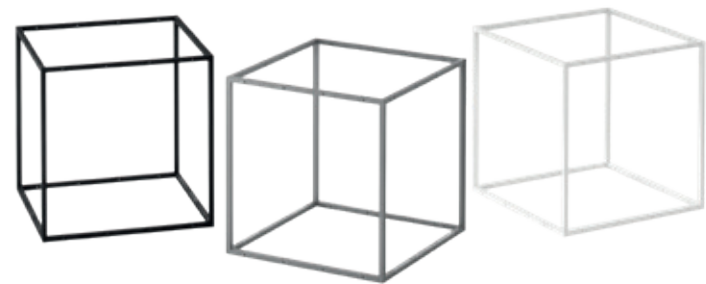




Produktguide



Adaptable. Durable. Elegant.

MAKING SPACE WORK

GRID er et modulært indretningssystem.

Systemet kan sammensættes på utallige måder og tilpasses dine ønsker og behov.

GRID bliver til i et samspil med dig og kan være alt fra en rumdeler til en bænk.

Vælg mellem nøje udvalgte farver og materialer, kombinér funktioner og ombyg dit GRID system efter behov.

GRID får æstetik og funktionalitet til at mødes, uanset om du indretter større eller mindre rum. Lad dig inspirere af de utallige funktioner og udtryk, som GRID tilbyder.

Velkommen til GRID – en verden af muligheder.



INDHOLD

GRID SYSTEMET	6
PETER J. LASSEN	8
BÆREDYGTIGHED	10
DEN ORIGINALE GRID	
GRID MODULER OG KRYDS	12
HYLDER/SIDER	14
TOP/BUND/SIDEPANELER	16
SOKLER	20
HJUL OG BEN	22
OPBEVARING	24
WHITEBOARDPANELER	32
KORKPANELER	34
FILTPANELER	36
FILTSIDER OG DOBBELTSIDER	38
BOKSSIDER OG TOPBOKSE	40
MOSPANELER	42
TIDSSKRIFTHYLDER	44
RUMINDDELERE	46
SÆDER	48
BØJLESTÆNGER	52
OPHÆNGSPROFILER	54
SKRUER OG BITS ETC.	56
DEN HALVE GRID	
HALVE GRID MODULER	60
HALVE HYLDER/SIDER	62
HALVE TOP/BUND/SIDEPANELER	64
FARVER OG MATERIALER	66
LEVERING OG MODTAGELSE	68

GRID SYSTEMET

GRID er det ultimative fleksible indretningssystem, baseret på en kube – GRID modulet, og tilhørende komponenter.

Designet er udpræget minimalistisk med et industrielt og eksklusivt look.

GRID modulet måler 40 x 40 x 40 cm med en ramme på 12 x 12 mm. Montagehuller i rammen gør det let at samle så mange moduler, man ønsker – i højden, bredden og dybden.

Ud over GRID modulet består systemet af hylder og sider samt top- og bundpaneler i forskellige materialer. Dertil kan tilføjes kryds, bøjlestænger, plantekasser, polstrede sæder, tidsskrifthylder, skabe, skuffer, whiteboards, filtpaneler og korkpaneler. Alt sammen tilbehør som gør det muligt at skabe præcis den løsning, som dækker dit behov.

Byg en rumdeler, en udstillingsvæg, et opbevaringsmøbel, en skranke, en garderobe, et vinduesdisplay, et podie, et siddelandskab eller en kunstinstallation – og genbrug komponenter i nye opstillinger.

MODULÆRT OG MULTIFUNKTIONELT

GRID modulerne er systemets byggeklodser. Modulerne danner rammen om opstillingen, og når den grundlæggende struktur er skabt, kan funktioner tilføjes og kombineres.

Når nye behov opstår, kan eksisterende komponenter tages ud, og andre funktioner føjes til. GRID's modulære design giver en unik frihed til at indrette sig og sikrer mulighed for at omdanne og tilpasse indretningen.



PETER J. LASSEN

"Det er i brugerens kreative anvendelse, at produktet bliver noget helt unikt." - Peter J. Lassen

Peter J. Lassen (1930-2019) designede GRID i 2004, hvor han forfulgte sin vision om at skabe et indretningssystem med størst mulig frihed for brugeren til at realisere individuelle ønsker og ideer. Med den modulære åbne GRID struktur, som i princippet er uendelig i alle tre dimensioner, lykkedes det Peter J. Lassen at udvikle et system, som fuldendes og tilpasses i samspil med brugeren.

Den geometriske struktur afspejler Peter J. Lassens kunstneriske inspiration.

"God kunst er karakteriseret ved aldrig at afsløre sig helt. Der er altid et lag mere, der er altid en fortolkning mere - vi bliver aldrig trætte af naturen eller af kunsten, fordi der altid er en vinkel mere."

GRID er enkelthed og fleksibilitet i ét system. Systemets komponenter er byggeklodser med utallige muligheder; mulighed for at arbejde med dimensioner, kombinere funktioner, farver og materialer samt mulighed for at nytænke og genbruge.



BÆREDYGTIGHED

I GRID fokuserer vi på bæredygtighed, og for os er det vigtigt, at dit indretningssystem kan udvikle sig med dig. Derfor sætter vi en stor ære i GRID's kernekoncepter: holdbarhed og genanvendelighed.

GRID opstillinger kan adskilles og komponenter kan genbruges i nye indretningsløsninger. Du kan eksempelvis omdanne din rumdeler til en siddeopstilling eller dit opbevaringsmøbel til en skranke. GRID moduler fungerer desuden til udendørs brug. Efter mange års brug, kan GRID moduler genbruges og indgå i produktionen af andre typer produkter.

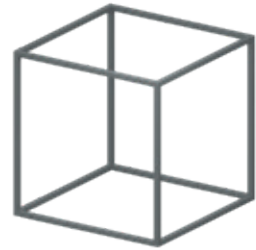
Det er vigtigt for os, at materialer og produktionsprocesser har mindst mulig miljøbelastning, hvilket afspejles i vores valg af samarbejdspartnere og underleverandører. Vi udvikler og optimerer løbende det modulære GRID system, og komponenter produceres i Danmark.

Vi tester løbende vores produkter i henhold til aktuelle standarder for blandt andet miljø, styrke og holdbarhed.

Kontakt os gerne for mere information.



GRID MODULER OG KRYDS



GRID MODUL

H x D x B: 40 x 40 x 40 cm
Ramme: 1,2 x 1,2 cm
Vægt: 0,8 kg
Materiale: Nylon (PA6) forstærket med glasfiber

Sort **G.NB**
Grå **G.NG**
Hvid **G.NW**



KRYDS

H x D x B: 37,6 x 37,6 x 1,2 cm
Ramme: 1,2 x 1,2 cm
Vægt: 0,2 kg
Materiale: Nylon (PA6) forstærket med glasfiber

Sort **CB.NB**
Grå **CB.NG**
Hvid **CB.NW**

GRID MODULER OG KRYDS

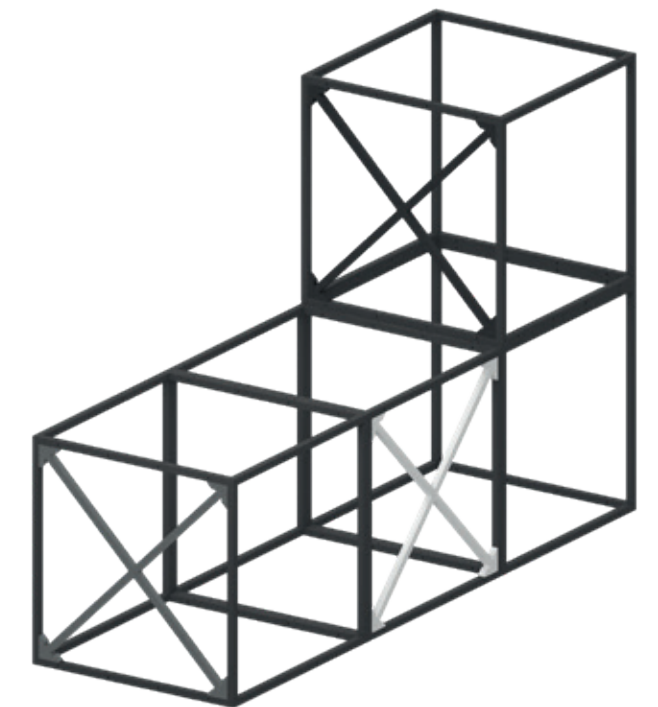
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



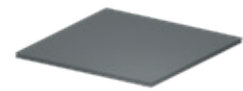
GRID MODULER OG KRYDS

GRID modulerne er systemets byggeklodser. De lette moduler er produceret i ét stykke med synlige monteringshuller. S sammensæt to, hundreder eller tusinder af moduler i alle tre dimensioner. S sammensatte moduler kan skilles ad og anvendes på nye måder.

Byg skræddersyede møbler eller kunstneriske installationer. Tilpas udtrykket ved hjælp af andre GRID komponenter og tilføj én eller flere funktioner i samme opstilling.

Kryds kan anvendes til at stabilisere og forstærke fritstående og tungt belastede opstillinger eller frithængende bjælker. Kryds kan desuden tilføjes som et grafisk element.

HYLDER/SIDER



HYLDE/SIDE, MDF

H x D x B: 1,2 x 37,6 x 37,6 cm
Vægt: 1,3 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort	SS.MB
Grå	SS.MG
Hvid	SS.MW
Eg	SS.MO

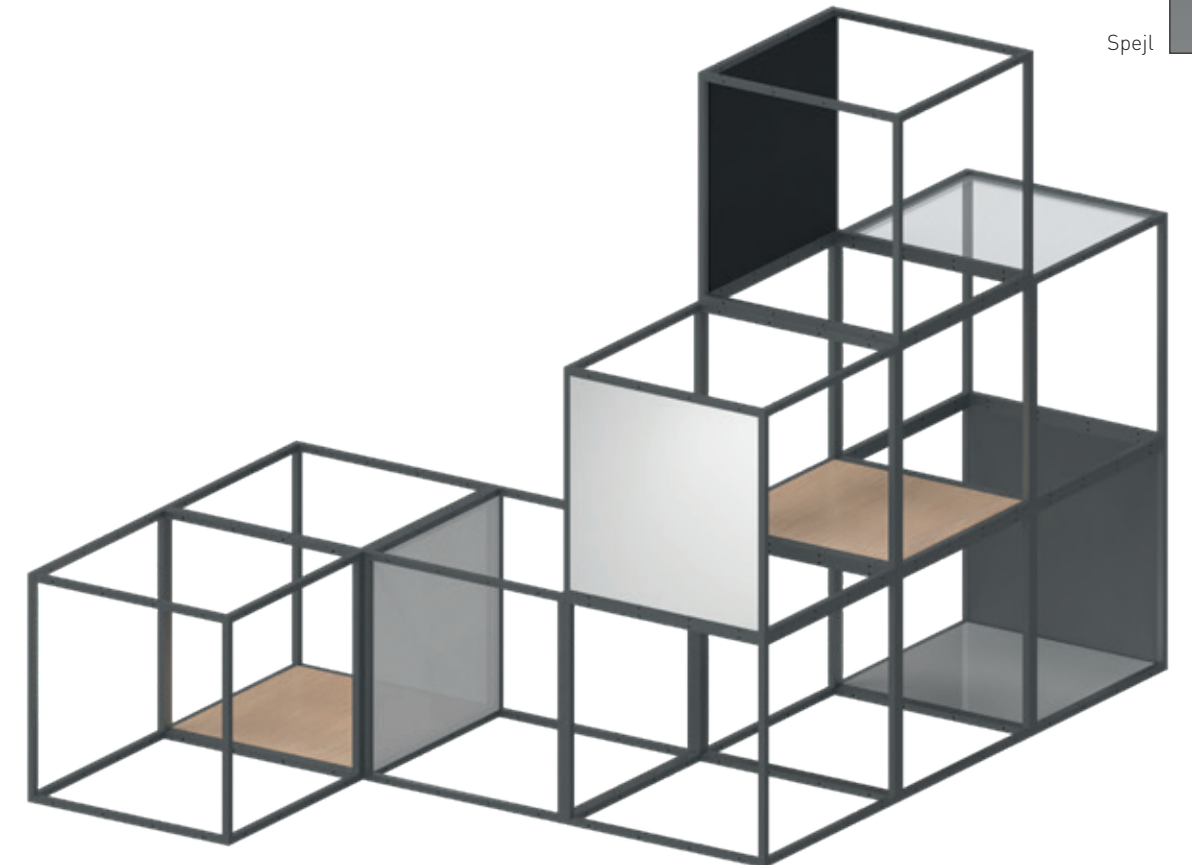
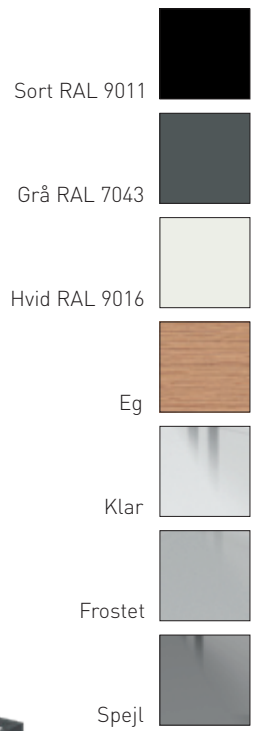


HYLDE/SIDE, AKRYL

H x D x B: 1 x 37,6 x 37,6 cm
Vægt: 1,6 kg
Materiale: Akryl

Klar	SS.AC
Frostet	SS.AF
Spejl	SS.MA

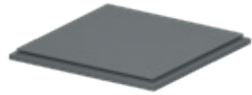
HYLDER/SIDER



HYLDER/SIDER

Hylde/sider kan anvendes som hylde, side, top, bund, front og bagside, og flugter med modulets ramme. Vælg lakeret MDF eller egefinér for en solid hylde/side, klar akryl for transparens, frostet akryl for hvid translucent og spejlakryl for en klar spejloverflade.

