
	740	1200	800			BI2303082003
	740	1400	800			BI2303084003
	740	1600	800			BI2303086003



HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM REKTANGULÄRA MODULER SAMT FRONTPANELER FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 740 mm hög rektangulär modul till Inform höjdjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 1000 mm hög modul, se sidan 22. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

H740 mm rektangulär disk för höjdjusterbar disk till vänster – mellanmodul

Vänster sida: höjdjusterbar Höger sida: rektangulär/svängd/hörn Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmodu- ler med förborrade hål för kabelgenom- föring, se sidorna 120-121.	H x B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
	740 600 800	BI2304060003
	740 800 800	BI2304080003
	740 1000 800	BI2304081003
	740 1200 800	BI2304082003
	740 1400 800	BI2304084003
	740 1600 800	BI2304086003



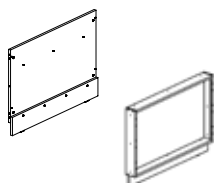
H740 mm rektangulär disk för höjdjusterbar disk till vänster – slutmodul

Vänster sida: höjdjusterbar Höger sida: slutmodul Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmodu- ler med förborrade hål för kabelgenom- föring, se sidorna 120-121.	H x B x D mm	Art nr. Högtryckslaminat
	740 640 800	BI2305016003
	740 840 800	BI2305018003
	740 1040 800	BI2305020003
	740 1240 800	BI2305022003
	740 1440 800	BI2305024003
	740 1640 800	BI2305026003



Frontpanel av trä eller akryl för rektangulär disk för höjdjusterbar disk

Trä: belagd med melamin/faner Akryl: träram belagd med melamin	H x B mm	Art nr. Melamin/faner	Art nr. Akryl & melamin
	740 600	BI300146	BI310146
	740 800	BI300346	BI310346
	740 1000	BI300446	BI310446
	740 1200	BI300546	BI310546
	740 1400	BI300646	BI310646
	740 1600	BI300746	BI310746
	740 600	BI300142	
	740 800	BI300342	
	740 1000	BI300442	
	740 1200	BI300542	
	740 1400	BI300642	
	740 1600	BI300742	



HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM 45° SVÄNGD DISK FÖR HÖJDJUSTERBAR DIS

Om du vill koppla samman en 45° 740 mm hög modul till Inform höjddjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 45° 1000 mm hög modul, se sidan 24. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

45° svängd disk för höjddjusterbar disk till höger – startmodul

Vänster sida: startmodul

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjddjusterbar

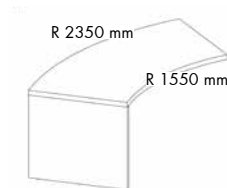
mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 1835 800

BI2351428003



45° svängd disk för höjddjusterbar disk till höger – mellanmodul

Vänster sida: rektangulär/svängd/hörn

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjddjusterbar

mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 1800 800

BI2352488003



45° svängd disk för höjddjusterbar disk på båda sidor

Vänster sida: höjddjusterbar

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjddjusterbar

mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF och BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 1800 800

BI2353488003



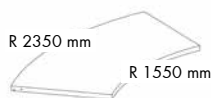
HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM 45° SVÄNGD DISK FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 45° 740 mm hög modul till Inform höjdjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 45° 1000 mm hög modul, se sidan 24. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

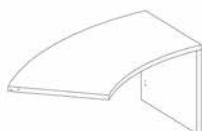
45° svängd disk för höjdjusterbar disk till vänster – mellanmodul

Vänster sida: höjdjusterbar	H x B x D	Art nr.
Höger sida: rektangulär/svängd/hörn	mm	Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740 1800 800	BI2354488003



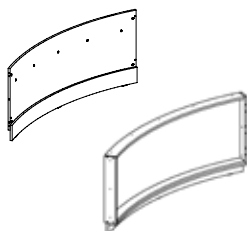
45° svängd disk för höjdjusterbar disk till vänster – slutmodul

Vänster sida: höjdjusterbar	H x B x D	Art nr.
Höger sida: slutmodul	mm	Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740 1835 800	BI2355428003



Frontpanel av trä eller akryl för rektangulär disk för 45° svängd disk

Trä: belagd med högtryckslaminat	H x B	Art nr.	Art nr.
Akryl: träram belagd med högtryckslaminat	mm	Högtryckslaminat	Akryl & högtryckslaminat
	740 1760	BI3204543	BI3304546



HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM 90° SVÄNGD DISK FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 90° 740 mm hög modul till Inform höjddjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 90° 1000 mm hög modul, se sidan 26. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

90° svängd disk för höjddjusterbar disk till höger – startmodul

Vänster sida: startmodul

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjddjusterbar

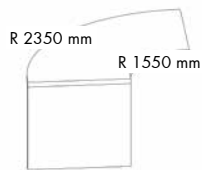
mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 1870 800

BI2351928003



90° svängd disk för höjddjusterbar disk till höger – mellanmodul

Vänster sida: rektangulär/svängd/hörn

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjddjusterbar

mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 1840 800

BI2352988003



90° svängd disk för höjddjusterbar disk på båda sidor

Vänster sida: höjddjusterbar

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjddjusterbar

mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF och BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 1840 800

BI2353988003



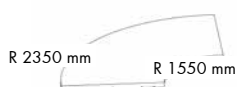
HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM 90° SVÄNGD DISK FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 90° 740 mm hög modul till Inform höjdjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 90° 1000 mm hög modul, se sidan 26. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

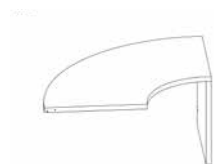
90° svängd disk för höjdjusterbar disk till vänster – mellanmodul

Vänster sida: höjdjusterbar	H x B x D	Art nr.
Höger sida: rektangulär/svängd/hörn	mm	Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740 1840 800	BI2354988003



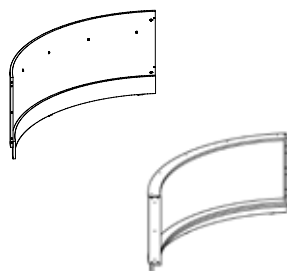
90° svängd disk för höjdjusterbar disk till vänster – slutmodul

Vänster sida: höjdjusterbar	H x B x D	Art nr.
Höger sida: slutmodul	mm	Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740 1870 800	BI2355928003



Frontpanel av trä eller akryl för rektangulär disk för 90° svängd disk

Trä: belagd med högtryckslaminat	H x B	Art nr.	Art nr.
Akryl: träram belagd med högtryckslaminat	mm	Högtryckslaminat	Akryl & högtryckslaminat
	740 1768	BI3209043	BI3309066



HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM 90° SVÄNGD DISK FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 90° 740 mm hög modul till Inform höjddjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 90° 1000 mm hög modul, se sidan 26. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

90° svängd disk för höjddjusterbar disk till höger – startmodul

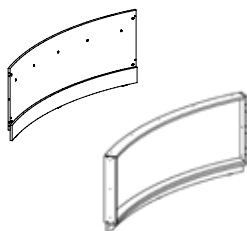
Vänster sida: startmodul	H	x	B	x	D	Art nr.
Höger sida: höjddjusterbar					mm	Högtryckslaminat
Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740		xx		800	BI2362488003

90° svängd disk för höjddjusterbar disk till höger – mellanmodul

Vänster sida: rektangulär/svängd/hörn	H	x	B	x	D	Art nr.
Höger sida: höjddjusterbar					mm	Högtryckslaminat
Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740		xx		800	BI2364488003

Frontpanel av trä eller akryl för rektangulär disk för 45° svängd disk

Trä: belagd med högtryckslaminat	H	x	B	Art nr.	Art nr.
Akryl: träram belagd med högtryckslaminat			mm	Högtryckslaminat	Akryl & högtryckslaminat
	740		1760	BI3204543	BI3304546



HÖJDJUSTERBAR DISK

H740 MM 90° SVÄNGD DISK FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en 90° 740 mm hög modul till Inform höjddjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Om du vill koppla till en 90° 1000 mm hög modul, se sidan 26. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

90° svängd disk för höjddjusterbar disk till vänster – mellanmodul

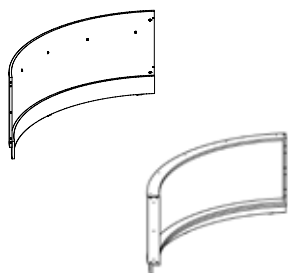
Vänster sida: höjddjusterbar	H	x	B	x	D	Art nr.
Höger sida: rektangulär/svängd/hörn			mm			Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740		xx		800	BI2362988003

90° svängd disk för höjddjusterbar disk till vänster – slutmodul

Vänster sida: höjddjusterbar	H	x	B	x	D	Art nr.
Höger sida: slutmodul			mm			Högtryckslaminat
Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.	740		xx		800	BI2364988003

Frontpanel av trä eller akryl för rektangulär disk för 90° svängd disk

Trä: belagd med högtryckslaminat	H	x	B	Art nr.	Art nr.
Akryl: träram belagd med högtryckslaminat			mm	Högtryckslaminat	Akryl & högtryckslaminat
	740		1768	BI3209043	BI3309066



HÖJDJUSTERBAR DISK

KVADRATISK HÖRNMODUL FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en kvadratisk hörnmodul till Inform höjdjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

Bordskiva för kvadratisk hörnmodul för höjdjusterbar disk till höger

Vänster sida: rektangulär

H x B x D

Art nr.

Höger sida: höjdjusterbar

mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 800 800

BI26510003



Bordskiva för kvadratisk hörnmodul för höjdjusterbar disk till vänster

Vänster sida: höjdjusterbar

H x B x D

Art nr.

Höger sida: rektangulär

mm

Högtryckslaminat

Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

740 800 800

BI26520003



Frontpanel av trä för kvadratisk hörndisk

H x B x D

Art nr.

Art nr.

mm

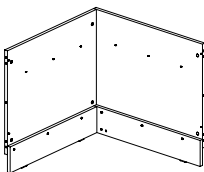
Melamin

Faner

740 800 800

BI340346

BI340342



HÖJDJUSTERBAR DISK

TREKANTIG HÖRNMODUL FÖR HÖJDJUSTERBAR DISK

Om du vill koppla samman en kvadratisk hörnmodul till Inform höjdjusterbar disk ska du använda komponenterna som visas nedan. Se översikten på sidan 82 för att finna korrekt mellangavel för din konfiguration.

Bordskiva för trekantig hörnmodul för höjdjusterbar disk till höger

Vänster sida: rektangulär

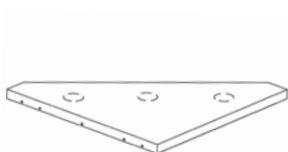
Höger sida: höjdjusterbar

Använd med mellangavel SINB6300M-LF, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H x B x D
mm
740 800 800

Art nr.
Högtryckslaminat

BI26813003



Bordskiva för trekantig hörnmodul för höjdjusterbar disk till vänster

Vänster sida: höjdjusterbar

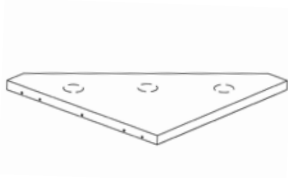
Höger sida: rektangulär

Använd med mellangavel BI3704183, se sidan 82. Kom ihåg att beställa frontpanel, se nästa sida. För diskmoduler med förborrade hål för kabelgenomföring, se sidorna 120-121.

