



INFORM

SKRANKE





INFORM SKRANKE

Til serviceorienterede biblioteker

Inform skranken passer til den nye generation af serviceorienterede biblioteker idet den opfylder behovet for et moderne rum: et sted, der er skabt af mennesker til mennesker.

Inform er et modulært møbel. Lige og buede moduler kan anvendes som fritstående skranke eller kombineres. Designet af bordpladerne og endegavlne skaber en sammenhængende ramme, som forener de enkelte moduler til en udtryksfuld optisk enhed. Modulerne fås i to højder; 740 og 1000 mm samt i en højdejusterbar udgave. Skranken er også egnet til at bruge sammen med RFID systemer.



REKTANGULÆR OG BUET

De rektangulære, 45° buede og 90° buede moduler kan bruges som en enkelt, fritstående skranke eller kombineres på mange forskellige måder for at skabe en skranke tilpasset bibliotekets behov.

Inform skranken er informativ. De integrerede opbevarings- og displaymoduler sikrer talrige muligheder for at præsentere og opbevare forskellige medier og arbejdsredskaber. Forskelligt tilbehør såsom infoskilte, tophylde og taskehylder tilfører skranken flere funktioner.





TILBAGETRUKKET FRONT

Kombiner en standard rektangulær eller buet skranke med et modul med tilbagetrukket front. Designet muliggør let adgang på begge sider af skranken og er samtidig egnet til kørestolsbrugere.

Frontpanelet er trukket 300 mm tilbage fra fronten.





HØJDEJUSTERBAR SKRANKE

Den højdejusterbare skranke er en dobbelt-konstruktion med en bevægelig øvre del og fast nedre del. Den bevægelige del på skranken glider langs væggene på den faste del og udelukker mulige sikkerhedsrisici.

Med den elektriske drevne højdejusterbare skranke kan du justere din arbejds højde mellem 680 mm og 1180 mm.





INFOBORD

Inform Infobord udvider dit arbejdsområde med et mindre bordmodul. Det giver dig et åbent og uformelt rum til at interagere med brugerne.

Vælg imellem infobord med panel eller ben.



HJØRNESKRANKE

Hjørneskranken kombinerer to rektangulære moduler med et kvadratisk eller triangelært hjørne-modul.

Du kan vælge at tilføje et display-modul i hjørnet.





DISPLAY OG OPBEVARING

Der er forskellige muligheder for at tilføje display- og opbevaringsløsninger til Inform skranken.





FUNKTIONER

Tilføj funktioner til Inform skranken for at gøre den mere funktionel og brugervenlig.

Funktioner inkluderer skrankehylder, taskehylder, tophylde, infoskilte og grafik på frontpaneler.





FAKTA

Produkt detaljer

Inform skranken kendetegnes ved 40 mm paneler, der skaber en sammenhængende ramme omkring skranken. Skranken kan anvendes fritstående eller i en kombination af lige og buede moduler. Den fås i to højder (740 og 1000 mm) og i en højdejusterbar udgave.

DIMENSIONER

Rektangulære skranke

- Bredde: 600/800/1000/1200/1400/1600
- Højde: 740/1000 og højdejusterbar 680-1180 mm
- Dybde: 800 mm

Buede skranke 45° og 90°

- Højde: 740/1000
- Indvendig/udvendig radius 45°: 1550/2350 mm
- Indvendig/udvendig radius 90°: 500/1300 mm

PANELER

- Frontpaneler i træ til rektangulære, buede og hjørneskranker
- Frontpaneler i akryl i 4 farver til rektangulære og buede skranke (med valgfri LED)

MODULER

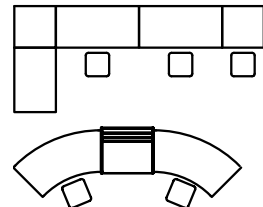
- Rektangulær/buet skranke
- Tilbagetrasket skranke
- Skranke i forskellige niveauer
- Højdejusterbar skranke
- Hjørneskranke
- Infobord
- Display- og opbevaringsmoduler

FUNKTIONER

- Taskehylde
- Tophylde med infoskilt
- Tophylde med taskehylde
- Infoskilte
- Funktionelt tilbehør
-

KONFIGURATIONER

Se et bredt udvalg af konfigurationer i tekniske specifikationer.



FARVER

Vi har et standardsortiment af farver til træoverflader, som er melaminbeklædt eller fineret. Andre farver og overflader fås på forespørgsel.

Vi har et standardsortiment af pulverlakerede RAL farver til ståldele. Andre farver fås på forespørgsel.

MATERIALE

Skranken er lavet af 38 mm spånplade med 0,8 mm HPL overflade på begge sider.

Frontpanel i træ er lavet af 19 mm spånplade. Det rektangulære panel har en 0,3 mm melamin/finer overflade og det buede frontpanel har en 0,8 mm HPL overflade.

DETALJER

For komplet oversigt over Inform skranke, se tekniske specifikationer på vores hjemmeside:

www.lammhultsbiblioteksdesign.dk