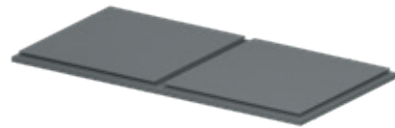
TOP/BUND/SIDEPANELER



TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X1

H x D x B: 2,5 x 40 x 40 cm
Vægt: Lakeret 2,7 kg / finér 2,9 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

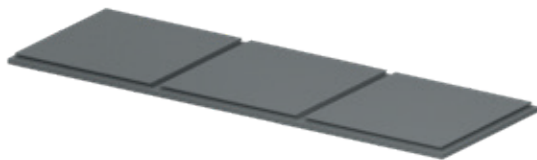
Sort P1.1.MB
Grå P1.1.MG
Hvid P1.1.MW
Eg P1.1.MO



TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X2

H x D x B: 2,5 x 40 x 80 cm
Vægt: Lakeret 5,5 kg / finér 5,8 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

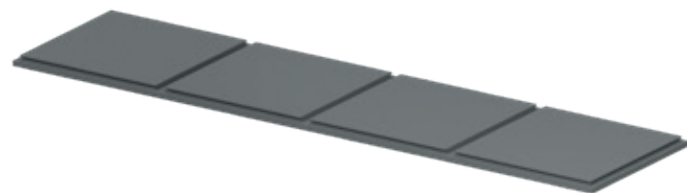
Sort P1.2.MB
Grå P1.2.MG
Hvid P1.2.MW
Eg P1.2.MO



TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X3

H x D x B: 2,5 x 40 x 120 cm
Vægt: Lakeret 8,3 kg / finér 8,7 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort P1.3.MB
Grå P1.3.MG
Hvid P1.3.MW
Eg P1.3.MO



TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X4

H x D x B: 2,5 x 40 x 160 cm
Vægt: Lakeret 11,3 kg / finér 11,6 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort P1.4.MB
Grå P1.4.MG
Hvid P1.4.MW
Eg P1.4.MO

TOP/BUND/SIDEPANELER

Sort RAL 9011



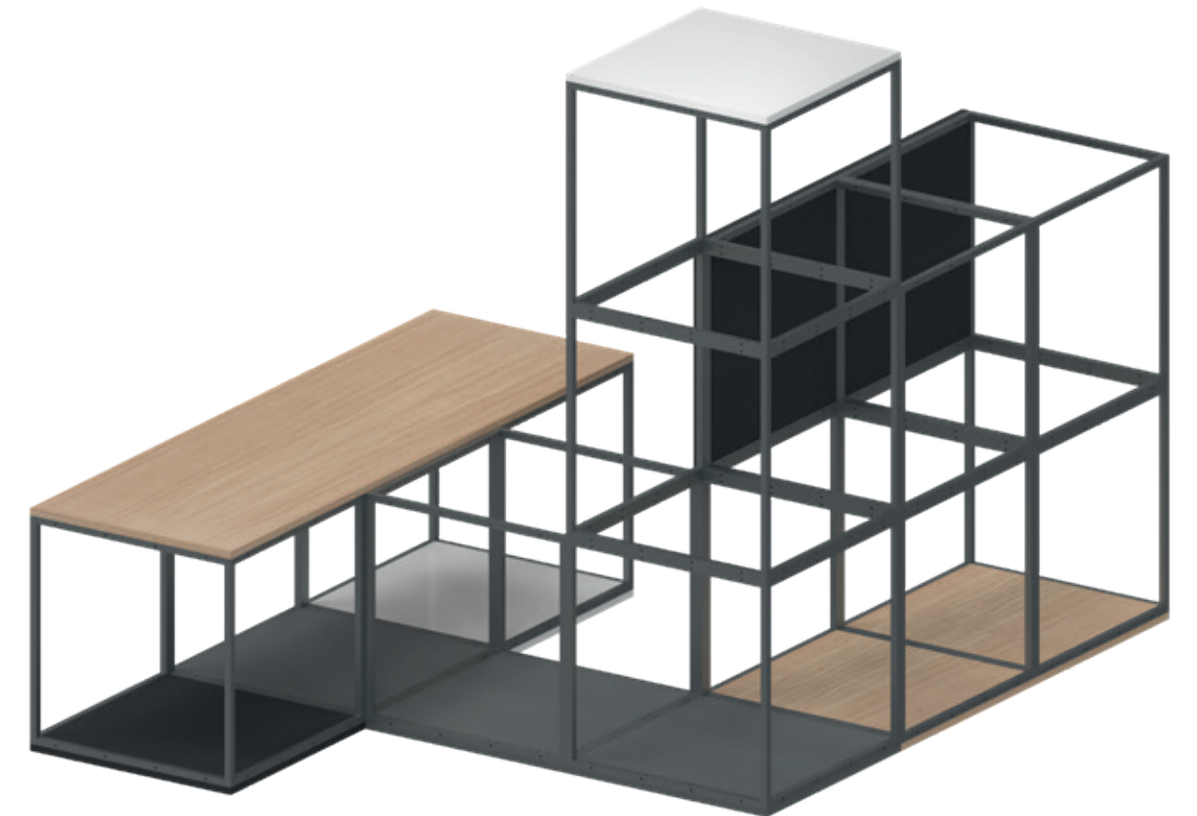
Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



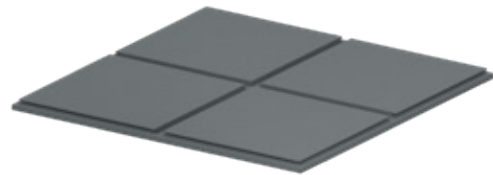
Eg



TOP/BUND/SIDEPANELER

Kan anvendes som top-, bund-, side-, front- eller bagpanel. Panelerne hviler uden på modulets ramme og kan blandt andet benyttes til borde, podier, siddeopstillinger og tungere belastede opstillinger.

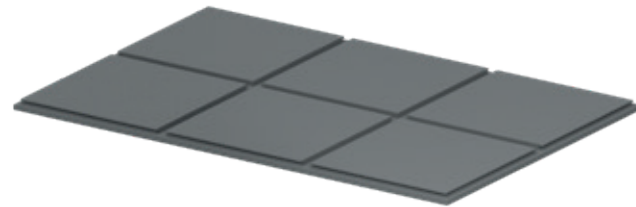
TOP/BUND/SIDEPANELER



TOP/BUND/SIDEPANEL, 2X2

H x D x B: 2,5 x 80 x 80 cm
Vægt: 11,3 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort P2.2.MB
Grå P2.2.MG
Hvid P2.2.MW



TOP/BUND/SIDEPANEL, 2X3

H x D x B: 2,5 x 80 x 120 cm
Vægt: 16,6 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort P2.3.MB
Grå P2.3.MG
Hvid P2.3.MW

TOP/BUND/SIDEPANELER

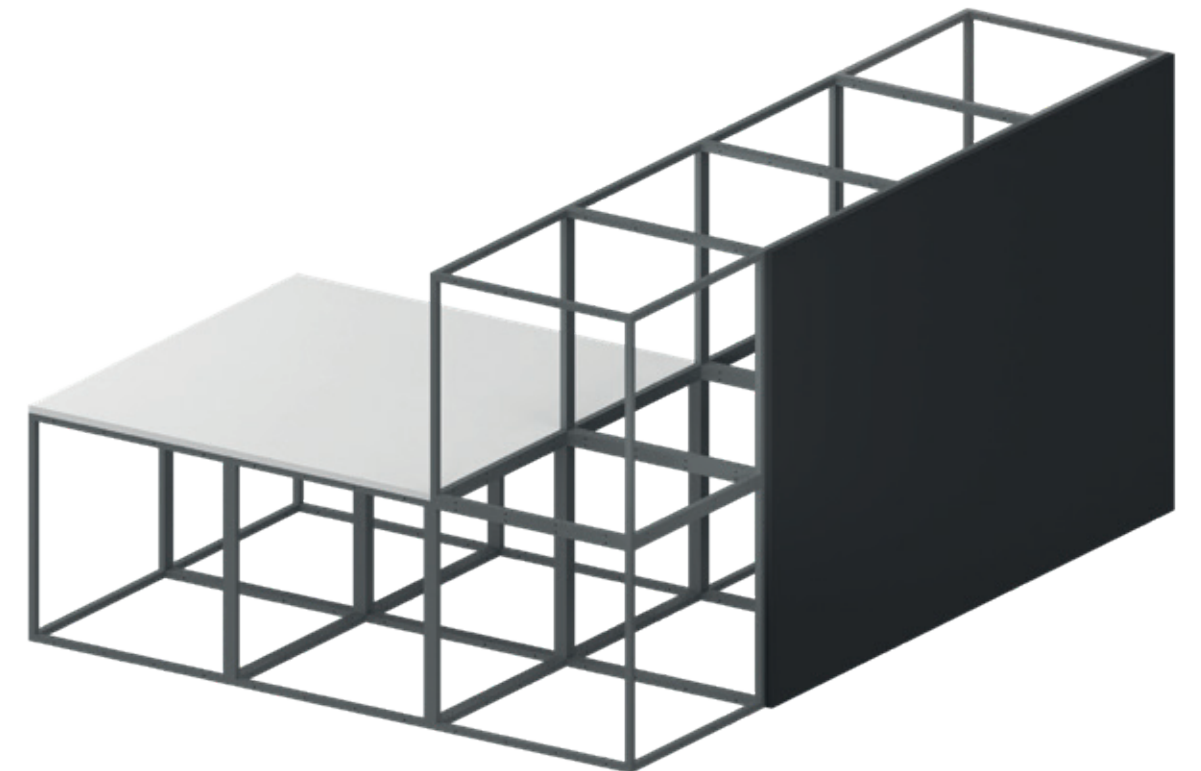
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



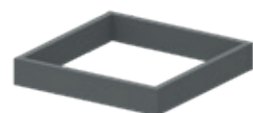
Hvid RAL 9016



TOP/BUND/SIDEPANELER

Kan anvendes som top-, bund-, side-, front- eller bagpanel. Panelerne hviler uden på modulets ramme og kan blandt andet benyttes til borde, podier, siddeopstillinger og tungere belastede opstillinger.

SOKLER



SOKKEL, 1X1

H x D x B: 6,5 x 40 x 40 cm
Vægt: 1,7 kg
Materiale: MDF, lakeret

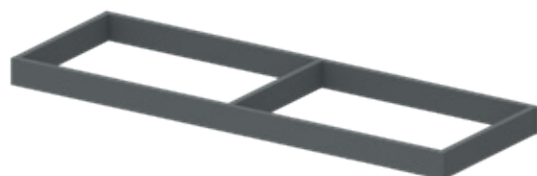
Sort **PL1.1.MB**
Grå **PL1.1.MG**
Hvid **PL1.1.MW**



SOKKEL, 1X2

H x D x B: 6,5 x 40 x 80 cm
Vægt: 2,3 kg
Materiale: MDF, lakeret

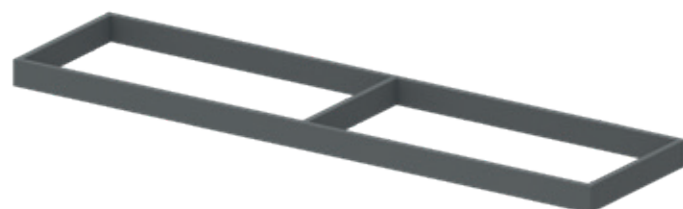
Sort **PL1.2.MB**
Grå **PL1.2.MG**
Hvid **PL1.2.MW**



SOKKEL, 1X3

H x D x B: 6,5 x 40 x 120 cm
Vægt: 3,5 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **PL1.3.MB**
Grå **PL1.3.MG**
Hvid **PL1.3.MW**

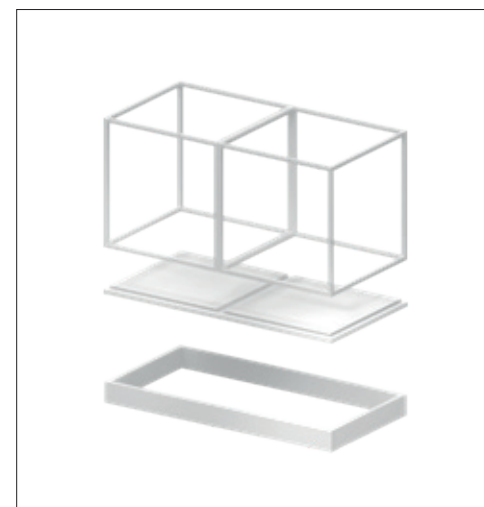


SOKKEL, 1X4

H x D x B: 6,5 x 40 x 160 cm
Vægt: 4,4 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **PL1.4.MB**
Grå **PL1.4.MG**
Hvid **PL1.4.MW**