H x B x D
mm
740 800 800

Art nr.
Högtryckslaminat

BI26823003



Frontpanel av trä för trekantig hörndisk

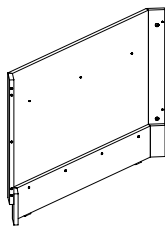
H x B x D
mm
740 800 800

Art nr.
Melamin

BI345346

Art nr.
Faner

BI345342

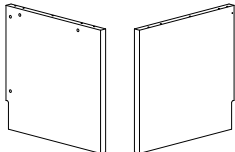
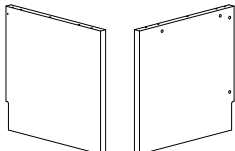


HÖJDJUSTERBAR DISK

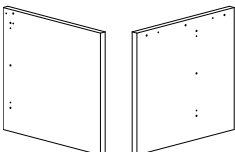
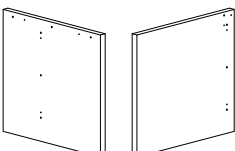
MELLANGAVLAR

Mellangavlar måste beställas separat för höjdjusterbara diskmoduler BI240 beroende på hur den kompletta disken är konfigurerad. Se översikten av gavlar nedan. Märk att inte fler än två höjdjusterbara moduler ska placeras bredvid varandra samt att disken ska byggas från vänster till höger sett från personalens sida.

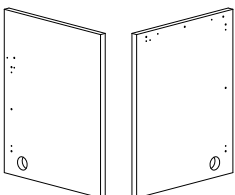
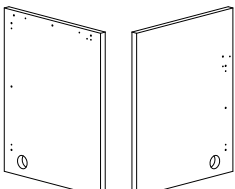
Mellangavel för kombination av höjdjusterbar och rektangulär/svängd/hörndisk, se sidorna 72-79

Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
 Vänster: H740 mm disk (sidorna 72-79) Höger: höjdjusterbar disk	740	BI3704183
 Vänster: höjdjusterbar disk Höger: H740 mm disk (sidorna 72-79)	740	BI3704193

Mellangavel för kombination av höjdjusterbar och indragen disk, se sidorna 38-50

Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
 Vänster: höjdjusterbar disk Höger: indragen disk	740	BI3704163
 Vänster: indragen disk Höger: höjdjusterbar disk	740	BI3704173

Mellangavel för kombination av höjdjusterbar och trappdisk, se sidorna 54-56

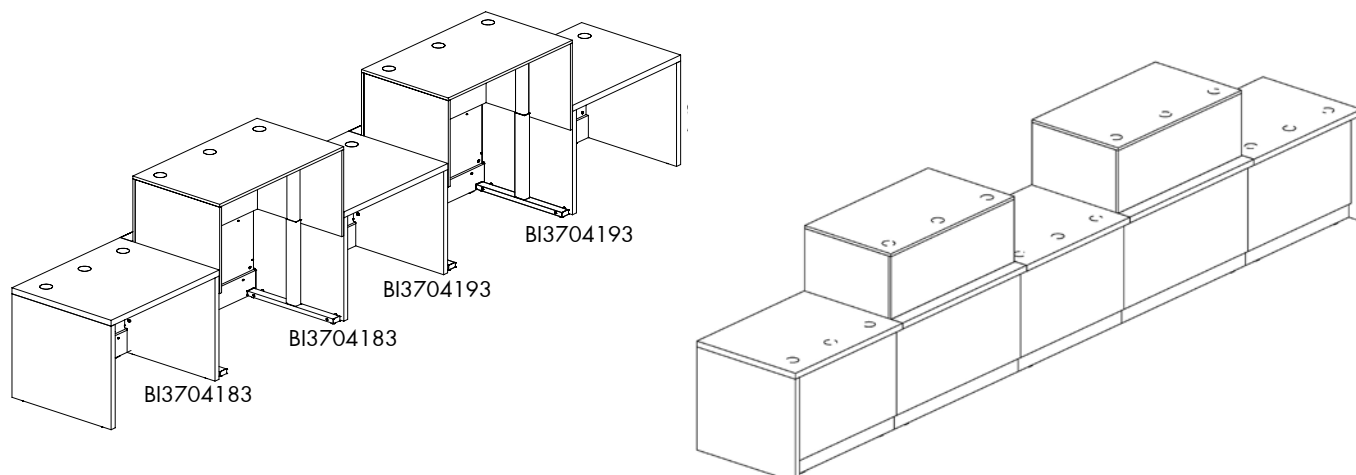
Gavelsida	H mm	Art nr. Högtryckslaminat
 Vänster: höjdjusterbar disk Höger: rektangulär/trappdisk (1000 mm)	1000	BI3706203
 Vänster: rektangulär/trappdisk (1000 mm) Höger: höjdjusterbar disk	1000	BI3706213

HÖJDJUSTERBAR DISK

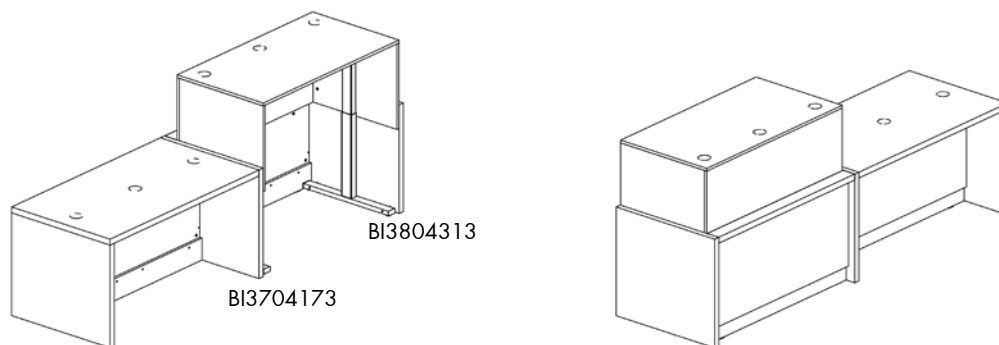
KONFIGURATIONER

Mellangavlar måste beställas separat för höjdjusterbara diskmoduler BI240 beroende på hur den kompletta disken är konfigurerad. Se översikten av gavlar på sida 80. Märk att inte fler än två höjdjusterbara moduler ska placeras bredvid varandra samt att disken ska byggas från vänster till höger sett från personalens sida.

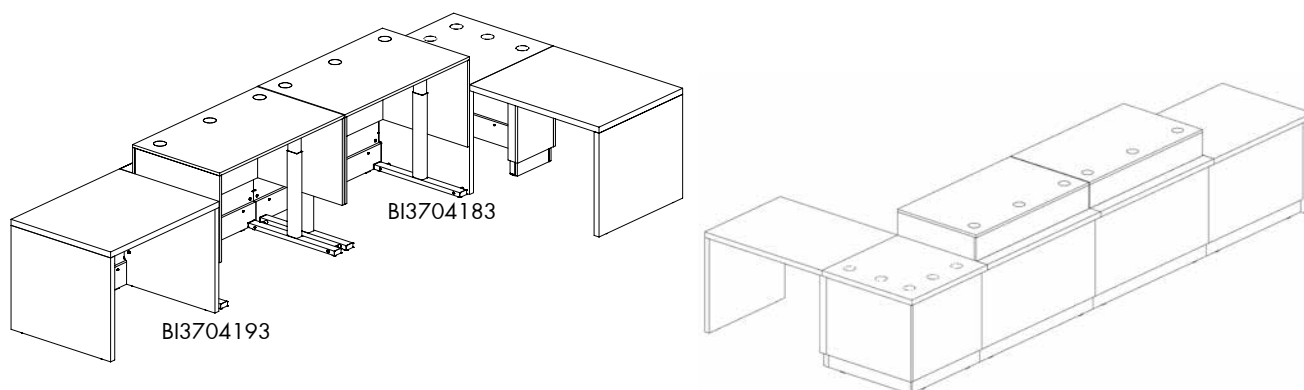
Rektangulär och höjdjusterbar disk



Indragen rektangulär och höjdjusterbar disk



Special rektangulär, höjdjusterbar, hörn- och informationsdisk



ÖVERHYLLA

STANDARD- OCH SPECIALLÖSNINGAR

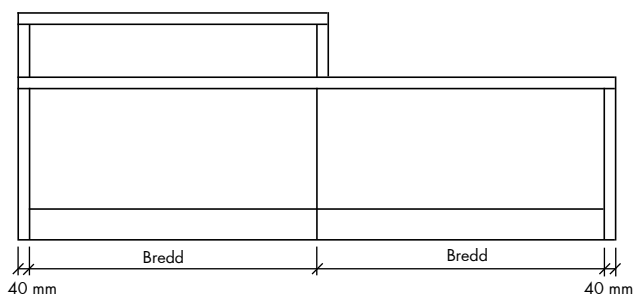
ÖVERHYLLOR FÖR OLIKA DISKTYPEN

När du beställer fristående överhyllor till din disk notera följande:

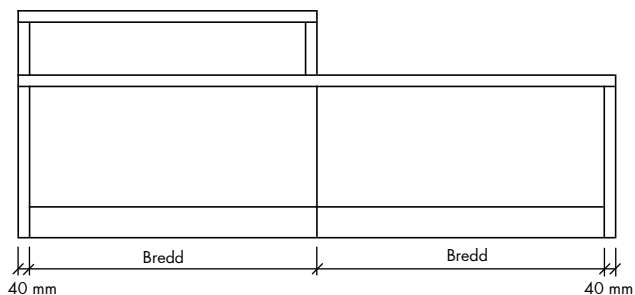
Liksom en fristående diskmodul har överhyllorna 40 mm tjocka gavlar på ömse sidor. Överhyllans front har samma mått som disken undertill. Det betyder att om du placerar en fristående överhylla (med två sidogavlar) på en disk som består av två moduler så hamnar överhyllans ena yttergavel ovanpå bordskivan på diskmodulen bredvid.

Det är möjligt att konstruera en fristående överhylla som passar disken undertill (se tre olika möjligheter nedan), men detta måste begäras särskilt. Kontakta kundservice för detaljer.