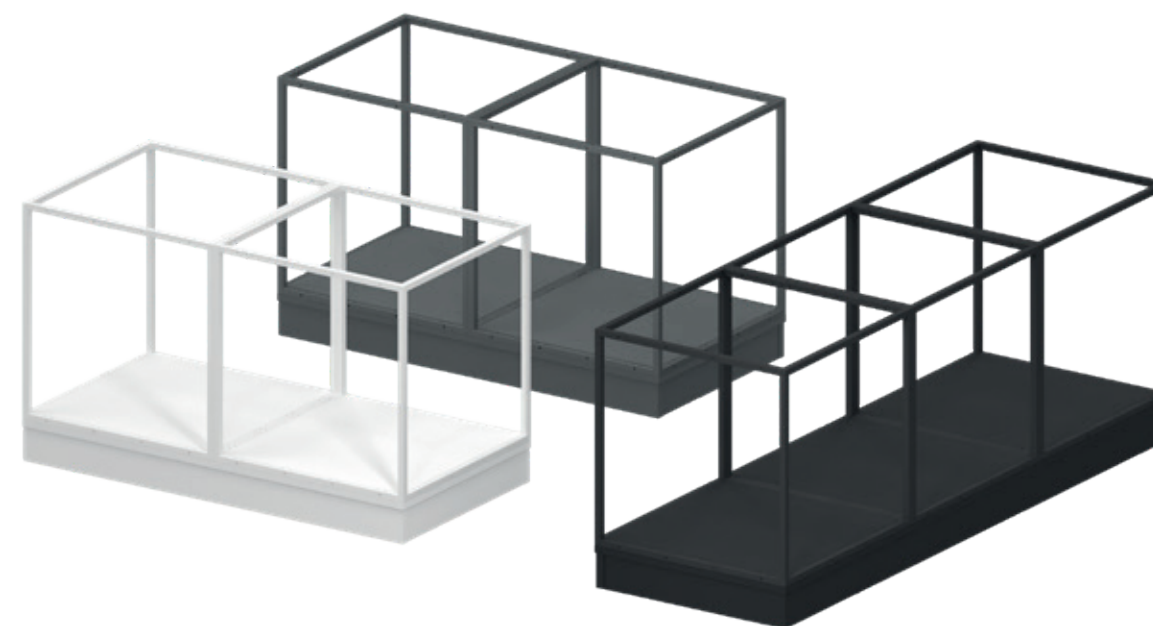
SOKLER



Sort RAL 9011

Grå RAL 7043

Hvid RAL 9016



SOKLER

Sokler kan tilføjes for at give ekstra højde med et solidt udtryk. Sokler monteres under et bundpanel. Bundpanelet bestilles separat.

HJUL OG BEN



HJULSÆT

Sæt af fire hjul.

H: 6,5 cm
Materiale: Stål og transparent PU
Vægt: 0,7 kg til 1 GRID modul
1,7 kg til 2 GRID moduler
2,4 kg til 3 GRID moduler
3 kg til 4 GRID moduler

Til 1 GRID modul **W1.1.4**
Til 2 GRID moduler **W1.2.4**
Til 3 GRID moduler **W1.3.4**
Til 4 GRID moduler **W1.4.4**



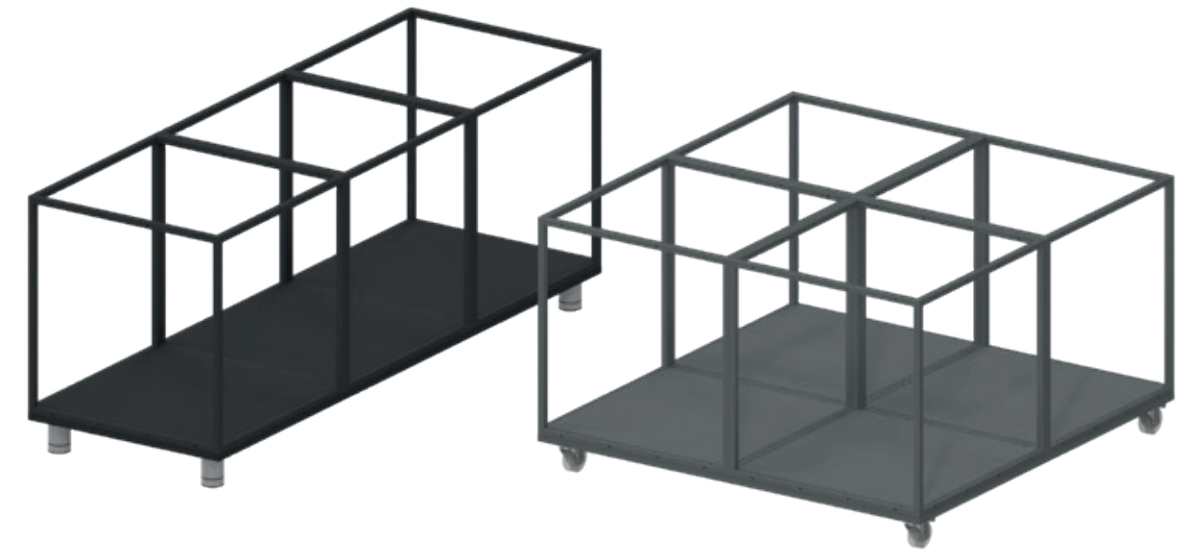
JUSTÉRBART BENSÆT

Sæt af fire ben.

H: 5,8 - 7 cm
Materiale: Aluminium
Vægt: 0,3 kg til 1 GRID modul
1,3 kg til 2 GRID moduler
2 kg til 3 GRID moduler
2,6 kg til 4 GRID moduler

Til 1 GRID modul **L1.1.4**
Til 2 GRID moduler **L1.2.4**
Til 3 GRID moduler **L1.3.4**
Til 4 GRID moduler **L1.4.4**

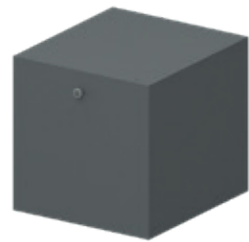
HJUL OG BEN



HJULSÆT OG JUSTÉRBART BENSÆT

Hjul giver mobilitet. Et hjulsæt består af fire hjul, som alle kan låses. Justérbare ben sikrer et let udtryk og giver mulighed for 12 mm højdejustering, evt. til udligning af skæve gulve. Ved hjul- eller bensæt til to, tre eller fire GRID moduler medfølger en sarg til forstærkning af bundpanelet. Bundpanelet bestilles separat.

OPBEVARING



SKUFFEINDSATS, 1 SKUFFE

H x D x B: 37,6 x 41,2 x 37,6 cm
Indvendig: 31,5 x 34 x 31 cm
Vægt: 11,7 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **SM1.MB**
Grå **SM1.MG**
Hvid **SM1.MW**



HÆNGEMAPPEINDSATS

Sæt af 2 beslag til skuffeindsats, 1 skuffe.

H x D x B: 15,8 x 0,15 x 30,6 cm
Vægt: 0,7 kg
Materiale: Metal, lakeret

Hvid **HFI.W**



SKUFFEINDSATS, 2 SKUFFER

H x D x B: 37,6 x 41,2 x 37,6 cm
Indvendig: 11,8 x 34 x 31 cm
Vægt: 14 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **SM2.MB**
Grå **SM2.MG**
Hvid **SM2.MW**

OPBEVARING

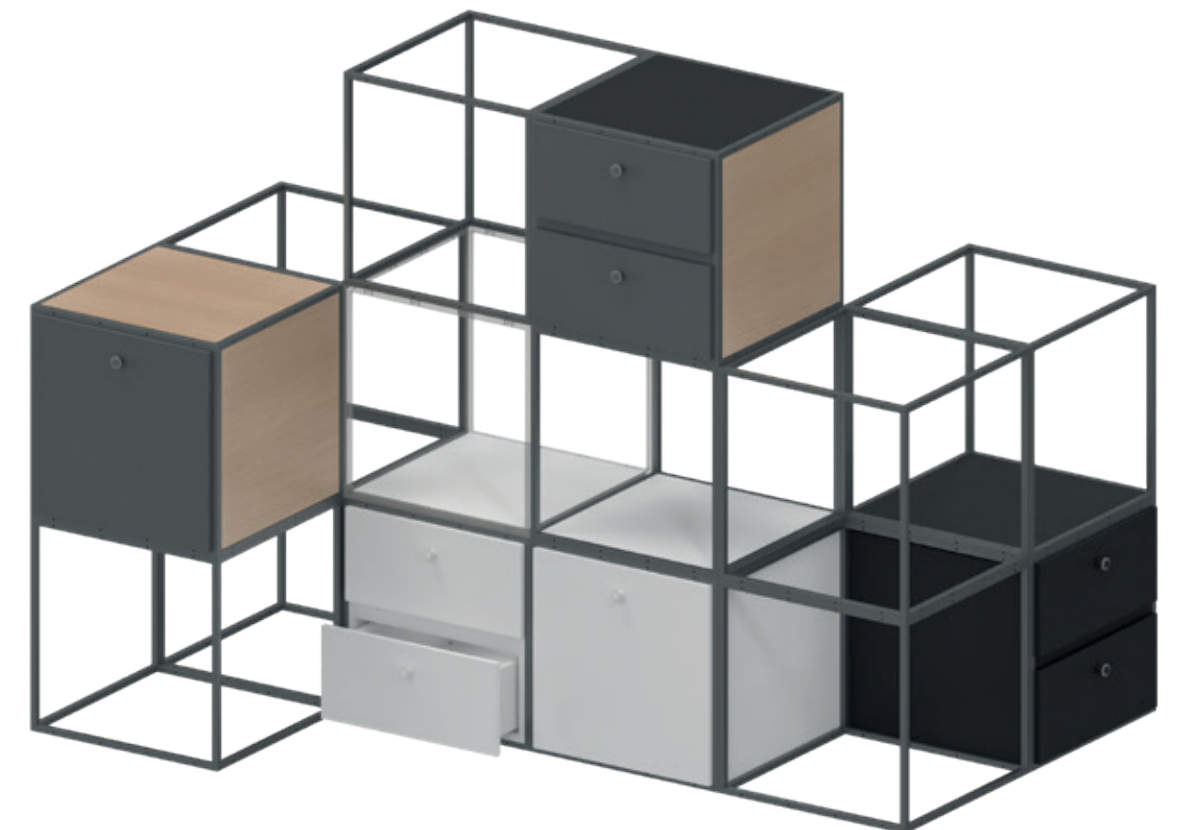
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



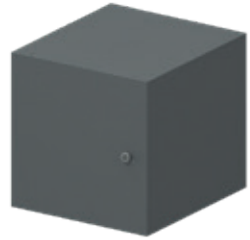
Hvid RAL 9016



SKUFFEINDSATSE

Skuffeindsatse passer ind i GRID modulet. Indsatsen skubbes ind i modulet og fikseres med GRID skruer i montagehullerne indvendigt i indsatsen. Udskæringen i toppen gør montering let. Hylder/sider benyttes til at sikre en pæn afslutning. GRID moduler og hylder/sider til eventuel afslutning af sider og top bestilles separat.