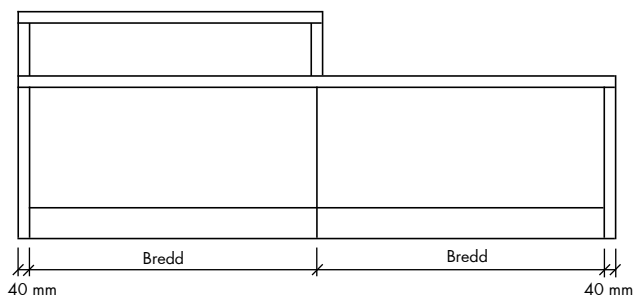
STANDARD



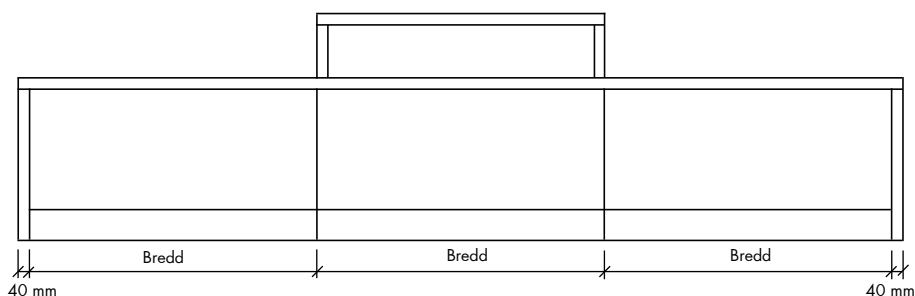
SPECIALLÖSNING 1



SPECIALLÖSNING 2



SPECIALLÖSNING 3





Rektangulär och kvadratisk hörndisk (med överhyllor och väskhyllor)

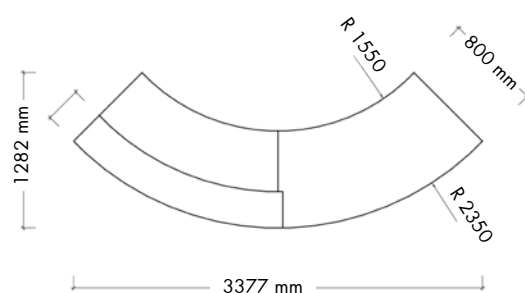
Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – mellanmodul (B1240 x H740 mm)	BI2002082003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Bordskiva för kvadratisk hörndisk (H740 mm)	BI26530003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Frontpanel av akryl för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI310546	-	1	-
Frontpanel av trä för kvadratisk hörnmodul (H740 mm)	BI340346	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	2	-
Överhylla och front för rektangulär disk – startmodul (B1240 mm)	BI4101056	-	1	-
Överhylla och front för rektangulär disk – slutmodul (B1240 mm)	BI4103056	-	1	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	3	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

ÖVERHYLLA

KONFIGURATION NR 16

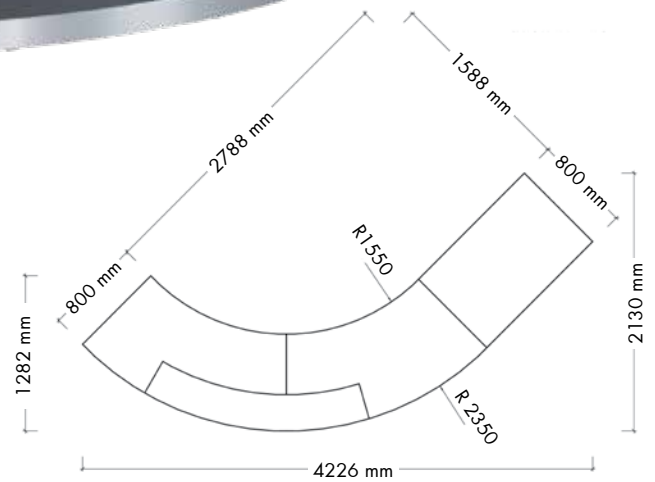


45° svängda diskar (med överhylla)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
45° svängd disk – startmodul (H740 mm)	BI2051428003	-	1	-
45° svängd disk – slutmodul (H740 mm)	BI2053428003	-	1	-
Frontpanel av trä för 45° svängd disk (H740 mm)	BI3204543	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Överhylla med frontpanel för 45° disk – fristående	BI431443	-	1	-

Kommentarer till configurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.



45° svängda diskar (med överhylla) och rektangulär disk

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
45° svängd disk – mellanmodul (H740 mm)	BI2052488003	-	1	-
45° svängd disk – slutmodul (H740 mm)	BI2053428003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1240 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Frontpanel av trä för 45° svängd disk (H740 mm)	BI3204543	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	2	-
Överhylla med frontpanel för 45° disk – fristående	BI431443	-	1	-

Kommentarer till configurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

ÖVERHYLLA

ÖVERHYLLOR FÖR REKTANGULÄRA DISKAR

Skapa ett avskilt arbetsområde i rektangulär disk med en överhylla. Detta ger både praktiska och visuella fördelar.

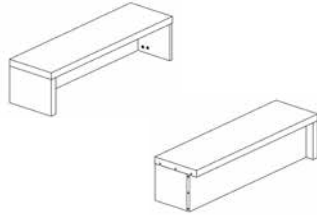
Överhylla av trä med frontpanel för rektangulär disk – startmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner



260	640	300
260	840	300
260	1040	300
260	1240	300
260	1440	300
260	1640	300

BI4101016
BI4101036
BI4101046
BI4101056
BI4101066
BI4101076

BI4151012
BI4151032
BI4151042
BI4151052
BI4151062
BI4151072

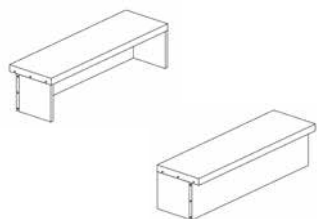
Överhylla av trä med frontpanel för rektangulär disk – mellanmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner



260	640	300
260	840	300
260	1040	300
260	1240	300
260	1440	300
260	1640	300

BI4102016
BI4102036
BI4102046
BI4102056
BI4102066
BI4102076

BI4152012
BI4152032
BI4152042
BI4152052
BI4152062
BI4152072

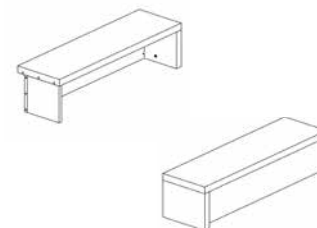
Överhylla av trä med frontpanel för rektangulär disk – slutmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner



260	640	300
260	840	300
260	1040	300
260	1240	300
260	1440	300
260	1640	300

BI4103016
BI4103036
BI4103046
BI4103056
BI4103066
BI4103076

BI4153012
BI4153032
BI4153042
BI4153052
BI4153062
BI4153072

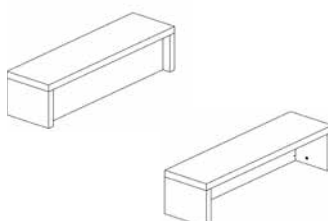
Överhylla av trä med frontpanel för rektangulär disk – fristående

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner



260	680	300
260	880	300
260	1080	300
260	1280	300
260	1480	300
260	1680	300

BI4104016
BI4104036
BI4104046
BI4104056
BI4104066
BI4104076

BI4154012
BI4154032
BI4154042
BI4154052
BI4154062
BI4154072

ÖVERHYLLA

ÖVERHYLLOR FÖR HÖRNDISKAR

Skapa ett avskilt arbetsområde i standard hörndisk med en överhylla. Detta ger både praktiska och visuella fördelar.

Överhylla av trä med frontpanel för hörndisk – startmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

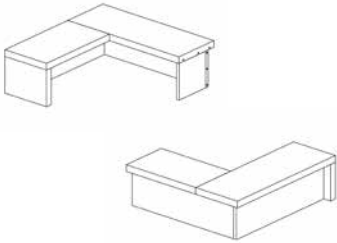
Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner

260 800 300

BI4201036

BI4251032



Överhylla av trä med frontpanel för hörndisk – mellanmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

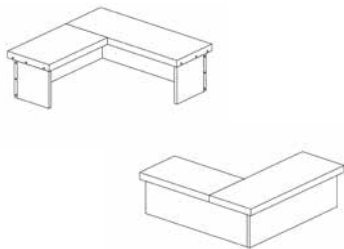
Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner

260 800 300

BI4202036

BI4252032



Överhylla av trä med frontpanel för hörndisk – slutmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

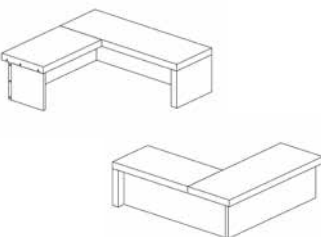
Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner

260 800 300

BI4203036

BI4253032



Överhylla av trä med frontpanel för hörndisk – fristående

Överhylla belagd med högtryckslaminat, frontpanel med melamin/faner.

H x B x D
mm

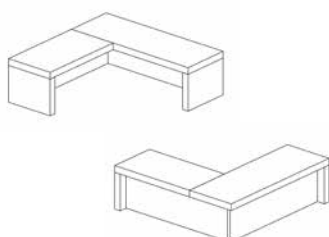
Art nr.
HPL & melamin

Art nr.
HPL & faner

260 800 300

BI4204036

BI4254032



ÖVERHYLLA

ÖVERHYLLOR FÖR 45° SVÄNGD DISK

Skapa ett avskilt arbetsområde i svängd disk med en överhylla. Detta ger både praktiska och visuella fördelar.

Överhylla av trä med frontpanel för 45° svängd disk – startmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

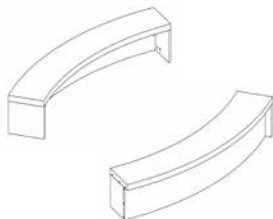
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431143

BI435142



Överhylla av trä med frontpanel för 45° svängd disk – mellanmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

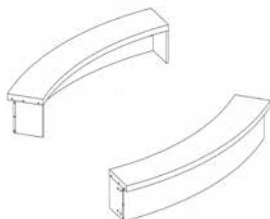
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431243

BI435242



Överhylla av trä med frontpanel för 45° svängd disk – slutmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

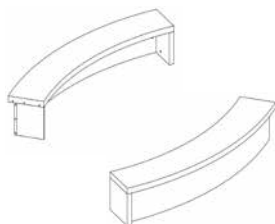
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431343

BI435342



Överhylla av trä med frontpanel för 45° svängd disk – fristående

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

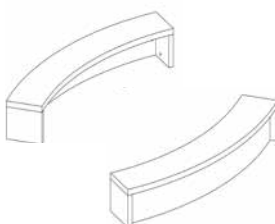
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431443

BI435442



ÖVERHYLLA

ÖVERHYLLOR FÖR 90° SVÄNGD DISK

Skapa ett avskilt arbetsområde i svängd disk med en överhylla. Detta ger både praktiska och visuella fördelar.

Överhylla av trä med frontpanel för 90° svängd disk – startmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

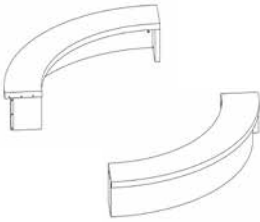
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431193

BI435192



Överhylla av trä med frontpanel för 90° svängd disk – mellanmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

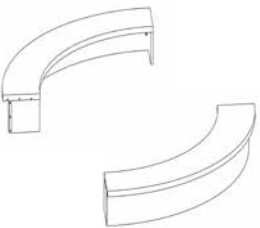
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431293

BI435292



Överhylla av trä med frontpanel för 90° svängd disk – slutmodul

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

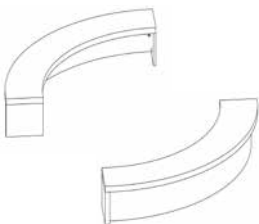
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

BI431393

BI435392



Överhylla av trä med frontpanel för 90° svängd disk – fristående

Överhylla belagd med högtryckslaminat,
frontpanel med högtryckslaminat/faner.