OPBEVARING



LÅGEINDSATS

H x D x B: 37,6 x 41,2 x 37,6 cm
 Indvendig: 35,2 x 39 x 35,2 cm
 Vægt: 8,2 kg
 Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort	SM3.MB
Grå	SM3.MG
Hvid	SM3.MW
Sort m. eg front	SM3.MB01
Sort m. eg front og bagklædning	SM3.MB02
Grå m. eg front	SM3.MG01
Grå m. eg front og bagklædning	SM3.MG02
Hvid m. eg front	SM3.MW01
Hvid m. eg front og bagklædning	SM3.MW02

LÅGEINDSATS, HØJ

H x D x B: 77,7 x 41,2 x 37,6 cm
 Indvendig: 75,3 x 39 x 35,2 cm
 Vægt: 15,2 kg
 Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort	SM4.MB
Grå	SM4.MG
Hvid	SM4.MW
Sort m. eg front	SM4.MB01
Sort m. eg front og bagklædning	SM4.MB02
Grå m. eg front	SM4.MG01
Grå m. eg font og bagklædning	SM4.MG02
Hvid m. eg front	SM4.MW01
Hvid m. eg front og bagklædning	SM4.MW02

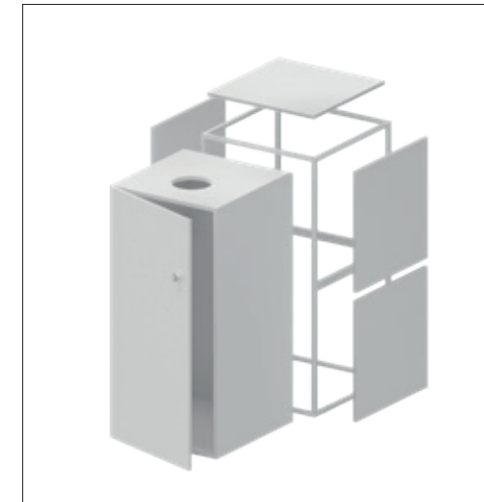
LØS HYLDE TIL SKAB

H x D x B: 1,2 x 35,2 x 38,9 cm
 Vægt: 1,4 kg
 Materiale: MDF, lakeret

Sort	SM.MSB
Grå	SM.MSG
Hvid	SM.MSW



OPBEVARING



Sort RAL 9011



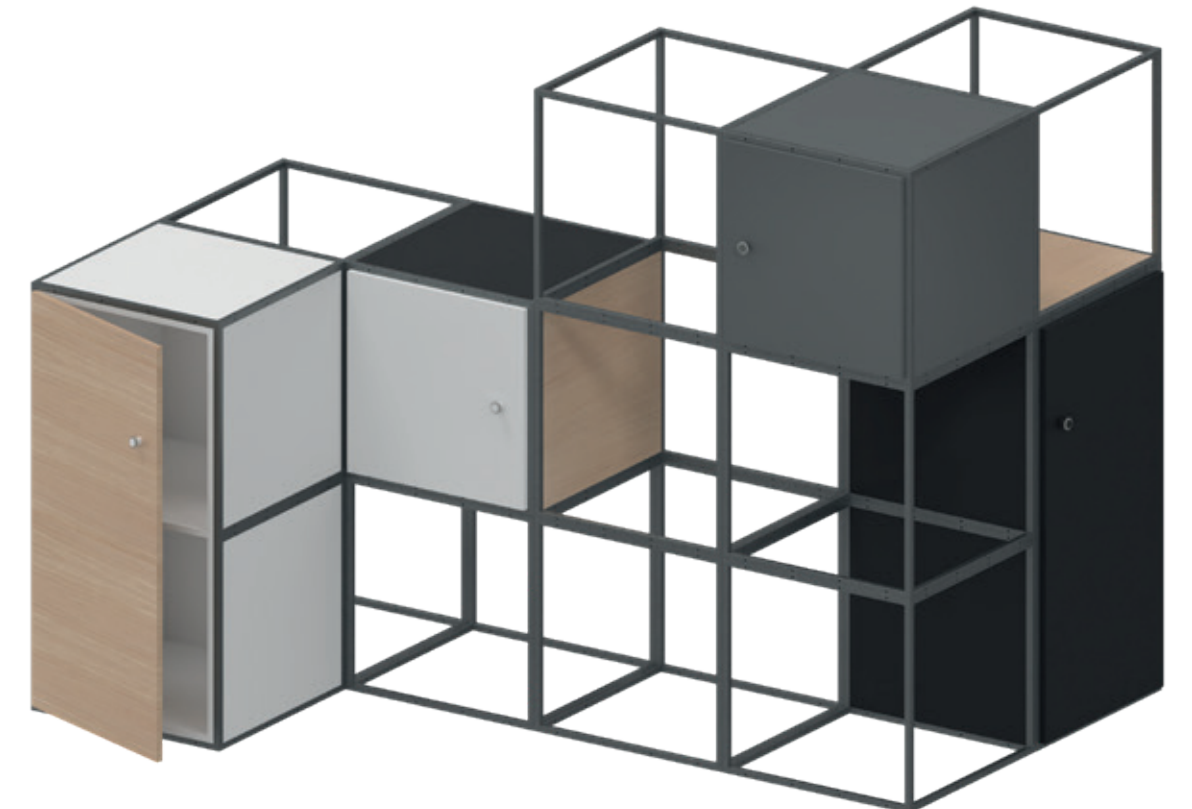
Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



Eg



LÅGEINDSATSE

Lågeindsatse passer ind i ét eller to GRID moduler. Indsatsen skubbes ind i modulet og fikseres med GRID skruer i montagehullerne indvendigt i indsatsen. Udskæringen i toppen gør monteringen let. Hylde/sider anvendes til at sikre en pæn afslutning. I små skabe er det muligt at tilføje én eller to hylde. I høje skabe kan én, to eller tre hylde isættes. Vælg mellem højre- og venstrehængte skabsdøre. GRID moduler og hylde/sider til eventuel afslutning af sider og top bestilles separat. Løse hylde bestilles separat.

OPBEVARING



NØGLE LÅS

Vægt: 0,1 kg
Materiale: Metal
Lås til SM1, SM2, SM3 og SM4

Nøgle lås LOCK.1



KODE LÅS

Vægt: 0,1 kg
Materiale: Metal/sort plast
Lås til SM1, SM3 og SM4

Kode lås LOCK.2



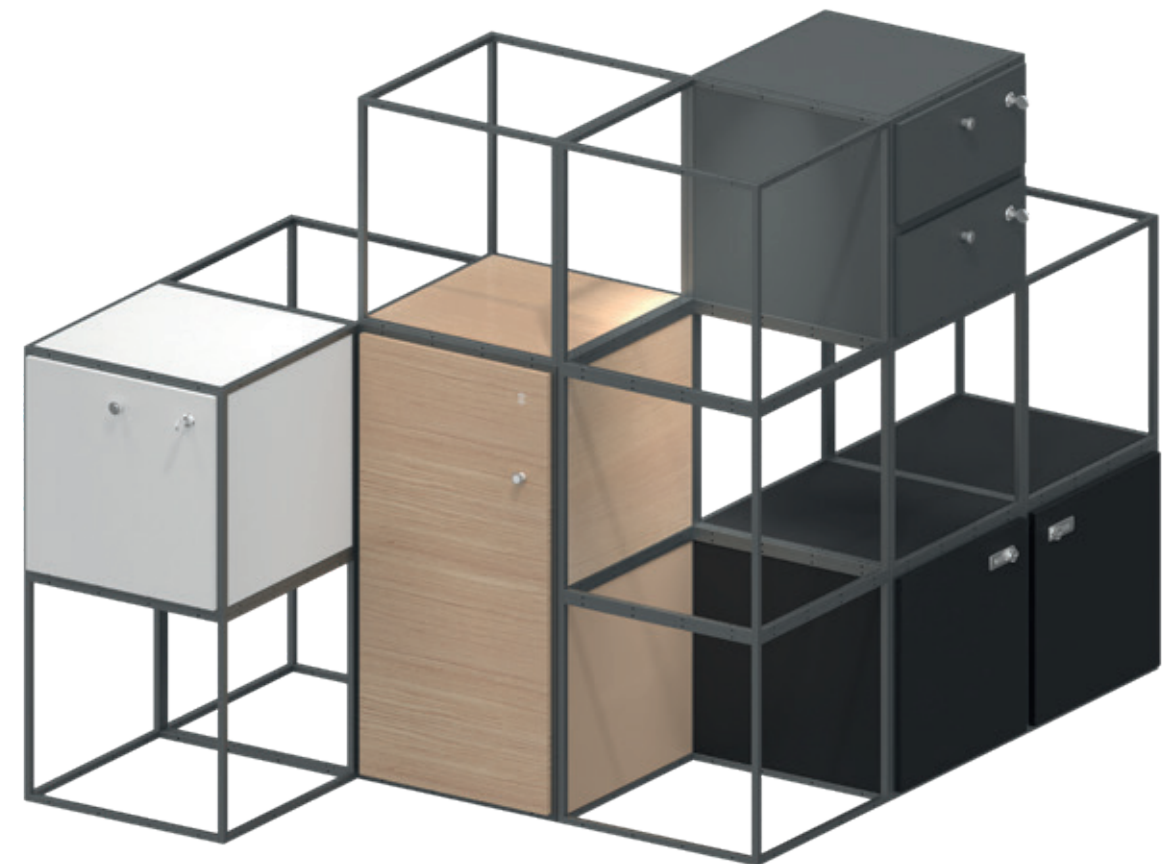
CHIP LÅS

Vægt: 0,1 kg
Materiale: Metal/sort plast
Lås til SM3 og SM4

Chip lås LOCK.5



OPBEVARING



NØGLE LÅS, KODE LÅS OG CHIP LÅS

Låse monteres i en skuffe- eller lågeindsats. Medmindre andet er aftalt, placeres låsen i øverste højre hjørne af skuffeindsatsen og i øverste hjørne over håndtaget i lågeindsatsen. Lås med nøgle kan bestilles med ens eller forskellige nøgler. Masterkeys til låse kan bestilles. Chip låse er typen MiFare RFID og inkluderer en chip/nøglebrik. Med låse kan du tilføje personlig og privat opbevaringsplads.

OPBEVARING



LÅGEKIT

H x D x B: 37,2 x 0,4 x 37,2 cm

Vægt: 1,3 kg

Materiale: Glas, klar

Lågekit **D.GC**

LÅGEKIT MED LÅS

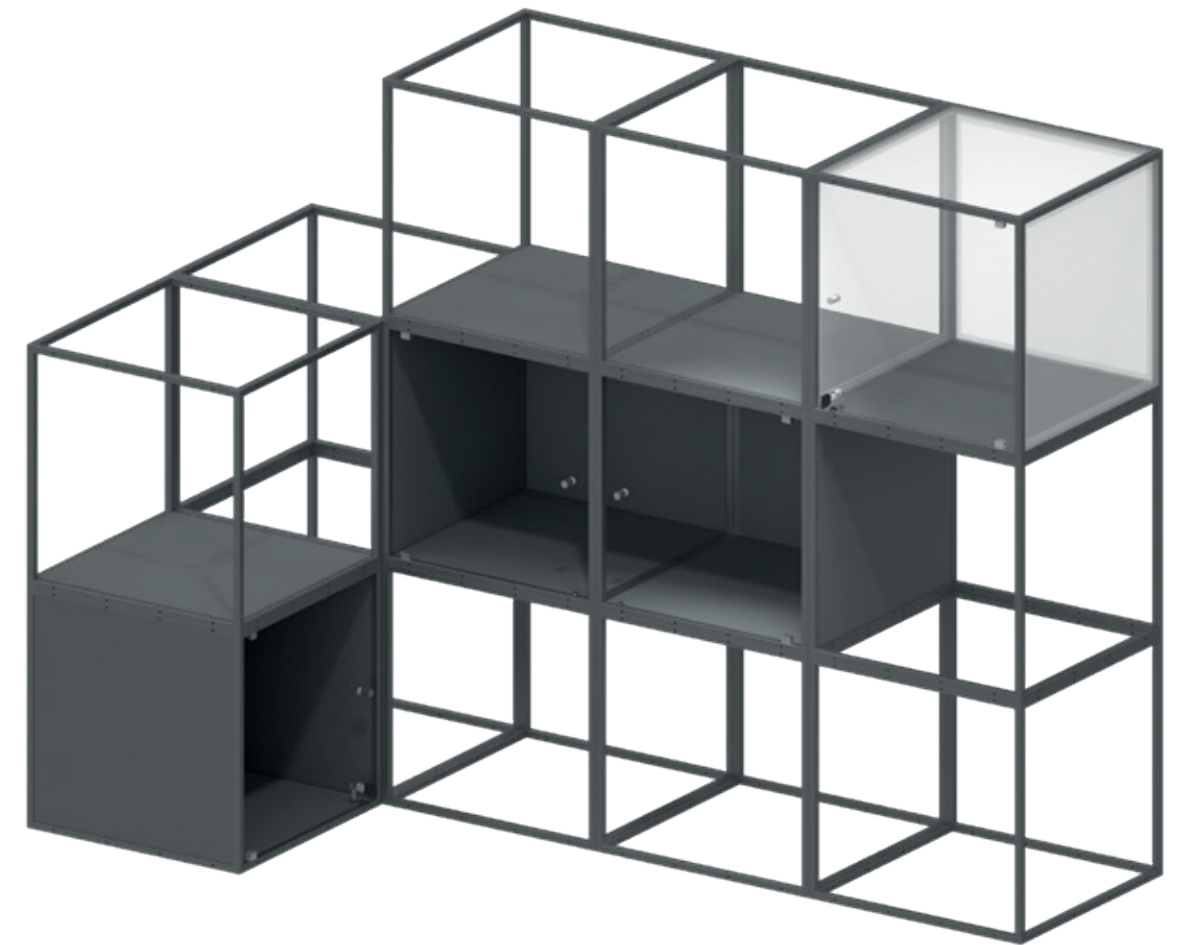
H x D x B: 37,2 x 0,4 x 37,2 cm

Vægt: 1,3 kg

Materiale: Glas, klar

Lågekit med lås **D.GCL**

OPBEVARING



LÅGEKIT

Lågekit er glaslåger, som monteres direkte i GRID modulet. Hylder/sider anvendes til at lukke af. Lågekit kan monteres højre- eller venstrehængt. Hylder/sider til bund, sider og top bestilles separat.