H x D
mm

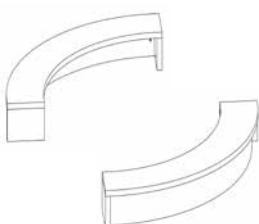
Art nr.
HPL

Art nr.
HPL & faner

260 300

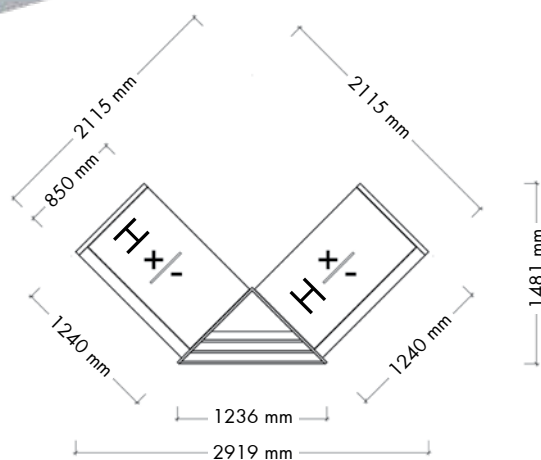
BI431493

BI435492



EXPONERING OCH FÖRVARING

KONFIGURATION NR 18



Rektangulär höjdbar disk och hörnexponeeringsmodul

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Vänster yttergavel för höjdbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	2	-
Frontpanel av akryl för höjdbar disk (B1200 x H740 mm)	BI360543	-	2	-
Hörnexponeeringsmodul (H870 mm)	BI5105336	-	1	-
Höger yttergavel för höjdbar disk (H740 mm)	BI3804313	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

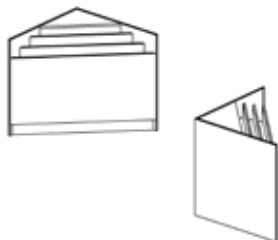
- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

EXPONERING OCH FÖRVARING

HÖRNEXPONERINGSMODULER

En hörnexponeringsmodul är ett smidigt sätt att använda diskens ofta svårutnyttjade del till något så nyttigt som exponering. Facken för frontexponering passar perfekt för både broschyrer, böcker och DVD. Denna typ av exponeringsmodul kan kombineras med alla sorters moduler i Inform-systemet. Kom ihåg att bygga din disk från vänster till höger sett från personalens sida.

H870 mm - hörnexponeringsmodul

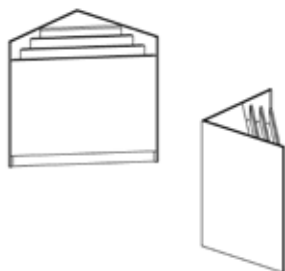


H x B x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
870 875 1200	BI5105006	BI5105002

För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI5105	0	0
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI5105	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI5105	3	3
Hål för indragen disk	BI5105	4	4

H1130 mm - hörnexponeringsmodul



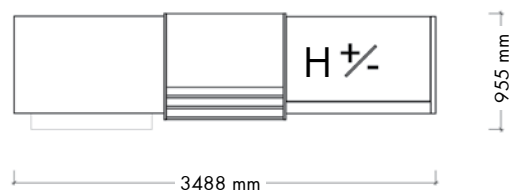
H x B x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
1130 875 1200	BI5107006	BI5107002

För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI5107	0	0
Hål för montering till diskhöjd 1000 mm	BI5107	1	1
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI5107	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI5107	3	3
Hål för indragen disk	BI5107	4	4

EXPONERING OCH FÖRVARING

KONFIGURATION NR 19



Rektangulär höjdbar och fast disk med exponeringsskåp

Komponenter:	Art nr.	Antal		
Vänster yttergavel för höjdbar disk (H740 mm)	BI3804303	-	1	-
Höjdbar disk – start-, mellan- och slutmodul (B1200 mm)	BI24015006	-	1	-
Frontpanel av trä för höjdbar disk (B1200 x H740 mm)	BI350546	-	1	-
Exponeringsskåp med hyllplan och broschyrställ (B865 x H870 mm)	BI515115006	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

EXPONERING OCH FÖRVARING

EXPONERINGSSKÅP MED FÖRVARING

Detta skåp har dubbla funktioner: exponering på framsidan och förvaring där bak! Facken på framsidan passar perfekt för exponering av broschyrer, böcker och DVD. Skåpets ovansida ger praktisk extra arbetsyta i disken beroende på vilken höjd och bredd du väljer. Skåpen levereras redo för att kombineras med rektangulära, svängda och höjjusterbara diskmoduler. Skåpets öppna insida kan förses med låsbara dörrar.

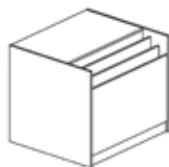
H870 mm - exponeringsskåp med hyllplan på baksidan och broschyrfack på framsidan

Med bottenhyllplan och ett mellanhyllplan på baksidan. Dörrar kan installeras på baksidan av exponeringsskåpet, se sida 100.

H	x	B	x	D	Art nr.	Art nr.
				mm	Melamin	Faner
870	758	875			BI515715006	BI515715002
870	908	875			BI515915006	BI515915002
870	1008	875			BI515115006	BI515115002



Baksida



Framsida



Dörrar

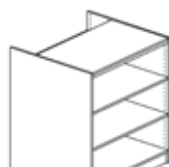
För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI515715	0	0
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI515715	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI515715	3	3
Hål för indragen disk	BI515715	4	4

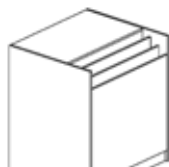
H1130 mm - exponeringsskåp med hyllplan på baksidan och broschyrfack på framsidan

Med bottenhyllplan och två mellanhyllplan på baksidan. Dörrar kan installeras på baksidan av exponeringsskåpet, se sida 100.

H	x	B	x	D	Art nr.	Art nr.
				mm	Melamin	Faner
1130	758	875			BI515727006	BI515727002
1130	908	875			BI515927006	BI515927002
1130	1008	875			BI515127006	BI515127002



Baksida



Framsida



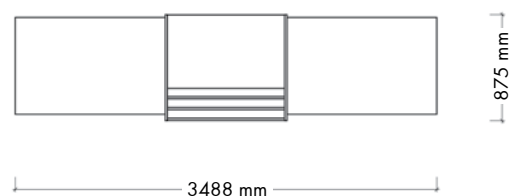
Dörrar

För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI515727	0	0
Hål för montering till diskhöjd 1000 mm	BI515727	1	1
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI515727	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI515727	3	3
Hål för indragen disk	BI515727	4	4

EXPONERING OCH FÖRVARING

KONFIGURATION NR 20



Rektangulär disk med exponeringskåp med lådor

Komponenter:

	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Exponeringskåp med lådor och broschyrfack (B865 x H870 mm)	BI520943006	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

EXPONERING OCH FÖRVARING

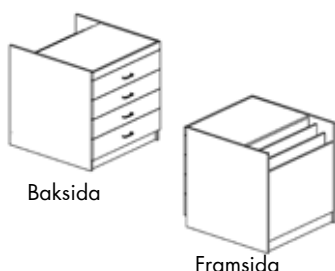
EXPONERINGSSKÅP MED LÅDOR

Detta skåp är snarlikt exponeringsskåpet med förvaring: Det har samma frontexponering men lådor på baksidan. Framsidan har exponeringsfack för broschyrer och liknande liksom även för böcker eller DVD-skivor. Lådorna på baksidan passar utmärkt för att organisera olika mediatyper med hjälp av flyttbara avdelare. Lådorna är låsbara och försedda med lådstopp vilket förhindrar att skåpet skulle kunna välta om flera lådor är öppna samtidigt.

H895 mm - exponeringsskåp med lådor på baksidan och broschyrfack på fremsidan

Med fyra lådor. Se sida 100 för lådinsatser.

H x B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
895 865 894	BI520943006	BI520943002



För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högeravel
Utan hål för montering	BI520943	0	0
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI520943	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI520943	3	3
Hål för indragen disk	BI520943	4	4

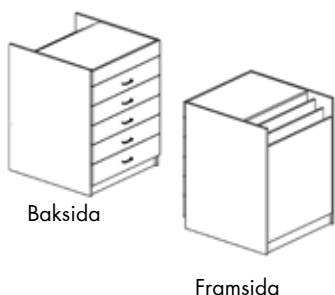
Lådinsatser för exponeringsskåp BI520

Används för att organisera media. Inkluderar silverfärgade lådavidelare, två rundstavar av rostfritt stål, glidskyddsmatta samt fyra flyttbara avdelare. För cirka 200 CD-skivor i standardemballage, 1000 CD-skivor i plastfickor eller 90 DVD-skivor.

H1130 mm - exponeringsskåp med lådor på baksidan och broschyrfack på framsidan

Med fem lådor. Se sida 100 för lådinsatser.

H x B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
1130 865 894	BI520957006	BI520957002



För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högeravel
Utan hål för montering	BI520957	0	0
Hål för montering till diskhöjd 1000 mm	BI520957	1	1
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI520957	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI520957	3	3
Hål för indragen disk	BI520957	4	4

EXPONERING OCH FÖRVARING

EXPONERINGSSKÅP MED HYLLPLAN OCH OLIKA HYLLFUNKTIONER

Ytterligare ett skåp med dubbla funktioner: val av hyllfunktioner på framsidan och förvaring där bak! På framsidan kan du välja olika sorters hyllplan. Skåpets ovansida ger praktisk extra arbetsyta i disken beroende på vilken höjd och bredd du väljer. Skåpen levereras redo för att kombineras med rektangulära, svängda och höjjusterbara diskmoduler. Skåpets öppna baksida kan förses med låsbara dörrar.

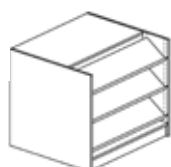
H870 mm - exponeringsskåp med hyllplan på baksidan och val av hyllfunktioner på fremsidan

Med bottenhyllplan och ett mellanhyllplan på baksidan. Hyllplanen på framsidan ingår ej. Dörrar kan installeras på baksidan av exponeringsskåpet. Se sidorna 100-101 för dörrar och hyllplan.

H x B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
870 758 875	BI525715006	BI525715002
870 908 875	BI525915006	BI525915002
870 1008 875	BI525115006	BI525115002



Baksida



Framsida



Dörrar

För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI5255715	0	0
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI5255715	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI5255715	3	3
Hål för indragen disk	BI5255715	4	4

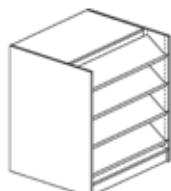
H1130 mm - exponeringsskåp med hyllplan på baksidan och val av hyllfunktioner på fremsidan

Med bottenhyllplan och ett mellanhyllplan på baksidan. Hyllplanen på framsidan ingår ej. Dörrar kan installeras på baksidan av exponeringsskåpet. Se sidorna 100-101 för dörrar och hyllplan.

H x B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
1130 758 875	BI525727006	BI525727002
1130 908 875	BI525927006	BI525927032
1130 1008 875	BI525127006	BI525127002



Baksida



Framsida



Dörrar

För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI525727	0	0
Hål för montering till diskhöjd 1000 mm	BI525727	1	1
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI525727	2	2
Hål för höjjusterbar disk	BI525727	3	3
Hål för indragen disk	BI525727	4	4

EXPONERING OCH FÖRVARING

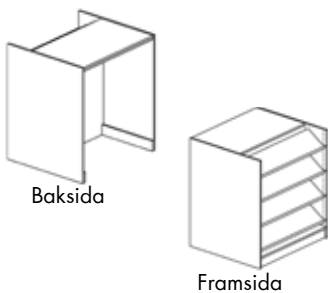
EXPONERINGSSKÅP MED BOKVAGNSFÖRVARING

Ge bokvagnen dess egen parkeringsplats i disken! Du förlorar inget utrymme eftersom detta skåp har dubbla funktioner: på framsidan kan du exponera olika slags media samtidigt som bokvagnen är säkert parkerad på insidan. Skåpen levereras redo för att kombineras med rektangulära, svängda och höjdjusterbara diskmoduler.

H1130 mm - exponeringsskåp med bokvagnsförvaring på baksidan och val av hyllfunktioner på framsidan

Bokvagnsförvaringens inermått är H1080 x B930 x D580 mm. Hyllplanen på framsidan ingår ej; se sida 101.