WHITEBOARDPANELER



WHITEBOARDPANEL, 1X1

H x D x B: 40 x 2,1 x 40 cm
Vægt: 2,7 kg
Materiale: Whiteboard og MDF, lakeret

Whiteboard/sort PW1.1.B-W
Whiteboard/grå PW1.1.G-W
Whiteboard/hvid PW1.1.W-W

WHITEBOARDPANEL, 1X2

H x D x B: 40 x 2,1 x 80 cm
Vægt: 5,4 kg
Materiale: Whiteboard og MDF, lakeret

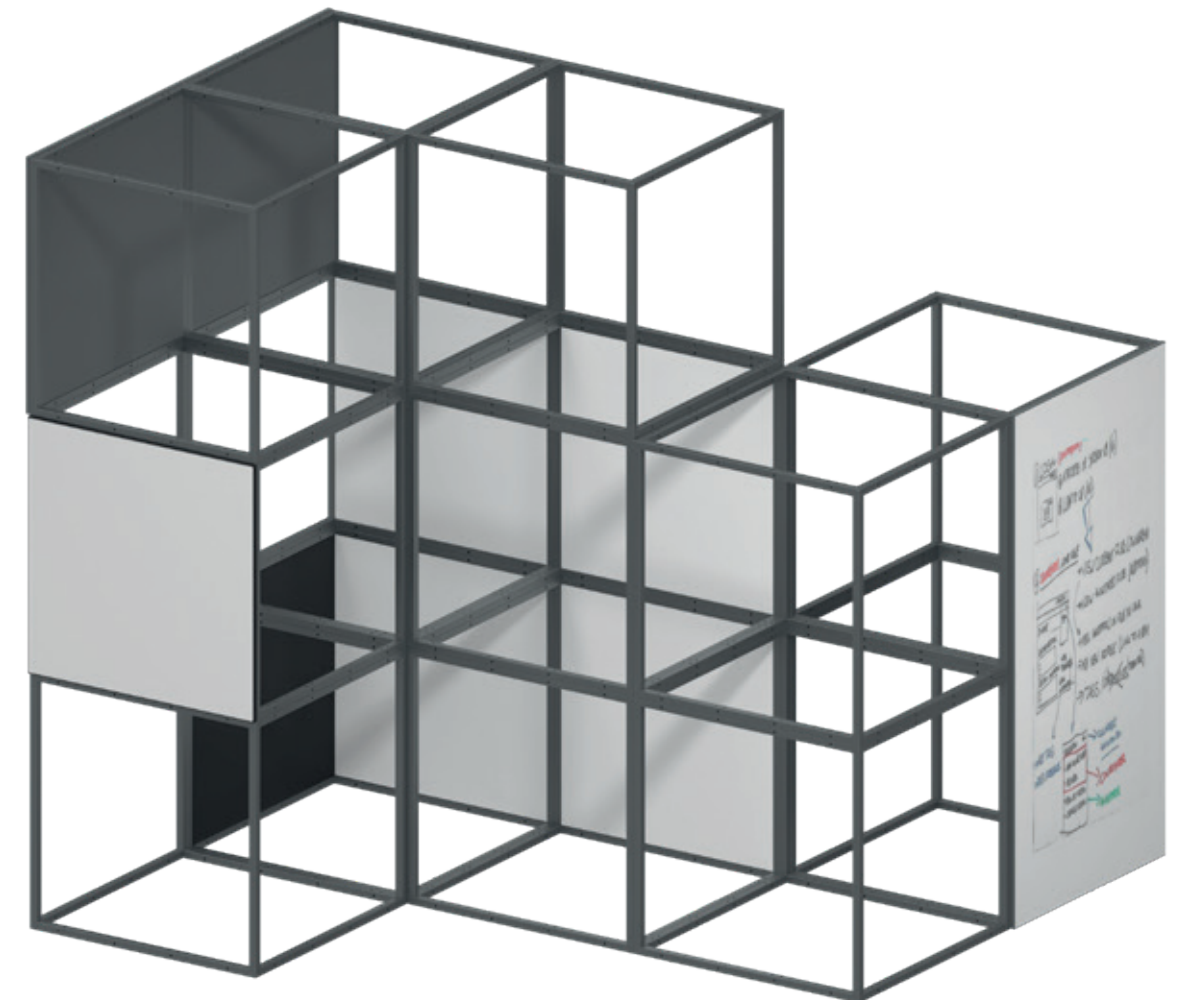
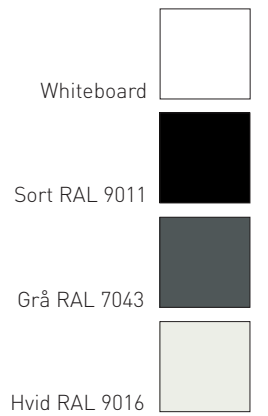
Whiteboard/sort PW1.2.B-W
Whiteboard/grå PW1.2.G-W
Whiteboard/hvid PW1.2.W-W

WHITEBOARDPANEL, 2X2

H x D x B: 80 x 2,1 x 80 cm
Vægt: 10,8 kg
Materiale: Whiteboard og MDF, lakeret

Whiteboard/sort PW2.2.B-W
Whiteboard/grå PW2.2.G-W
Whiteboard/hvid PW2.2.W-W

WHITEBOARDPANELER



WHITEBOARDPANELER

Whiteboardpaneler passer til ét, to og fire [2x2] GRID moduler. Whiteboardpaneler er fremstillet i et magnetisk keramisk materiale og er limet på et lakeret MDF panel. Vælg mellem sort, grå eller hvid bagside.

KORKPANELER



KORKPANEL, 1X1

H x D x B: 40 x 2,4 x 40 cm
Vægt: 2,4 kg
Materiale: Naturkork og MDF, lakeret

Kork/sort PC1.1.B-C
Kork/grå PC1.1.G-C
Kork/hvid PC1.1.W-C

KORKPANEL, 1X2

H x D x B: 40 x 2,4 x 80 cm
Vægt: 4,8 kg
Materiale: Naturkork og MDF, lakeret

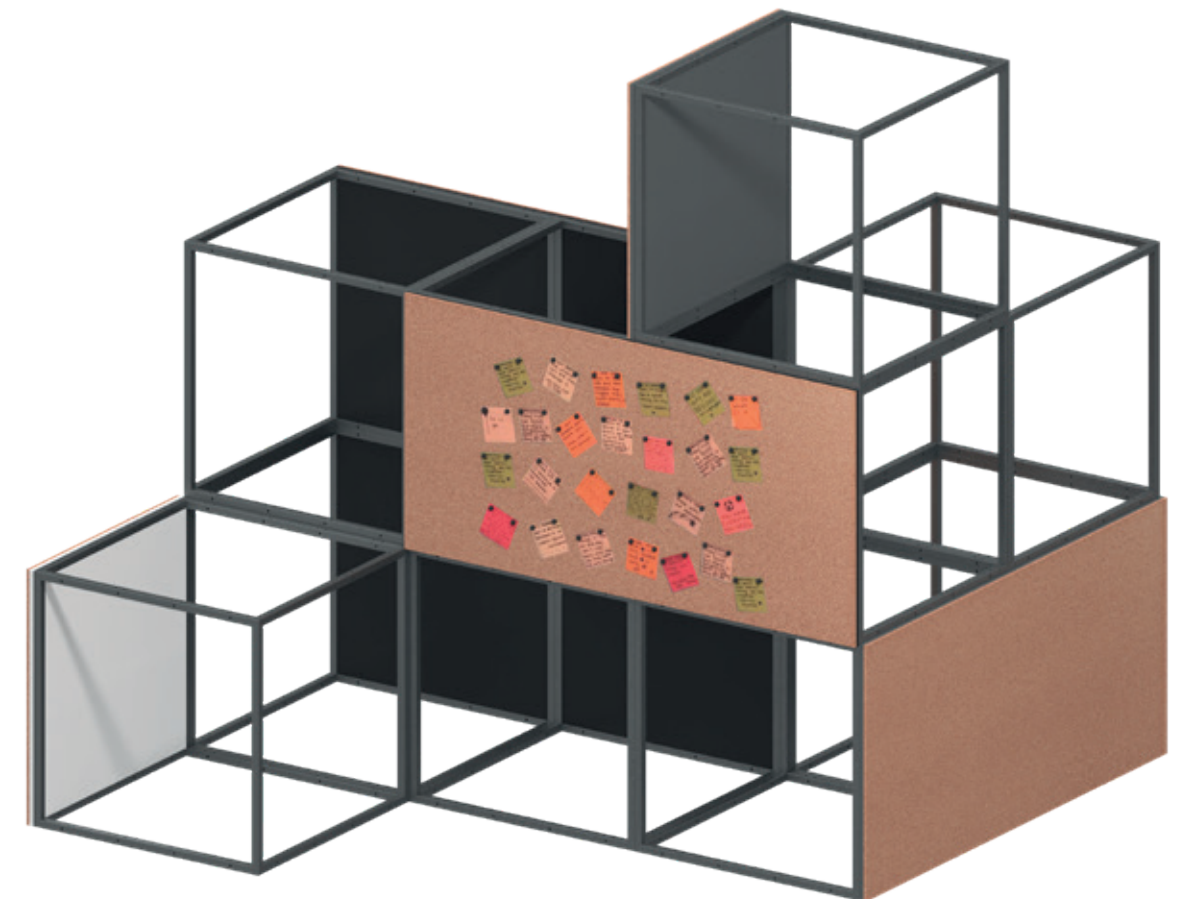
Kork/sort PC1.2.B-C
Kork/grå PC1.2.G-C
Kork/hvid PC1.2.W-C

KORKPANEL, 2X2

H x D x B: 80 x 2,4 x 80 cm
Vægt: 9,6 kg
Materiale: Naturkork og MDF, lakeret

Kork/sort PC2.2.B-C
Kork/grå PC2.2.G-C
Kork/hvid PC2.2.W-C

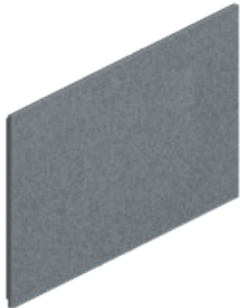
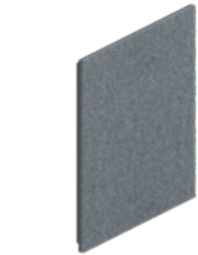
KORKPANELER



KORKPANELER

Korkpaneler passer til ét, to og fire (2x2) GRID moduler og kan anvendes som pinboard. Korken er 'middle grained' naturkork, limet på et lakeret MDF panel. Vælg mellem sort, grå eller hvid bagside.

FILTPANELER



FILTPANEL, 1X1

H x D x B: 40 x 2,4 x 40 cm

Vægt: 2,3 kg

Materiale: Filt og MDF, lakeret

Off-White/sort	PF1.1.B-63
Off-White/grå	PF1.1.G-63
Off-White/hvid	PF1.1.W-63
Stone Grey/sort	PF1.1.B-67
Stone Grey/grå	PF1.1.G-67
Stone Grey/hvid	PF1.1.W-67
Anthracite/sort	PF1.1.B-68
Anthracite/grå	PF1.1.G-68
Anthracite/hvid	PF1.1.W-68

FILTPANEL, 1X2

H x D x B: 40 x 2,4 x 80 cm

Vægt: 4,6 kg

Materiale: Filt og MDF, lakeret

Off-White/sort	PF1.2.B-63
Off-White/grå	PF1.2.G-63
Off-White/hvid	PF1.2.W-63
Stone Grey/sort	PF1.2.B-67
Stone Grey/grå	PF1.2.G-67
Stone Grey/hvid	PF1.2.W-67
Anthracite/sort	PF1.2.B-68
Anthracite/grå	PF1.2.G-68
Anthracite/hvid	PF1.2.W-68

FILTPANEL, 2X2

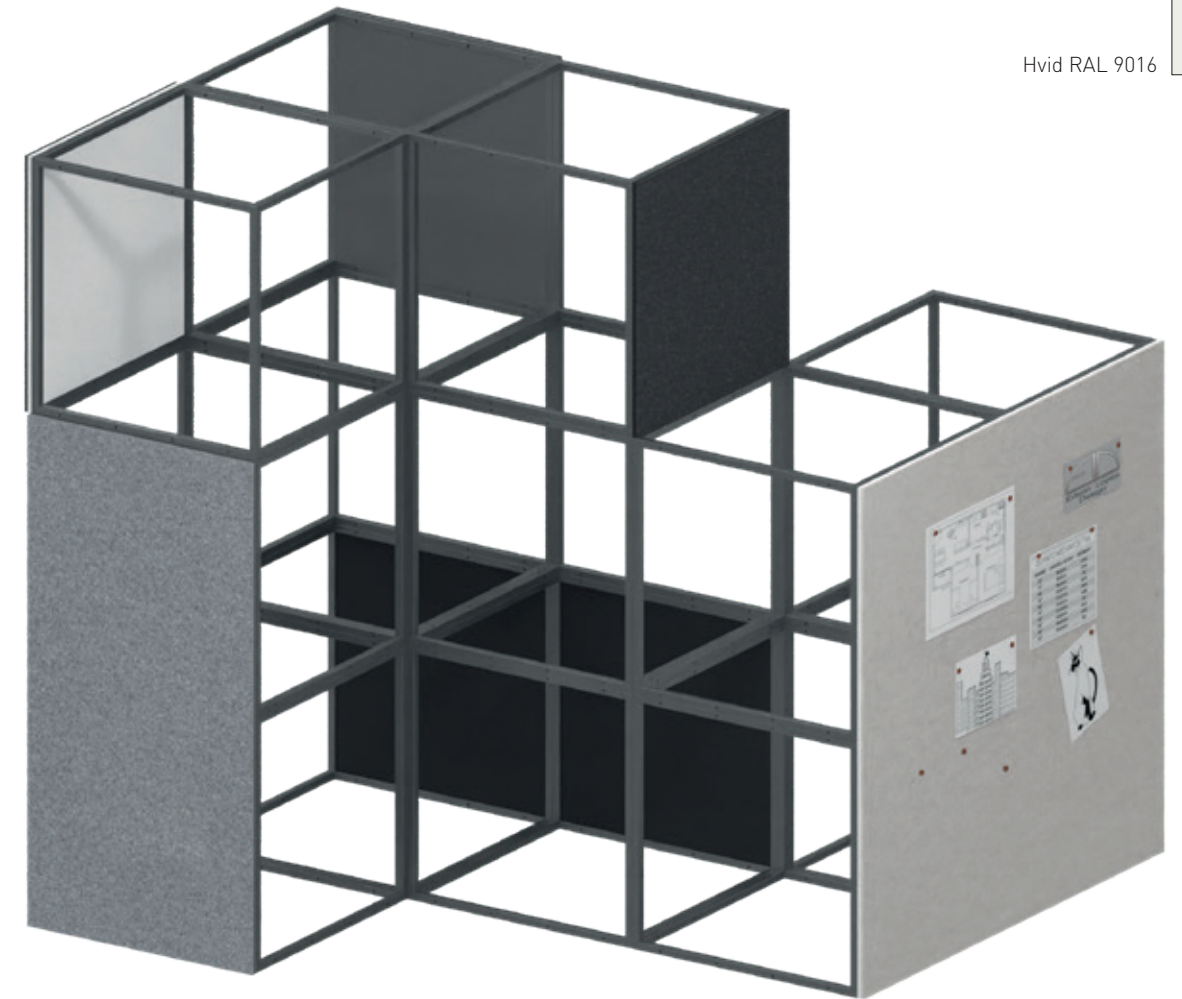
H x D x B: 80 x 2,4 x 80 cm

Vægt: 9,2 kg

Materiale: Filt og MDF, lakeret

Off-White/sort	PF2.2.B-63
Off-White/grå	PF2.2.G-63
Off-White/hvid	PF2.2.W-63
Stone Grey/sort	PF2.2.B-67
Stone Grey/grå	PF2.2.G-67
Stone Grey/hvid	PF2.2.W-67
Anthracite/sort	PF2.2.B-68
Anthracite/grå	PF2.2.G-68
Anthracite/hvid	PF2.2.W-68

FILTPANELER



FILTPANELER

Filtpaneler passer til ét, to og fire [2x2] GRID moduler og kan anvendes som akustikregulerende element og som pinboard. Filten er limet på et lakeret MDF panel. Vælg mellem sort, grå eller hvid bagside.

FILTSIDER OG DOBBELTSIDER



SIDE, FILT

H x D x B: 37,6 x 37,6 x 1,2 cm
Vægt: 1,4 kg
Materiale: Filt med kerne af stål

Off-White SF.63
Stone Grey SF.67
Anthracite SF.68

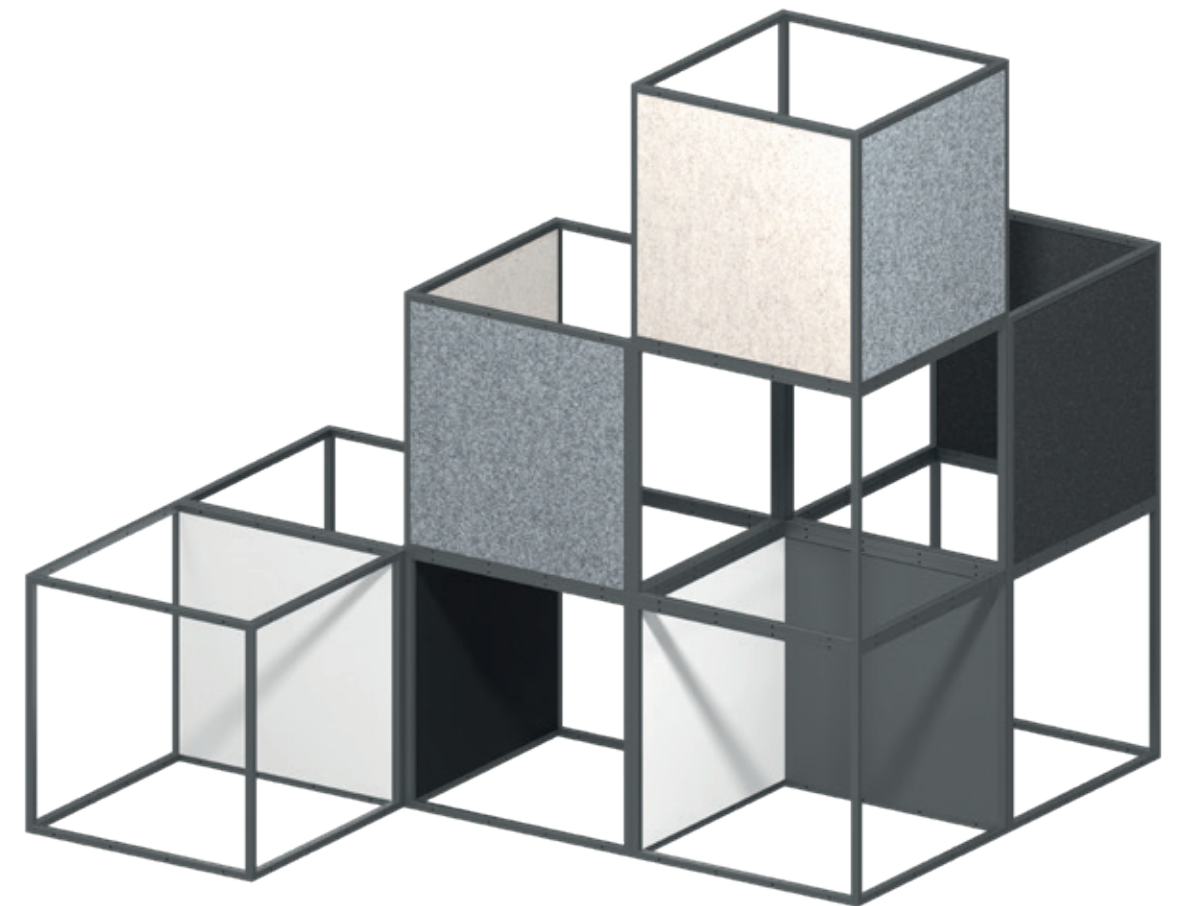


DOBBELTSIDE

H x D x B: 37,6 x 37,6 x 2,2 cm
Vægt: 2,3 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort DS.MB
Grå DS.MG
Hvid DS.MW

FILTSIDER OG DOBBELTSIDER



FILTSIDER OG DOBBELTSIDER

Filtsider passer til ét GRID modul og er kun til lodret montering som et akustikregulerende element og som pinboard. Filtsider er magnetiske og har filt på begge sider. Filtensiden klikkes ind i modulet.

Dobbeltsider passer til ét GRID modul og kan anvendes som mellemside, hvor to GRID moduler er sat sammen.

BOKSSIDER OG TOPBOKSE



BOKSSIDE

H x D x B: 15 x 37,6 x 1,2 cm
 Vægt: 0,5 kg
 Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort **PB.MB**
 Grå **PB.MG**
 Hvid **PB.MW**
 Eg **PB.MO**

TOPBOKS, 1X1

H x D x B: 16,2 x 40 x 40 cm
 Vægt: 3,3 kg
 Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort **TB.MB**
 Grå **TB.MG**
 Hvid **TB.MW**
 Eg **TB.MO**

PLANTEBOKSINDSATS

H x D x B: 14,5 x 37,6 x 37,6 cm
 Vægt: 1 kg
 Materiale: ABS

Sort **PBI.B**
 Grå **PBI.G**
 Hvid **PBI.W**

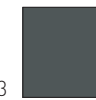
BOKSSIDER OG TOPBOKSE



Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



Eg



BOKSSIDER OG TOPBOKSE

Bokssider kan benyttes til at bygge en 'kasse' i ét eller flere GRID moduler. Bokssider monteres inde i GRID modulet og hylder/sider anvendes som bund. I kombination med planteboksindsats kan bokssider fungere som plantekasser. Hylder/sider til bund bestilles separat.

En topboks passer til ét GRID modul og er en samlet enhed med sider og bund. Topbokse monteres oven på modulet og bryder derved modulets ramme. I kombination med planteboksindsats kan topbokse anvendes som plantekasser.

Planteboksindsats passer ned i et GRID modul monteret med bokssider eller i en topboks. Indsatsen er vandtæt og har en løs drænbund. GRID modulet, bokssider og topbokse bestilles separat.

MOSPANELER

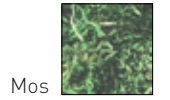
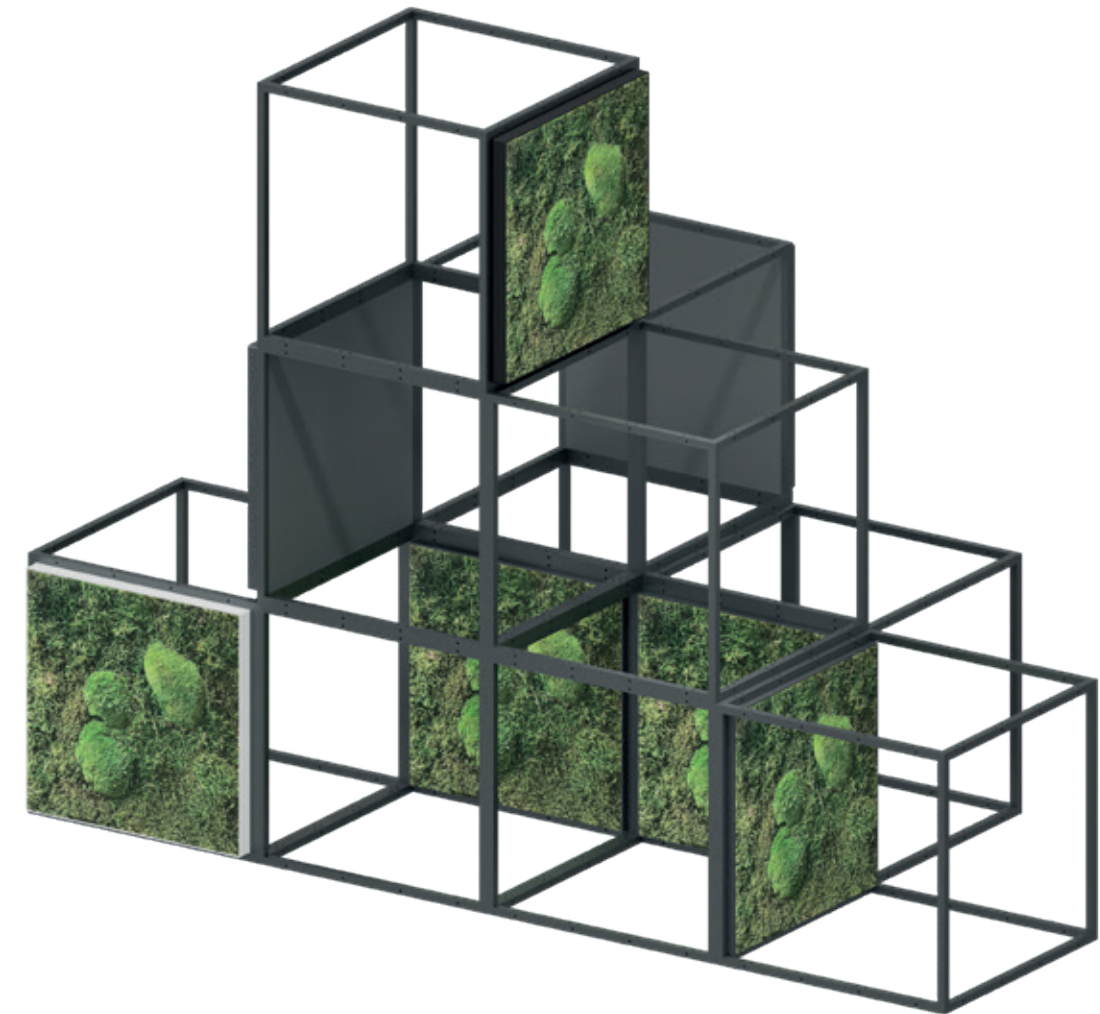


MOSPANEL

H x D x B: 37,6 x 37,6 x 37,6 cm
Vægt: 1,7 kg
Materiale: Mos, ABS og MDF, lakeret

Sort **MP.B**
Grå **MP.G**
Hvid **MP.W**

MOSPANELER



Mos



Sort RAL 9011



Grå RAL 7043

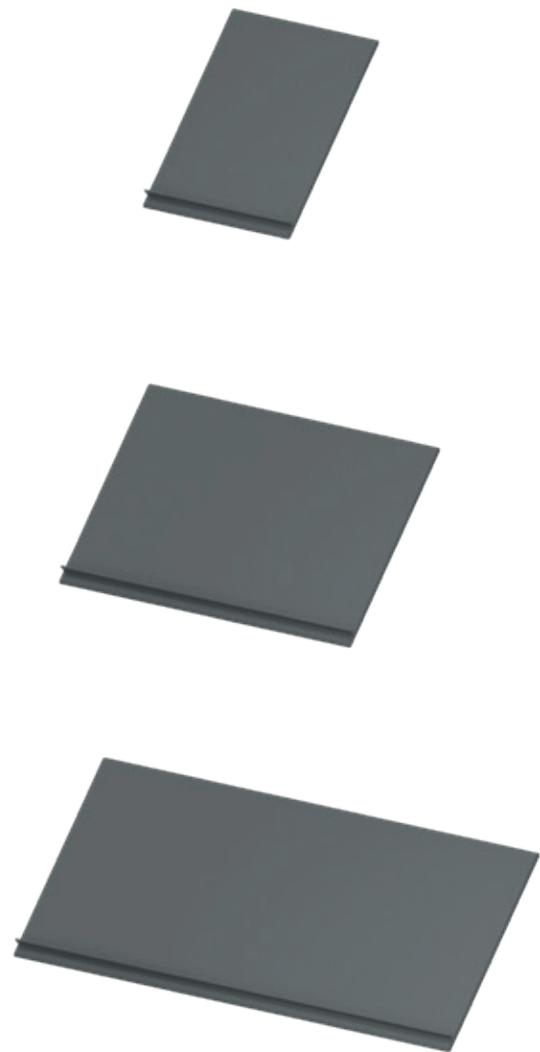


Hvid RAL 9016

MOSPANELER

Mospaneler passer til ét GRID modul og kan monteres vertikalt og horisontalt. Mosset er præsserveret med naturlige plantesubstanser. Hvert panel er et mix af græstørv og mosbetræk og hvert panel er unikt. Vælg mellem sort, grå og hvid ramme og bagside.