H x B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
1130 1008 875	BI530197006	BI530197002



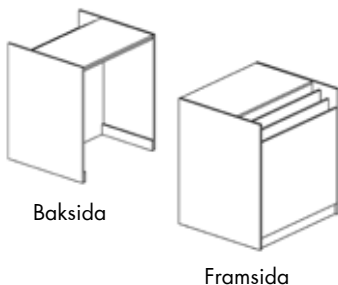
För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI530187	0	0
Hål för montering till diskhöjd 1000 mm	BI530187	1	1
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI530187	2	2
Hål för höjdjusterbar disk	BI530187	3	3
Hål för indragen disk	BI530187	4	4

H1130 mm - exponeringsskåp med bokvagnsförvaring på baksidan och val av hyllfunktioner på framsidan

Bokvagnsförvaringens inermått är H1080 x B930 x D580 mm.

H x B x D mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
1130 1008 875	BI530187006	BI530187002



För att få korrekt hålbild för montering tillsammans med olika sorters moduler, använd artikelnummerna nedan:

		Vänstergavel	Högergavel
Utan hål för montering	BI530197	0	0
Hål för montering till diskhöjd 1000 mm	BI530197	1	1
Hål för montering till diskhöjd 740 mm	BI530197	2	2
Hål för höjdjusterbar disk	BI530197	3	3
Hål för indragen disk	BI530197	4	4

EXPONERING OCH FÖRVARING

TILLBEHÖR

Dörrpar för exponeringsskåp BI515 & BI525

Med cylinderlås och dörrhandtag.



H x B mm	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
870 758	BI5407056	BI5407052
870 908	BI5409056	BI5409052
870 1008	BI5401056	BI5401052
1130 758	BI5407076	BI5407072
1130 908	BI5409076	BI5409072
1130 1008	BI5401076	BI5401072

Lådsatser för exponeringsskåp BI520

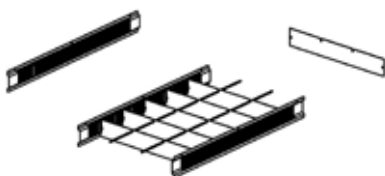
Används för att organisera media. Inkluderar silverfärgade lådavelare, två rundstavar av rostfritt stål, glidskyddsmatta samt fyra flyttbara avdelare. För cirka 200 CD-skivor i standardemballage, 1000 CD-skivor i plastfickor eller 90 DVD-skivor.

Beskrivning

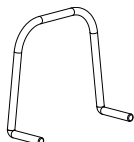
1 set för 1 låda
1 extra avdelare

Art nr.

B4011859
B401186



Lutbeslag för trä- och stålhyllplan



Art nr.

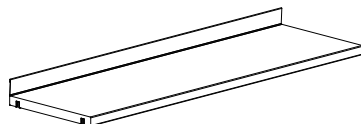
BN066

EXPONERING OCH FÖRVARING

TILLBEHÖR

Trähyllplan med stål bakkant för exponeringsskåp BI525 & BI530

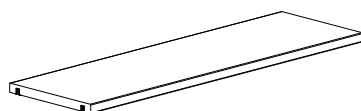
Med beslag. Stålbakkant H47 mm.
Med hjälp av lutbeslag BNO66 kan
hyllplanet vändas och bli ett snedställt
exponeringshyllplan.



B x D mm	Typ hyllplan	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
500 250	Rak	B4018025216	B4018025212
500 300	Sneda	B4018025316	B4018025312
750 250	Rak	B4018027216	B4018027212
750 300	Sneda	B4018027316	B4018027312
900 250	Rak	B4018029216	B4018029212
900 300	Sneda	B4018029316	B4018029312
1000 250	Rak	B4018021216	B4018021212
1000 300	Sneda	B4018021316	B4018021312

Trähyllplan för exponeringsskåp BI525 & BI530

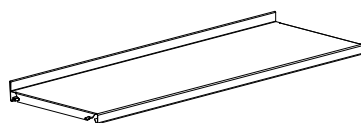
Med beslag.



B x D mm	Typ hyllplan	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
500 250	Rak	B4018025206	B4018025202
750 250	Rak	B4018027206	B4018027202
900 250	Rak	B4018029206	B4018029202
1000 250	Rak	B4018021206	B4018021202

Stållhyllplan med stålbakkant för exponeringsskåp BI525 & BI530

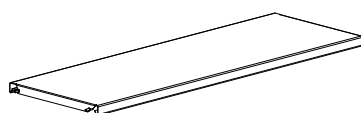
Med beslag. Stålbakkant H25 mm.
Med hjälp av lutbeslag BNO66 kan
hyllplanet vändas och bli ett snedställt
exponeringshyllplan.



B x D mm	Typ hyllplan	Art nr. Faner
500 250	Rak	B401803521
500 300	Sneda	B401803531
750 250	Rak	B401803721
750 300	Sneda	B401803731
900 250	Rak	B401803921
900 300	Sneda	B401803931
1000 250	Rak	B401803121
1000 300	Sneda	B401803131

Stållhyllplan för exponeringsskåp BI525 & BI530

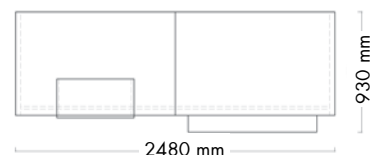
Med beslag.



B x D mm	Typ hyllplan	Art nr. Faner
500 250	Rak	B401803520
750 250	Rak	B401803720
900 250	Rak	B401803920
1000 250	Rak	B401803120

FUNKTIONER

KONFIGURATION NR 21



Rektangulära diskar (med överhylla med integrerad informationsskylt och väskhylla)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Överhylla med integrerad informationsskylt (B600 x H490 mm)	BI820186	-	1	-
Väskhylla av trä för rektangulär disk (B1200 mm)	BI81053	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väskhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

FUNKTIONER

VÄSKHYLLOR

Det finns en lång rad tillbehör som du kan välja till Inform-disken för att öka dess funktionalitet och användarvänlighet. Väskhyllorna av nedan är av trä och kan endast användas i kombination med frontpaneler av trä (alltså inte med frontpaneler av akryl). Avståndet från golv till toppen av väskhyllan är 55 cm.

Väskhylla av trä för rektangulär disk

Använd endast med frontpanel av trä.
Använd inte med frontpanel av akryl.
Maximal belastning 5 kg. Väskhyllans bredd är 200 mm kortare än diskmodulens bredd.

Diskmodul	Väskhylla	
W	x	W x D
mm		
600	400	180
800	600	180
1000	800	180
1200	1000	180
1400	1200	180
1600	1400	180

Art nr.
Högtryckslaminat
BI81013
BI81033
BI81043
BI81053
BI81063
BI81073

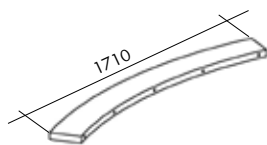


Väskhylla av trä för 45° svängd disk

Använd endast med frontpanel av trä.
Använd inte med frontpanel av akryl.
Maximal belastning 5 kg.

B	x	D
mm		
1710		180

Art nr.
Högtryckslaminat
BI815453

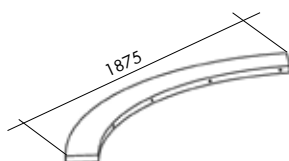


Väskhylla av trä för 90° svängd disk

Använd endast med frontpanel av trä.
Använd inte med frontpanel av akryl.
Maximal belastning 5 kg.

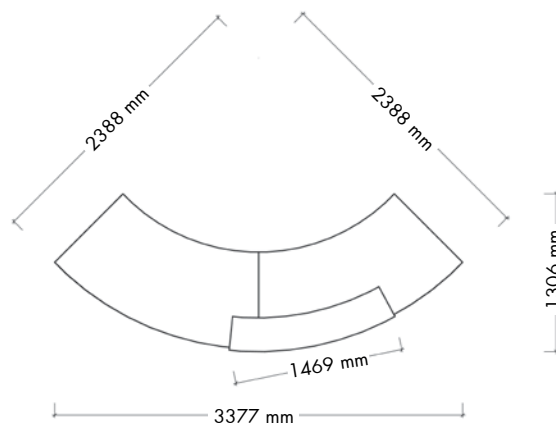
B	x	D
mm		
1875		180

Art nr.
Högtryckslaminat
BI815903



FUNKTIONER

KONFIGURATION NR 22



45° SVÄNGD DISK (MED ÖVERHYLLA MED INTEGRERAD INFORMATIONSSKYLT)

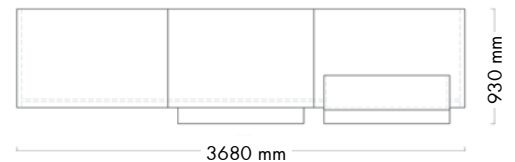
Komponenter:	Art nr.		Antal	
45° svängd disk – startmodul (H740 mm)	BI2051428003	-	1	-
45° svängd disk – slutmodul (H740 mm)	BI2053428003	-	1	-
Frontpanel av trä för 45° svängd disk (H740 mm)	BI3204543	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Överhylla av trä med integrerad informationsskylt (1400 x H490 mm)	BI82545683	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

FUNKTIONER

KONFIGURATION NR 23



Rektangulära diskar (med frontpanel av akryl, väskhylla och överhylla med integrerad väskhylla)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – mellanmodul (B1240 x H740 mm)	BI2002082003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av akryl för rektangulär disk (B1240 x H740 mm)	BI310546	-	1	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	2	-
Överhylla av trä med integrerad väskhylla (B1000 x H490 mm)	BI830486	-	1	-
Väskhylla av trä (B1200 mm)	BI81053	-	1	-
Kabelgenomföring i rostfritt stål	B4015553	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

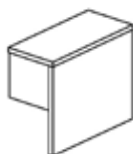
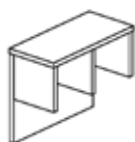
- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- Väsk- och överhyllan är egentligen 1000 mm bred och har anpassats till den 1200 mm breda frontpanelen.

FUNKTIONER

ÖVERHYLLOR MED INTEGRERAD INFORMATIONSSKYLT

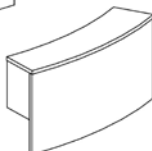
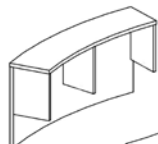
Det finns en lång rad tillbehör som du kan välja till Inform-disken för att öka dess funktionalitet och användarvänlighet.

Överhylla med integrerad informationsskylt för rektangulär disk



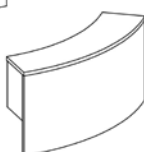
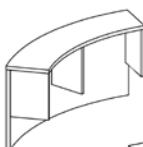
B x H x D mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Melamin
600 490 280	235 250	BI820186
800 490 280	235 250	BI820386
1000 490 280	235 250	BI820486
1200 490 280	235 250	BI820586
1400 490 280	235 250	BI820686
1600 490 280	235 250	BI820786
600 580 280	325 250	BI820196
800 580 280	325 250	BI820396
1000 580 280	325 250	BI820496
1200 580 280	325 250	BI820596
1400 580 280	325 250	BI820696
1600 580 280	325 250	BI820796

Överhylla med integrerad informationsskylt för 45° svängd disk



B x H x D mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Högtryckslaminat
800 490 280	235 250	BI82545383
1000 490 280	235 250	BI82545483
1200 490 280	235 250	BI82545583
1400 490 280	235 250	BI82545683
800 580 280	325 250	BI82545393
1000 580 280	325 250	BI82545493
1200 580 280	325 250	BI82545593
1400 580 280	325 250	BI82545693

Överhylla med integrerad informationsskylt för 90° svängd disk



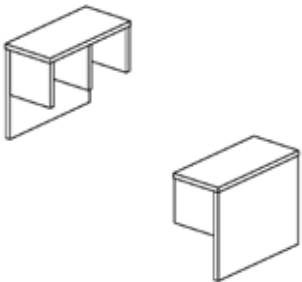
B x H x D mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Högtryckslaminat
800 490 280	235 250	BI82590383
1000 490 280	235 250	BI82590483
1200 490 280	235 250	BI82590583
1400 490 280	235 250	BI82590683
800 580 280	325 250	BI82590393
1000 580 280	325 250	BI82590493
1200 580 280	325 250	BI82590593
1400 580 280	325 250	BI82590693

FUNKTIONER

ÖVERHYLLOR MED INTEGRERAD INFORMATIONSSKYLT

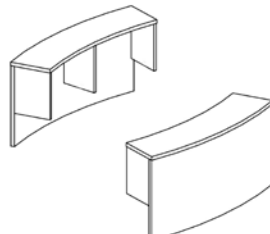
Det finns en lång rad tillbehör som du kan välja till Inform-disken för att öka dess funktionalitet och användarvänlighet.