TIDSSKRIFTHYLDER



TIDSSKRIFTHYLDE, 1X1

H x D x B: 3,2 x 53 x 40 cm
Vægt: 2,1 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **MS1.1.MB**
Grå **MS1.1.MG**
Hvid **MS1.1.MW**

TIDSSKRIFTHYLDE, 1X2

H x D x B: 3,2 x 53 x 80 cm
Vægt: 4,1 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **MS1.2.MB**
Grå **MS1.2.MG**
Hvid **MS1.2.MW**

TIDSSKRIFTHYLDE, 1X3

H x D x B: 3,2 x 53 x 120 cm
Vægt: 6,2 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **MS1.3.MB**
Grå **MS1.3.MG**
Hvid **MS1.3.MW**

TIDSSKRIFTHYLDER

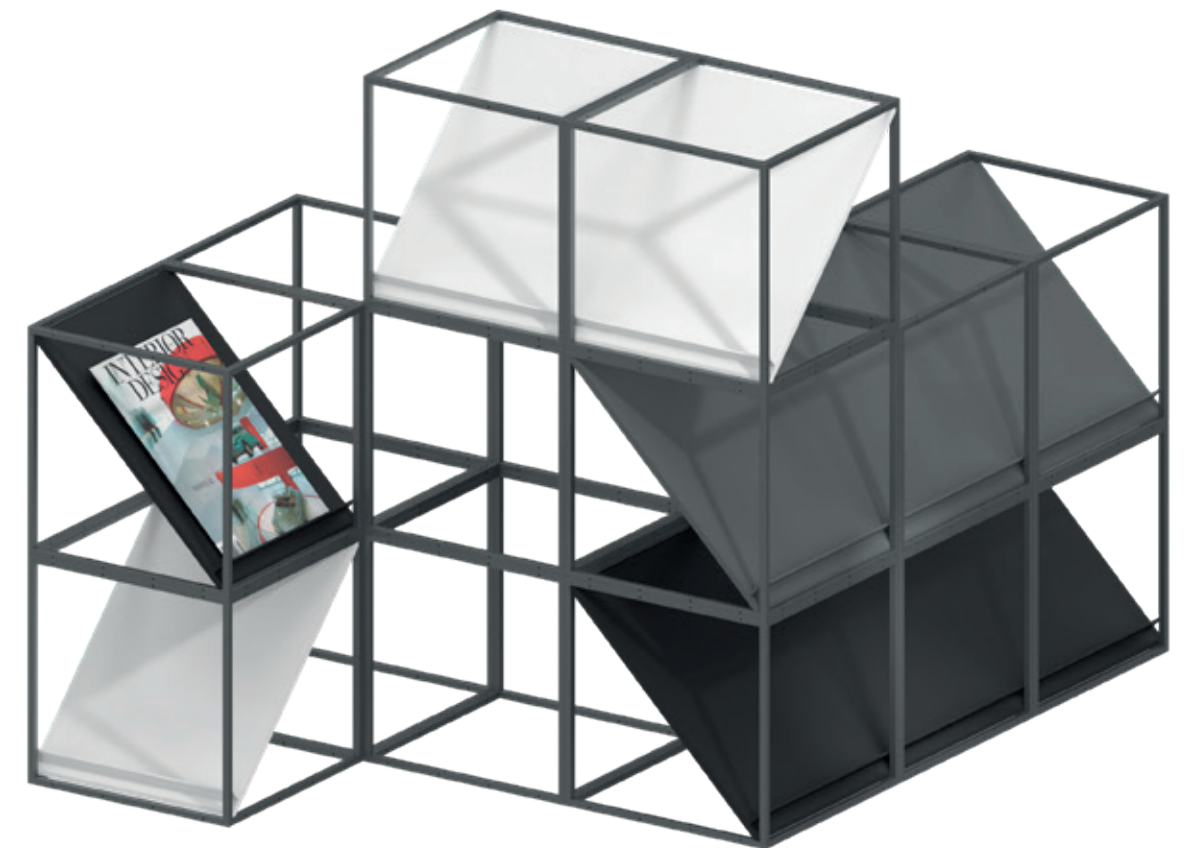
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



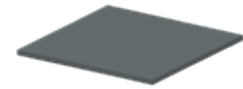
Hvid RAL 9016



TIDSSKRIFTHYLDER

Tidsskrifthylder passer til ét, to og tre GRID moduler og skubbes ind fra siden.

RUMINDDELERE



RUMINDDELER

H x D x B: 37,6 x 37,6 x 40 cm
Vægt: 3,6 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

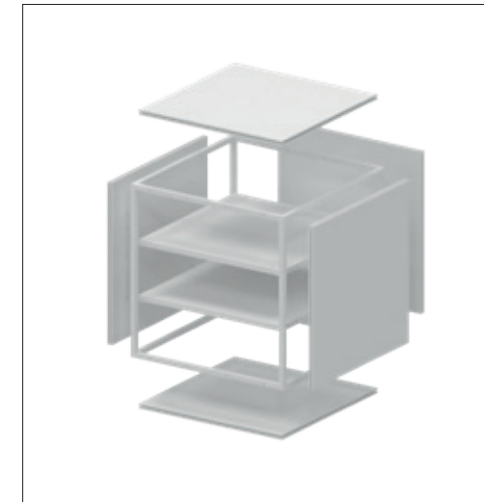
Sort **DI.MB**
Grå **DI.MG**
Hvid **DI.MW**
Eg **DI.MO**

HYLDE/SIDE TIL RUMINDDELER

H x D x B: 1,2 x 37,6 x 37,6 cm
Vægt: 1,2 kg
Materiale: MDF, lakeret eller finéret

Sort **DIS.MB**
Grå **DIS.MG**
Hvid **DIS.MW**
Eg **DIS.MO**

RUMINDDELERE



Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



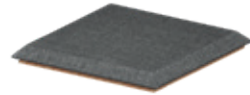
Eg



RUMINDDELERE

Ruminddelere passer til ét GRID modul og er et sæt bestående af to gavle og én hylde/side. Ruminddeleren kan monteres lodret eller vandret i GRID modulet. Ekstra hylder/sider til ruminddeleren kan tilføjes for at danne flere lodrette eller vandrette rum. Hylder/sider til eventuel afslutning af sider eller top bestilles separat.

SÆDER



SÆDE, 1X1

H x D x B: 4,4 x 40 x 40 cm

Vægt: 2,4 kg

Materiale: MDF, polstret med skum, betrukket med stof eller læder

Messenger, lys grå	SE1.1.UM031
Messenger, mørk grå	SE1.1.UM008
Messenger, sort	SE1.1.UM029
Remix, lys grå	SE1.1.UR123
Remix, mørk grå	SE1.1.UR163
Remix, sort	SE1.1.UR183
Læder, sort	SE1.1.UL1599

SÆDE, 1X2

H x D x B: 4,4 x 40 x 80 cm

Vægt: 4,8 kg

Materiale: MDF, polstret med skum, betrukket med stof eller læder

Messenger, lys grå	SE1.2.UM031
Messenger, mørk grå	SE1.2.UM008
Messenger, sort	SE1.2.UM029
Remix, lys grå	SE1.2.UR123
Remix, mørk grå	SE1.2.UR163
Remix, sort	SE1.2.UR183
Læder, sort	SE1.2.UL1599

SÆDE, 1X3

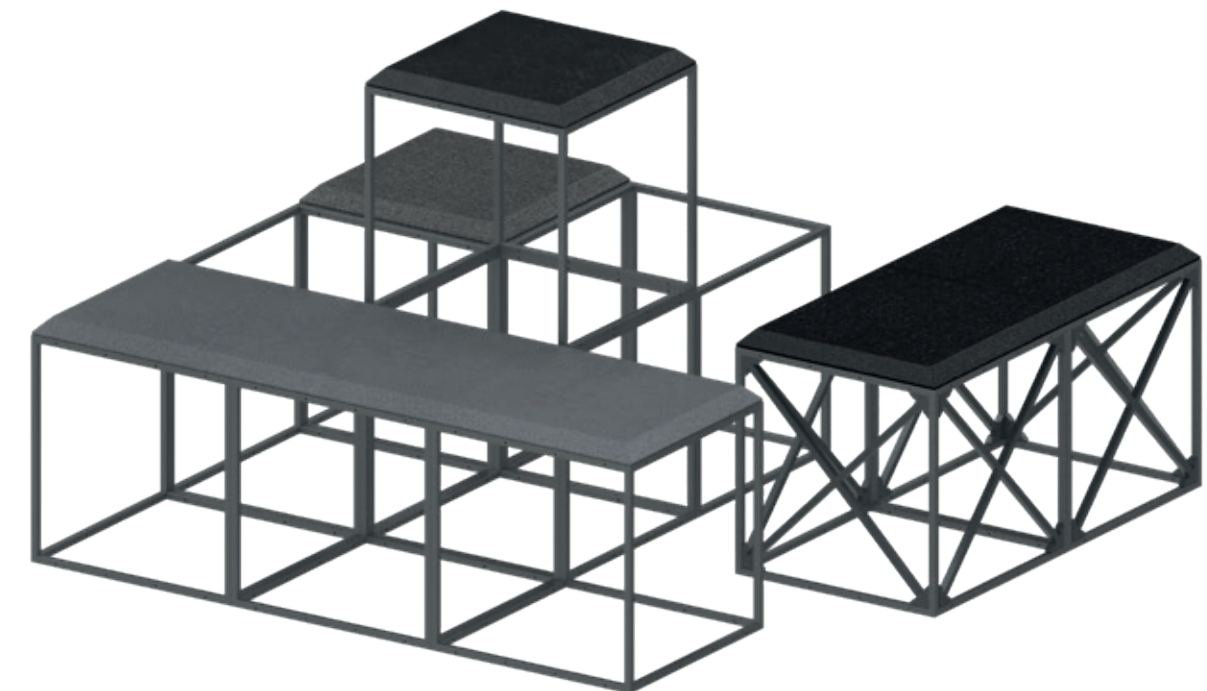
H x D x B: 4,4 x 40 x 120 cm

Vægt: 7,2 kg

Materiale: MDF, polstret med skum, betrukket med stof eller læder

Messenger, lys grå	SE1.3.UM031
Messenger, mørk grå	SE1.3.UM008
Messenger, sort	SE1.3.UM029
Remix, lys grå	SE1.3.UR123
Remix, mørk grå	SE1.3.UR163
Remix, sort	SE1.3.UR183
Læder, sort	SE1.3.UL1599

SÆDER



Lys grå Messenger 031

Mørk grå Messenger 008

Sort Messenger 029

Lys grå Remix 123

Mørk grå Remix 163

Sort Remix 183

Sort læder Ultra 1599

SÆDER

Polstrede sæder kan anvendes til større siddeopstillinger, bænke og taburetter. Stoffet er Messenger fra Maharam eller Remix fra Kvadrat og læderet er Ultra fra Sørensens Læder. Kryds eller sider er nødvendige for forstærkning. Antal og placering afhænger af den specifikke opstilling. Kontakt os for vejledning.