Överhylla med integrerad informationsskylt för rektangulär disk



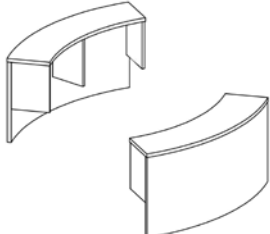
B	x	H	x	D	H	x	D	Art nr.
mm (OD)				mm (ID)				Faner
600	490	280	235	250	BI820182			
800	490	280	235	250	BI820382			
1000	490	280	235	250	BI820482			
1200	490	280	235	250	BI820582			
1400	490	280	235	250	BI820682			
1600	490	280	235	250	BI820782			
600	580	280	325	250	BI820192			
800	580	280	325	250	BI820392			
1000	580	280	325	250	BI820492			
1200	580	280	325	250	BI820592			
1400	580	280	325	250	BI820692			
1600	580	280	325	250	BI820792			

Överhylla med integrerad informationsskylt för 45° svängd disk



B	x	H	x	D	H	x	D	Art nr.
mm (OD)				mm (ID)				Faner
800	490	280	235	250	BI82545382			
1000	490	280	235	250	BI82545482			
1200	490	280	235	250	BI82545582			
1400	490	280	235	250	BI82545682			
800	580	280	325	250	BI82545392			
1000	580	280	325	250	BI82545492			
1200	580	280	325	250	BI82545592			
1400	580	280	325	250	BI82545692			

Överhylla med integrerad informationsskylt för 90° svängd disk



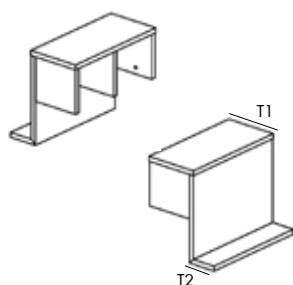
B	x	H	x	D	H	x	D	Art nr.
mm (OD)				mm (ID)				Faner
800	490	280	235	250	BI82590382			
1000	490	280	235	250	BI82590482			
1200	490	280	235	250	BI82590582			
1400	490	280	235	250	BI82590682			
800	580	280	325	250	BI82590392			
1000	580	280	325	250	BI82590492			
1200	580	280	325	250	BI82590592			
1400	580	280	325	250	BI82590692			

FUNKTIONER

ÖVERHYLLOR MED INTEGRERAD VÄSKHYLLA

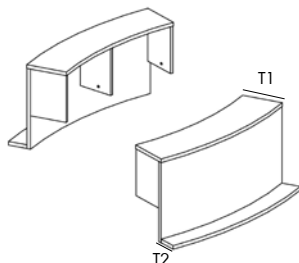
Det finns en lång rad tillbehör som du kan välja till Inform-disken för att öka dess funktionalitet och användarvänlighet. Överhyllorna kan endast användas tillsammans med frontpaneler av trä, det är inte möjligt att använda dem med frontpaneler av akryl.

Överhylla med integrerad väskhylla för rektangulär disk



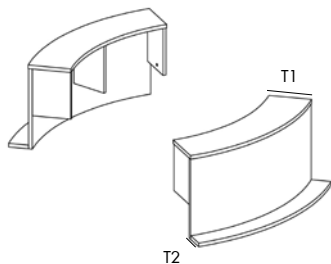
B x H x D1 x D2 mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Melamin
600 490 280 130	235 250	BI830186
800 490 280 130	235 250	BI830386
1000 490 280 130	235 250	BI830486
1200 490 280 130	235 250	BI830586
1400 490 280 130	235 250	BI830686
1600 490 280 130	235 250	BI830786
600 580 280 130	325 250	BI830196
800 580 280 130	325 250	BI830396
1000 580 280 130	325 250	BI830496
1200 580 280 130	325 250	BI830596
1400 580 280 130	325 250	BI830696
1600 580 280 130	325 250	BI830796

Överhylla med integrerad väskhylla för 45° svängd disk



B x H x D1 x D2 mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Högtryckslaminat
800 490 280 130	235 250	BI83545383
1000 490 280 130	235 250	BI83545483
1200 490 280 130	235 250	BI83545583
1400 490 280 130	235 250	BI83545683
800 580 280 130	325 250	BI83545393
1000 580 280 130	325 250	BI83545493
1200 580 280 130	325 250	BI83545593
1400 580 280 130	325 250	BI83545693

Överhylla med integrerad väskhylla för 90° svängd disk



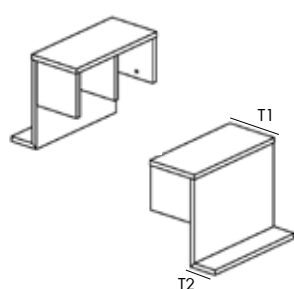
B x H x D1 x D2 mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Högtryckslaminat
800 490 280 130	235 250	BI83590383
1000 490 280 130	235 250	BI83590483
1200 490 280 130	235 250	BI83590583
1400 490 280 130	235 250	BI83590683
800 580 280 130	325 250	BI83590493
1000 580 280 130	325 250	BI83590593
1200 580 280 130	325 250	BI83590693
1400 580 280 130	325 250	BI83590393

FUNKTIONER

ÖVERHYLLOR MED INTEGRERAD VÄSKHYLLA

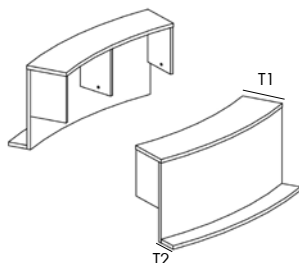
Det finns en lång rad tillbehör som du kan välja till Inform-disken för att öka dess funktionalitet och användarvänlighet. Överhyllorna kan endast användas tillsammans med frontpaneler av trä, det är inte möjligt att använda dem med frontpaneler av akryl.

Överhylla med integrerad väskhylla för rektangulär disk



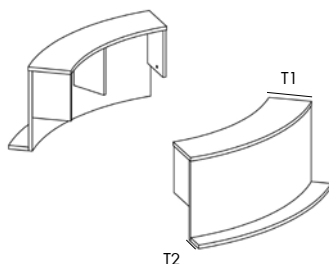
B x H x D1 x D2 mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Faner
600 490 280 130	235 250	BI830182
800 490 280 130	235 250	BI830382
1000 490 280 130	235 250	BI830482
1200 490 280 130	235 250	BI830582
1400 490 280 130	235 250	BI830682
1600 490 280 130	235 250	BI830782
600 580 280 130	325 250	BI830192
800 580 280 130	325 250	BI830392
1000 580 280 130	325 250	BI830492
1200 580 280 130	325 250	BI830592
1400 580 280 130	325 250	BI830692
1600 580 280 130	325 250	BI830792

Överhylla med integrerad väskhylla för 45° svängd disk



B x H x D1 x D2 mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Faner
800 490 280 130	235 250	BI83545382
1000 490 280 130	235 250	BI83545482
1200 490 280 130	235 250	BI83545582
1400 490 280 130	235 250	BI83545682
800 580 280 130	325 250	BI83545392
1000 580 280 130	325 250	BI83545492
1200 580 280 130	325 250	BI83545592
1400 580 280 130	325 250	BI83545692

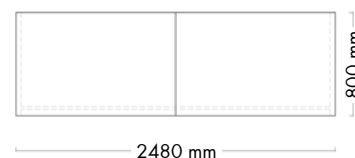
Överhylla med integrerad väskhylla för 90° svängd disk



B x H x D1 x D2 mm (OD)	H x D mm (ID)	Art nr. Faner
800 490 280 130	235 250	BI83590382
1000 490 280 130	235 250	BI83590482
1200 490 280 130	235 250	BI83590582
1400 490 280 130	235 250	BI83590682
800 580 280 130	325 250	BI83590392
1000 580 280 130	325 250	BI83590492
1200 580 280 130	325 250	BI83590592
1400 580 280 130	325 250	BI83590692

FUNKTIONER

KONFIGURATION NR 24



Rektangulära diskar (med dekorationspaneler)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Dekorationspanel av trä – hög (B600 x H740 mm)	BI840146	-	1	-
Dekorationspanel av trä – smal (B600 x H190 mm)	BI845116	-	1	-

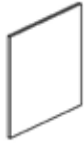
Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.

FUNKTIONER

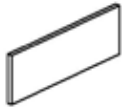
DEKORATIONSPANELER OCH INFORMATIONSSKYLTAR

Dekorationspanel av trä – hög



B	x	H	x	D	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
				mm		
600		740		19	BI840146	BI840142
600		1000		19	BI840166	BI840162

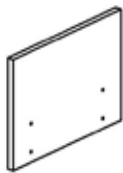
Dekorationspanel av trä – smal



B	x	H	x	D	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
				mm		
600		190		19	BI845116	BI845112
800		190		19	BI845316	BI845312
1000		190		19	BI845416	BI845412
1200		190		19	BI845516	BI845512
1400		190		19	BI845616	BI845612
1600		190		19	BI845716	BI845712

Informationsskylt av trä

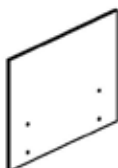
Använd endast med frontpaneler av trä.
Använd inte med fronter av akryl.



B	x	H	x	D	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
				mm		
600		430		25	BI850126	BI850122
800		430		25	BI850326	BI850322
1000		430		25	BI850426	BI850422
1200		430		25	BI850526	BI850522

Informationsskylt av akryl (se konfiguration nr 25)

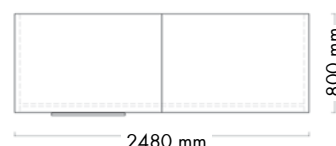
Vit frostad akryl. Använd endast med
frontpaneler av trä. Använd inte med
fronter av akryl.



B	x	H	x	D	Art nr.
				mm	
600		430		10	BI85512
800		430		10	BI85532
1000		430		10	BI85542
1200		430		10	BI85552

FUNKTIONER

KONFIGURATION NR 25



Rektangulära diskar (med informationsskylt av akryl, kabelgenomföring och bildskärmsarm)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	1	-
Frontpanel av akryl för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI310546	-	1	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Informationsskylt – vit frostad akryl (B600 x H430 mm)	BI85512	-	1	-
Bildskärmsarm	B401184	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- För bildskärmsarmen behövs ett Ø80 mm hål. Detta kan borraras vid montering alternativt beställas så bordskivan produceras med hål, se sidorna 120-121.

FUNKTIONER

FUNKTIONELLA TILLBEHÖR

Kabelgenomföring

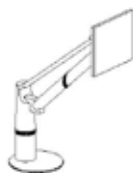
Ø 80 mm. Borring av hål ingår ej i priset. För håltagning se sidorna 122-123.



Material	Färg	Art nr.
Plast	Oyster Vit	B4015548
Plast	Svart	B4015542
Plast	Silver	B4015549
Metall	Rostfritt stål	B4015553

Bildskärmsarm

För håltagning se sidorna 120-121. Oftast borras hål för bildskärmsarm under monteringen.

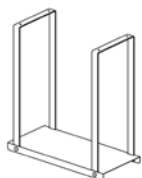


Art nr.

B401184

CPU-hållare

B230 x H551 x D500 mm. Lackerad stål. Erbjuder praktisk förvaring av CPU:n under disken. Passar inte med indragen disk.

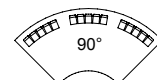
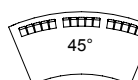
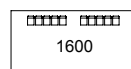
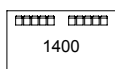
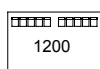
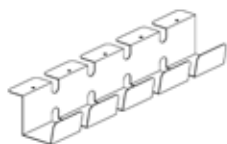


Art nr.

B401180

Kabelkanal

B495 x H70 x D115 mm. Lackerad stål. Kan böjas – kan användas i både raka och svängda diskar. Se nedan för information om vilka antal som behöver beställas per diskmodul.

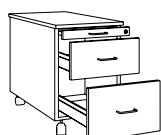


Art nr.

B401182A28

Lådurts

B442 x H615 x D585 mm. Med låda för kontorsmateriel samt ytterligare två eller tre lådor.



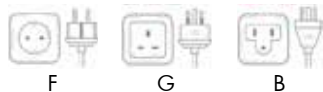
Lådor	Art nr. Melamin	Art nr. Faner
1 låda (128 mm) 1 låda (320 mm)	B401195256	B401195252
1 låda (192 mm) 1 låda (256 mm)	B401195346	B401195342
2 lådor (128 mm) 1 låda (192 mm)	B401195236	B401195232

FUNKTIONER

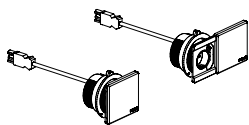
ELUTTAG

Eluttag Square 80

B181 x D96 mm med öppet lock.
Med skjutbart lock.
Monteringsmått Ø80 mm.
Tjocklek på bordsskiva 10-15 mm.
3 m kabellängd.

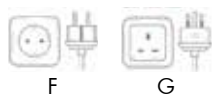


Färg	USB	Modell	Land	Art. nr.
Svart	1	1 x F	BE/DE/DK/FR/SE	B4015002101
Vit	1	1 x F	BE/DE/DK/FR/SE	B4015001101
Svart	1	1 x G	GB	B4015002311
Vit	1	1 x G	GB	B4015001311
Svart	1	1 x B	US	B4015002221

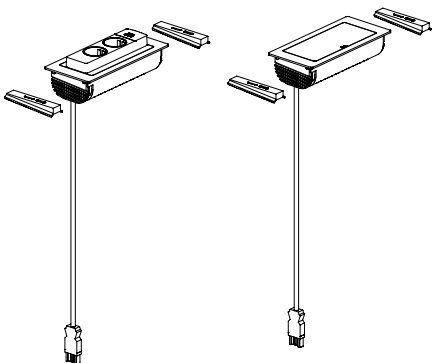


Integrerat eluttag BackFlip

B225 x D105 mm.
180° öppningsbart lock.
Monteringsdjup 53 mm.
Tjocklek på bordsskiva 10-40 mm.
2,5 m kabellängd.



Färg	USB	Modell	Land	Art. nr.
Rostfritt stål	2	2 x F	BE/DE/DK/FR/SE	B4015013102
Rostfritt stål	2	2 x G	GB	B4015013312



Integrerat eluttag FlipTop Push

B260 x D167 mm.

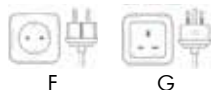
Lock med soft touch-funktion.

Monteringsdjup 68 mm.

Tjocklek på bordsskiva 10-50 mm.

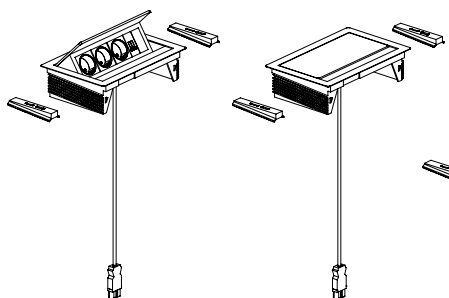
3 m kabellängd.

Färg	USB	Modell	Land	Art. nr.
Rostfritt stål	2	3 x F	BE/DE/DK/FR/SE	B4015023103
Rostfritt stål	2	2 x G	GB	B4015023312



F

G



Integrerat eluttag FrameDock

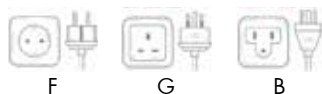
B260 x D167 mm.

Monteringsdjup 51 mm.

Tjocklek på bordsskiva 5-38 mm.

3 m kabellängd.

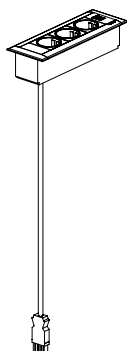
Färg	USB	Modell	Land	Art. nr.
Svart	2	3 x F	BE/DE/DK/FR/SE	B4015032103
Vit	2	3 x F	BE/DE/DK/FR/SE	B4015031103
Svart	2	2 x G	GB	B4015032312
Svart	2	2 x B	US	B4015032222



F

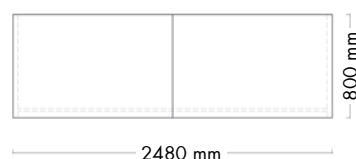
G

B



ALTERNATIV FÖR FRONTPANELER

KONFIGURATION NR 26



Rektangulära diskar (med frontpanel av akryl och belysning)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av akryl för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI310546	-	2	-
Belysning för frontpanel av akryl (B1200 mm)	BI86051	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Bildskärmsarm	B401184	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- För bildskärmsarmen behövs ett Ø80 mm hål. Detta kan borrar vid montering alternativt beställas så bordskivan produceras med hål, se sidorna 120-121.
- Artikelnumret för belysningen ovan avser elektriska komponenter som fungerar i Sverige med flera länder. Ska produkten användas i andra områden, vänligen kontakta kundservice för val av rätt komponenter.

ALTERNATIV FÖR FRONTPANELER

LED-BELYSNING

Skapa din alldeles egna diskkombination! Stick ut genom att förse akrylfronter med belysning. Se Färg- och materialval för valmöjligheterna när det gäller akryl. Notera att LED-belysning endast kan användas med standard rektangulära och svängda diskar.

Belysning för rektangulär disk med frontpanel av akryl

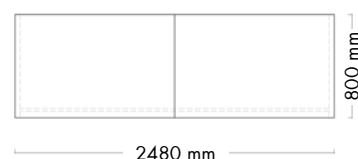
Armaturen monteras under bordskivan på diskens insida. Levereras med kabel och kontakter för Sverige med flera länder.	B disk	B armatur	Watt	Art nr.
	800	595	1 x 14W	BI86031
	1000	895	1 x 21W	BI86041
	1200	895	1 x 21W	BI86051
	1400	1195	1 x 28W	BI86061
	1600	1495	1 x 35W	BI86071

Belysning för 45° och 90° disk med frontpanel av akryl

Armaturen monteras under bordskivan på diskens insida. Levereras med kabel och kontakter för Sverige med flera länder.	Grader	B armatur	Watt	Art nr.
	45°	595	2 x 14W	BI862451
	90°	595	2 x 14W	BI862901

ALTERNATIV FÖR FRONTPANELER

KONFIGURATION NR 27



Rektangulära diskar (med vinylskyltar på frontpanel av trä)

Komponenter:	Art nr.		Antal	
Rektangulär disk – startmodul (B1240 x H740 mm)	BI2001022003	-	1	-
Rektangulär disk – slutmodul (B1240 x H740 mm)	BI2003022003	-	1	-
Frontpanel av trä för rektangulär disk (B1200 x H740 mm)	BI300546	-	2	-
Vinylskylt för frontpanel av trä (B1200 x H740 mm)	BI86454	-	2	-
Benram av metall (H740 mm)	BI069146	-	1	-
Bildskärmsarm	B401184	-	1	-

Kommentarer till konfigurationen:

- Bildskärm, kontorsstol och skylttext ingår ej i priset.
- Alla priser baseras på färger och ytor i prisgrupp A, se sidorna 4-7 för valmöjligheter.
- Vi rekommenderar att du kompletterar med kabelgenomföringar, kabelrännor och lådhurtsar, se sida 113.
- För bildskärmsarmen behövs ett Ø80 mm hål. Detta kan borraras vid montering alternativt beställas så bordskivan produceras med hål, se sidorna 120-121.

Skapa din alldeles egna diskkombination! Stick ut genom att förse träfronter med vinylskyltar. Inform-disken ger dig möjlighet att skräddarsy utseendet på frontpaneler av trä. Använd bilder, grafik eller text precis som du önskar!

Vinylskylt för rektangulär frontpanel

Priset gäller för självhäftande vinylskylt som täcker hela frontpanelen. Mindre skyltar fås på begäran. Själva frontpanelen ingår inte i priset.	H mm	B	Art nr.
	740	600	BI86414
	740	800	BI86434
	740	1000	BI86444
	740	1200	BI86454
	740	1400	BI86464
	740	1600	BI86474
	1000	600	BI86416
	1000	800	BI86436
	1000	1000	BI86446
	1000	1200	BI86456
	1000	1400	BI86466
	1000	1600	BI86476

Vinylskylt för 45° svängd frontpanel

Priset gäller för självhäftande vinylskylt som täcker hela frontpanelen. Mindre skyltar fås på begäran. Själva frontpanelen ingår inte i priset.	H mm	B	Art nr.
	740	1830	BI866454
	1000	1850	BI866456

Vinylskylt för 90° svängd frontpanel

Priset gäller för självhäftande vinylskylt som täcker hela frontpanelen. Mindre skyltar fås på begäran. Själva frontpanelen ingår inte i priset.	H mm	B	Art nr.
	740	1830	BI866904
	1000	1850	BI866906

Vinylskylt för hörnfrontpanel

Priset gäller för självhäftande vinylskylt som täcker hela frontpanelen. Mindre skyltar fås på begäran. Själva frontpanelen ingår inte i priset.	H mm	B	Art nr.
	740	800	BI8684
	1000	800	BI8686

Text för frontpanel

Art nr.

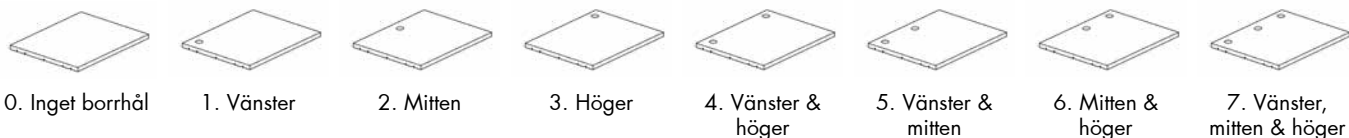
B400003

BORRHÅL

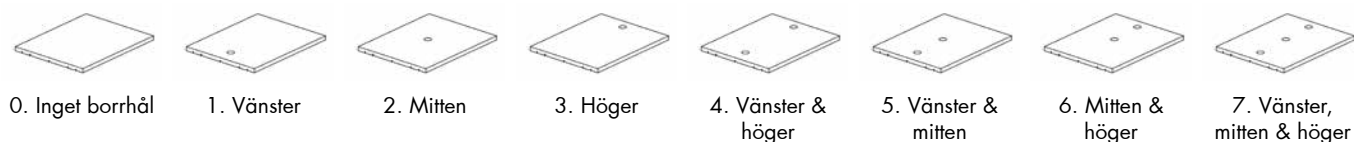
FÖR KABELGENOMFÖRINGAR

Du kan få diskarnas bordsskivor levererade med förborrade hål och kabelgenomföringar. Vi debiterar detta per borrhål och kabelgenomföring. Vänligen informera kundtjänst var du önskar få hålen placerade (0-7) samt vilken kabelgenomföring (0/2/3/8/9) du önskar. Kom ihåg att vänster och höger definieras från personalens sida av disken.

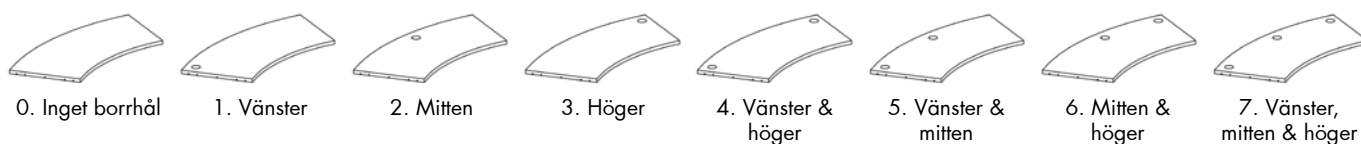
Borrhål för kabelgenomföring för rektangulära, trapp och höjjusterbar diskar



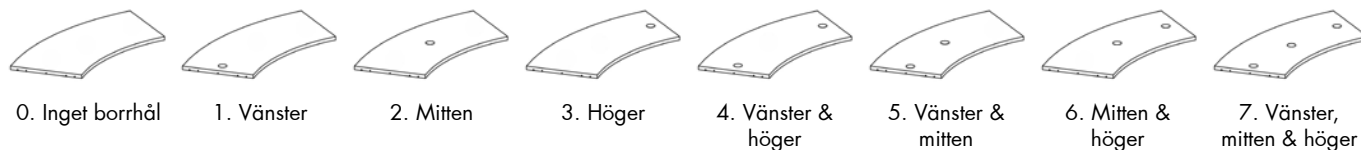
Borrhål för kabelgenomföring för indragen rektangulära diskar



Borrhål för kabelgenomföring för 45° och 90° svängda diskar



Borrhål för kabelgenomföring för indragen 45° och 90° svängda diskar

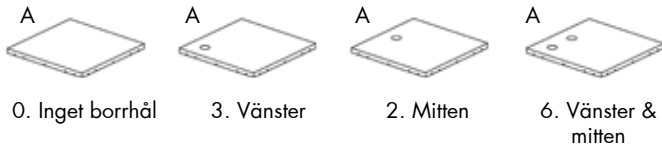


BORRHÅL

FÖR KABELGENOMFÖRINGAR

Du kan få diskarnas bordsskivor levererade med förborrade hål och kabelgenomföringar. Vi debiterar detta per borrhål och kabelgenomföring. Vänligen informera kundtjänst var du önskar få hålen placerade (0-7) samt vilken kabelgenomföring (0/2/3/8/9) du önskar. Kom ihåg att vänster och höger definieras från personalens sida av disken.

Borrhål för kabelgenomföring för hörndisk – kortsidan, sida A



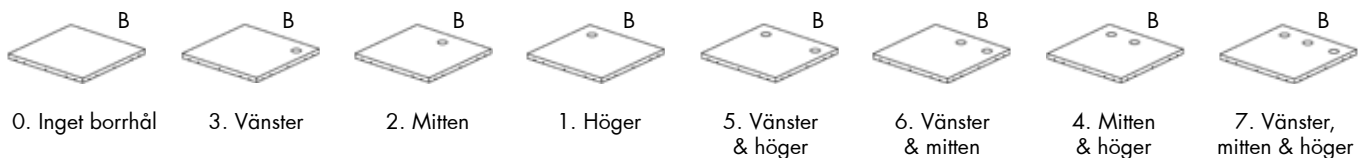
0. Inget borrhål

3. Vänster

2. Mitten

6. Vänster & mitten

Borrhål för kabelgenomföring för hörndisk – långsidan, sida B



0. Inget borrhål

3. Vänster

2. Mitten

1. Höger

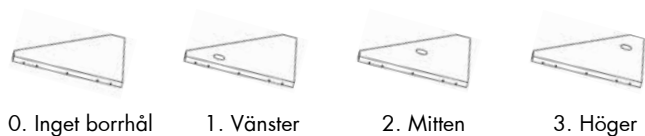
5. Vänster & höger

6. Vänster & mitten

4. Mitten & höger

7. Vänster, mitten & höger

Borrhål för kabelgenomföring för hörndisk



0. Inget borrhål

1. Vänster

2. Mitten

3. Höger

0. No desk grommet

2. Black plastic

8. Pearl white plastic

9. Silver plastic

3. Stainless steel

Kabelgenomföring



0. Ingen kabelgenomföring

2. Svart plast

8. Pärlvit plast

9. Silver plast

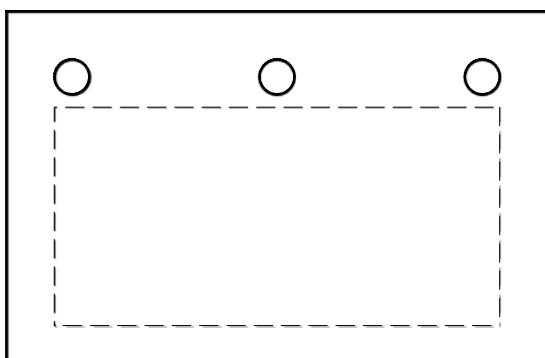
3. Rostfritt stål

RFID INSTALLATION

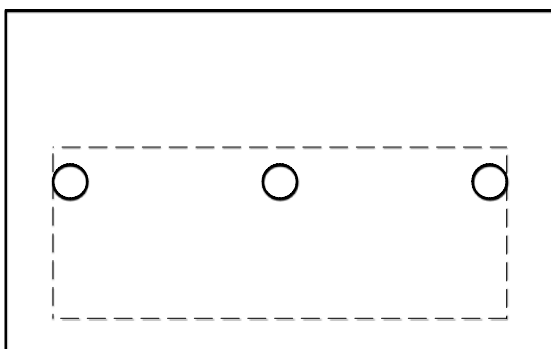
FÖRBEREDELSE FÖR INSTALLATION AV RFID I DISK

Receptionsdisken INFORM erbjuder möjligheten att integrera en RFID-platta under rektangulär, svängd och höjddjusterbar disk. Bordsskivan har en tjocklek på 40 mm och erbjuder möjligheten att på ett optimalt sätt föra in RFID-bordsskivan under mittdelen. I förhållande till bordsskivans mått erbjuder mittdelen ett omliggande område på 80 till 110 mm, vilket gör det möjligt att bevara det estetiska utseendet med 40 mm i tjocklek. Bordsskivans tjocklek i mittpartiet är 20 mm, och därmed är den kompatibel med de flesta RFID-systemen för receptionsdiskar.

RFID installation till rektangulär disk



RFID installation till indragen rektangulär disk

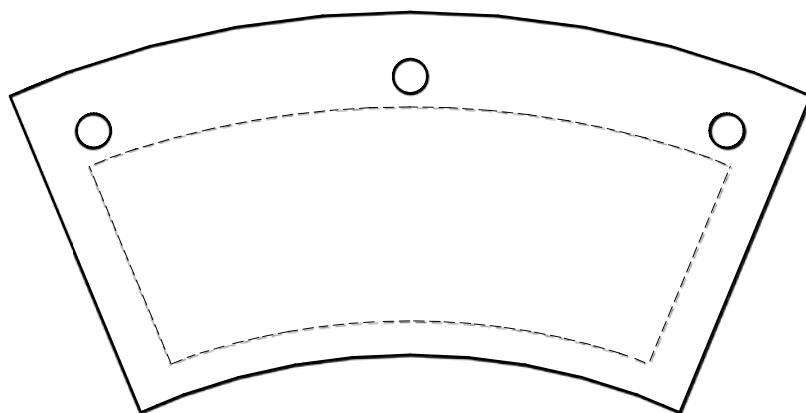


RFID INSTALLATION

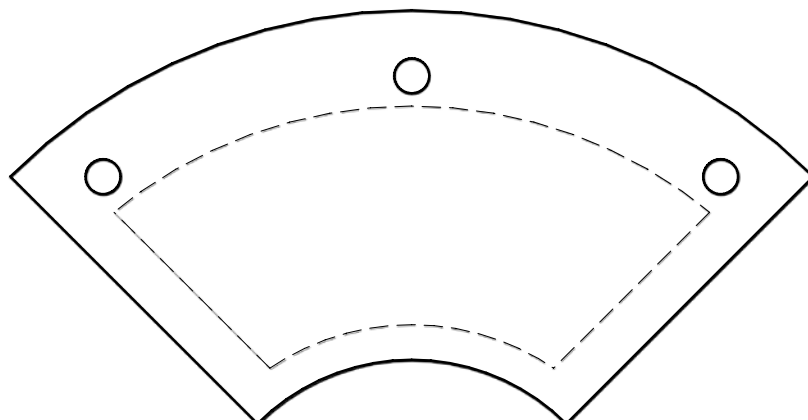
FÖRBEREDELSE FÖR INSTALLATION AV RFID I DISK

Receptionsdisken INFORM erbjuder möjligheten att integrera en RFID-platta under rektangulär, svängd och höjddjusterbar disk. Bordsskivan har en tjocklek på 40 mm och erbjuder möjligheten att på ett optimalt sätt föra in RFID-bordsskivan under mittdelen. I förhållande till bordsskivans mått erbjuder mittdelen ett omliggande område på 80 till 110 mm, vilket gör det möjligt att bevara det estetiska utseendet med 40 mm i tjocklek. Bordsskivans tjocklek i mittpartiet är 20 mm, och därmed är den kompatibel med de flesta RFID-systemen för receptionsdiskar.

RFID installation till 45° svängd disk



RFID installation till 90° svängd disk



HÄR FINNS VI

WE ARE LIBRARY PEOPLE®



DANMARK

Lammhults Biblioteksdesign A/S
Dalbækvej 1
6670 Holsted

bci@bci.dk
www.bci.dk

FRANKRIKE

BC Intérieur Sarl
6 allée Kepler
77420 Champs sur Marne

bci@bcinterieur.com
www.bcinterieur.com

BELGIEN

SBNL - Schulz Benelux BVBA
Appelweg 94 C
3221 Holsbeek

info@sbnl.be
www.sbnl.be

SVERIGE

Lammhults Biblioteksdesign AB
Odlarevägen 16
226 60 Lund

eurobib@eurobib.se
www.eurobib.se

TYSKLAND

Schulz Speyer Bibliothekstechnik AG
Hafenstraße 2
67346 Speyer

sales@schulzspeyer.de
www.schulzspeyer.de

STORBRITANNIEN

thedesignconcept Ltd.
The Old Bakery,
10 Greenless Road
Cambuslang Belgrave Street
Glasow G72 8JJ

info@thedesignconcept.co.uk
www.thedesignconcept.co.uk

NORGE

BS Eurobib AS
Alf Bjerckes Vei 20
0582 Oslo

post@bseurobib.no
www.bseurobib.no