SÆDER



SÆDE, 1X4

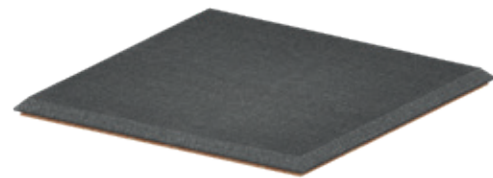
H x D x B: 4,4 x 40 x 160 cm
 Vægt: 9,6 kg
 Materiale: MDF, polstret med skum, betrukket med stof eller læder

Messenger, lys grå	SE1.4.UM031
Messenger, mørk grå	SE1.4.UM008
Messenger, sort	SE1.4.UM029
Remix, lys grå	SE1.4.UR123
Remix, mørk grå	SE1.4.UR163
Remix, sort	SE1.4.UR183
Læder, sort	SE1.4.UL1599

SÆDE, 2X2

H x D x B: 4,4 x 80 x 80 cm
 Vægt: 9,6 kg
 Materiale: MDF, polstret med skum, betrukket med stof eller læder

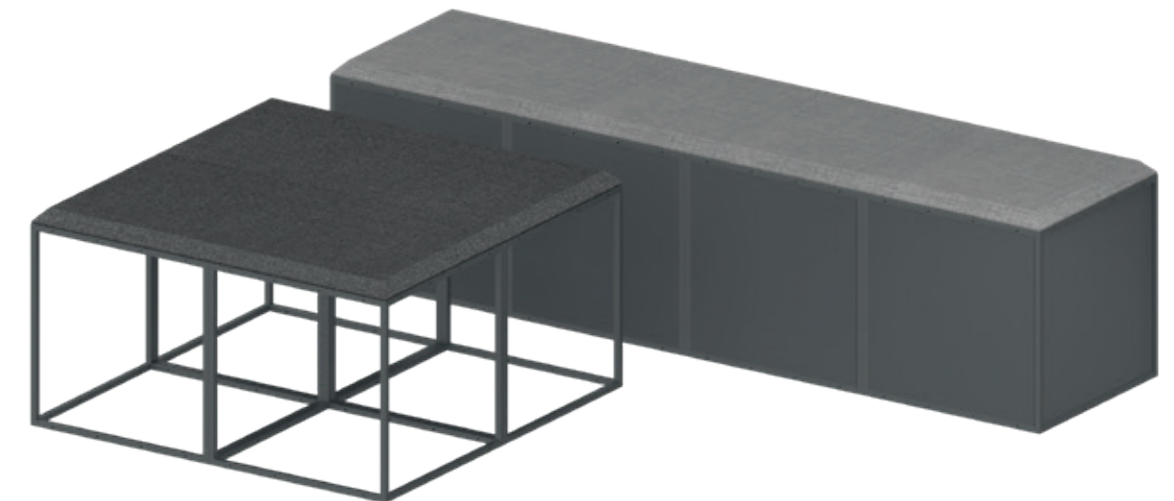
Messenger, lys grå	SE2.2.UM031
Messenger, mørk grå	SE2.2.UM008
Messenger, sort	SE2.2.UM029
Remix, lys grå	SE2.2.UR123
Remix, mørk grå	SE2.2.UR163
Remix, sort	SE2.2.UR183
Læder, sort	SE2.2.UL1599



SÆDER



Lys grå Messenger 031	
Mørk grå Messenger 008	
Sort Messenger 029	
Lys grå Remix 123	
Mørk grå Remix 163	
Sort Remix 183	
Sort læder Ultra 1599	



SÆDER

Polstrede sæder kan anvendes til større siddeopstillinger, bænke og taburetter. Stoffet er Messenger fra Maharam eller Remix fra Kvadrat og læderet er Ultra fra Sørensen Læder. Kryds eller sider er nødvendige for forstærkning. Antal og placering afhænger af den specifikke opstilling. Kontakt os for vejledning.

BØJLESTÆNGER



BØJLESTANG, 1X1

D x B: Ø 2,5 x 40 cm

Vægt: 0,4 kg

Materiale: Rustfrit stål, børstet

Bøjlestang, 1x1 HA1.1.SS



BØJLESTANG, 1X2

D x B: Ø 2,5 x 80 cm

Vægt: 0,8 kg

Materiale: Rustfrit stål, børstet

Bøjlestang, 1x2 HA1.2.SS



BØJLEINDSAT, 1X1

H x D x B: 7,7 x 9,5 x 40 cm

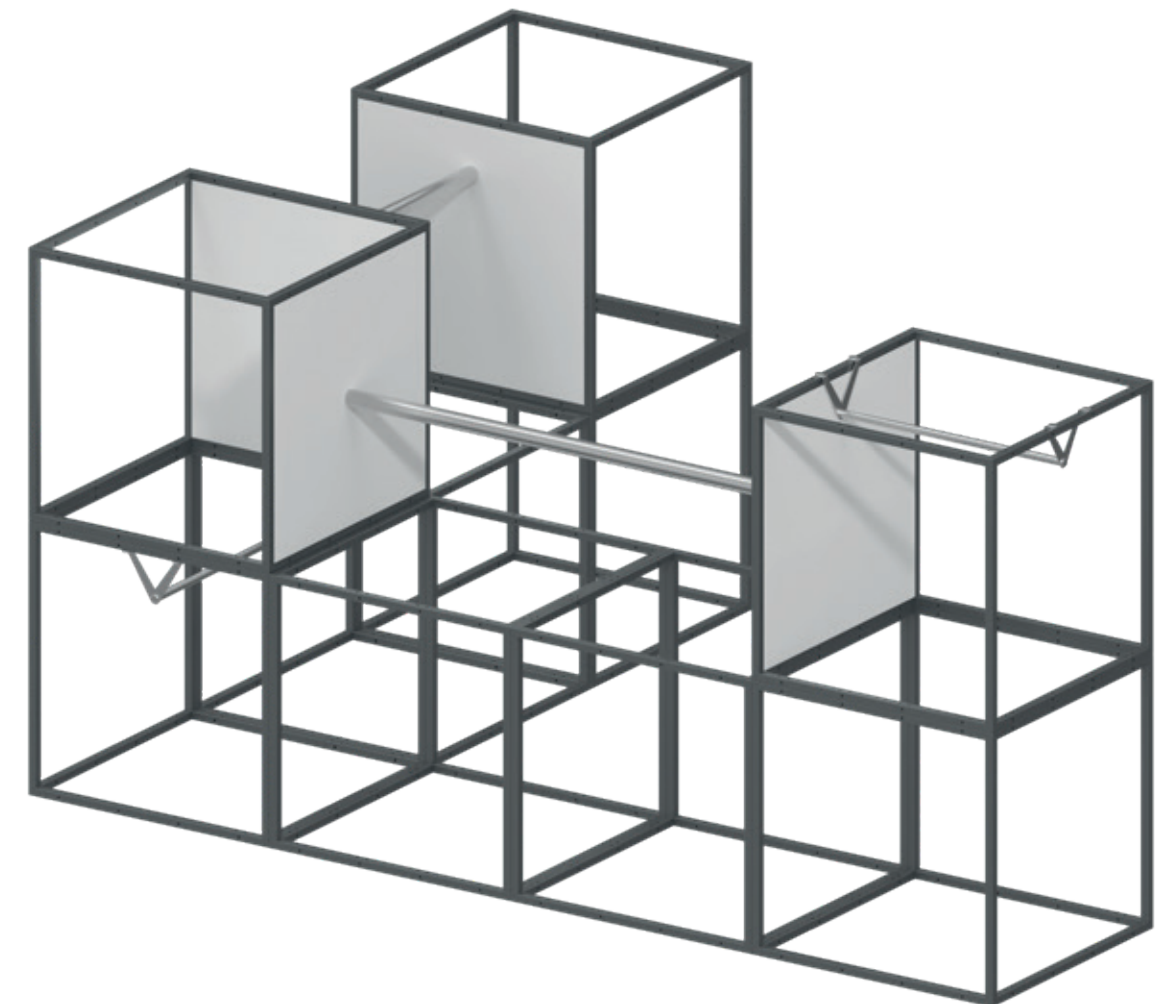
Vægt: 0,3 kg

Materiale: Rustfrit stål, børstet

Bøjleindsats, 1x1 HB1.1.SS

BØJLESTÆNGER

Rustfrit stål, børstet



BØJLESTÆNGER OG BØJLEINDSATSE

Bøjlestænger monteres mellem to GRID moduler på to sider. Hvis ikke andet er aftalt placeres bøjlestangen i centrum af siderne. Bøjleindsatsen monteres i ét GRID modul. Hylde/sider bestilles separat.

OPHÆNGSPROFILER



OPHÆNGSPROFIL, 3

B: 120 cm
Vægt: 2,0 kg
Materiale: Stål, lakeret

Sort **SB.3.B**
Grå **SB.3.G**
Hvid **SB.3.W**



OPHÆNGSPROFIL, 4

B: 160 cm
Vægt: 2,7 kg
Materiale: Stål, lakeret

Sort **SB.4.B**
Grå **SB.4.G**
Hvid **SB.4.W**



OPHÆNGSPROFIL, 5

B: 200 cm
Vægt: 3,4 kg
Materiale: Stål, lakaret

Sort **SB.5.B**
Grå **SB.5.G**
Hvid **SB.5.W**

OPHÆNGSPROFILER

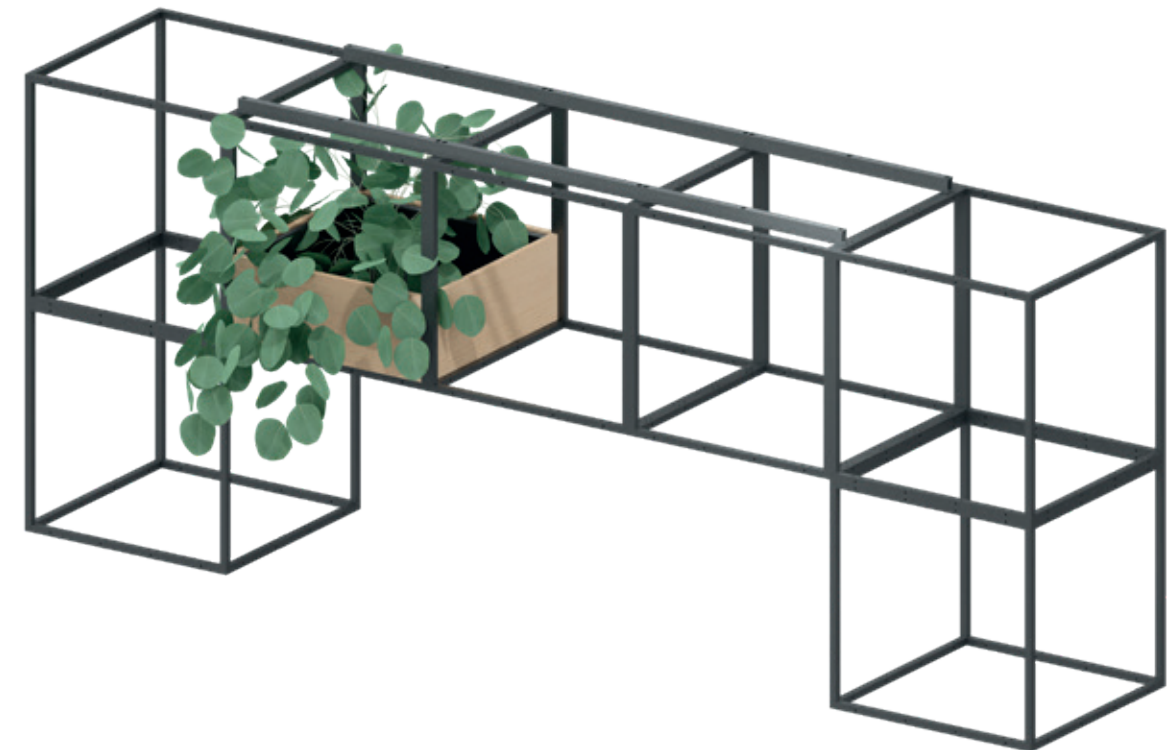
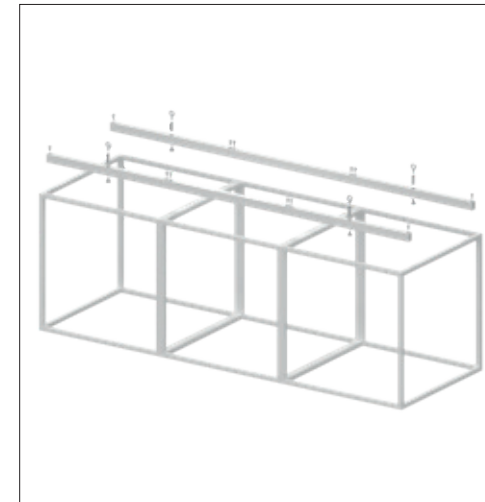
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



OPHÆNGSPROFILER

Ophængsprofiler kan anvendes til at afstive og styrke konfigurationer og kan integreres ved frithængende GRID moduler og buekonstruktioner. Ophængsprofiler passer til 3, 4 eller 5 GRID moduler og kan monteres indeni eller i toppen af modulerne. Et sæt ophængsprofiler består af to profiler med øskener. Om nødvendigt kan ophængsprofilerne monteres direkte i loftet eller hænges via kabler.

SKRUER OG BITS ETC.



GRID SKRUER, 50 STK.

Standard: M4 x 20 mm
Kort: M4 x 12 mm
[anvendes til akryl hylder/sider]
Materiale: Rustfrit stål

Standard PS20.50
Kort PS12.50

GRID BIT, 5 STK.

Mål: 2 mm, 50 mm lang
Materiale: Stål

Bit B2.5

FLEKSIBEL BITHOLDER

Mål: Ø 15mm, 275 mm lang
Vægt: 50 g
Materiale: Metal og plast

Fleksibel bitholder FBH1

SUGEKOP

Mål: Ø 118 mm, 100 mm høj
Vægt: 170 g
Materiale: Plast

Sugekop SD1

AFSTANDSSTYKKER, 10 STK.

Mål: Ø 10 mm, 12 mm / 24 mm lang
Materiale: Plast

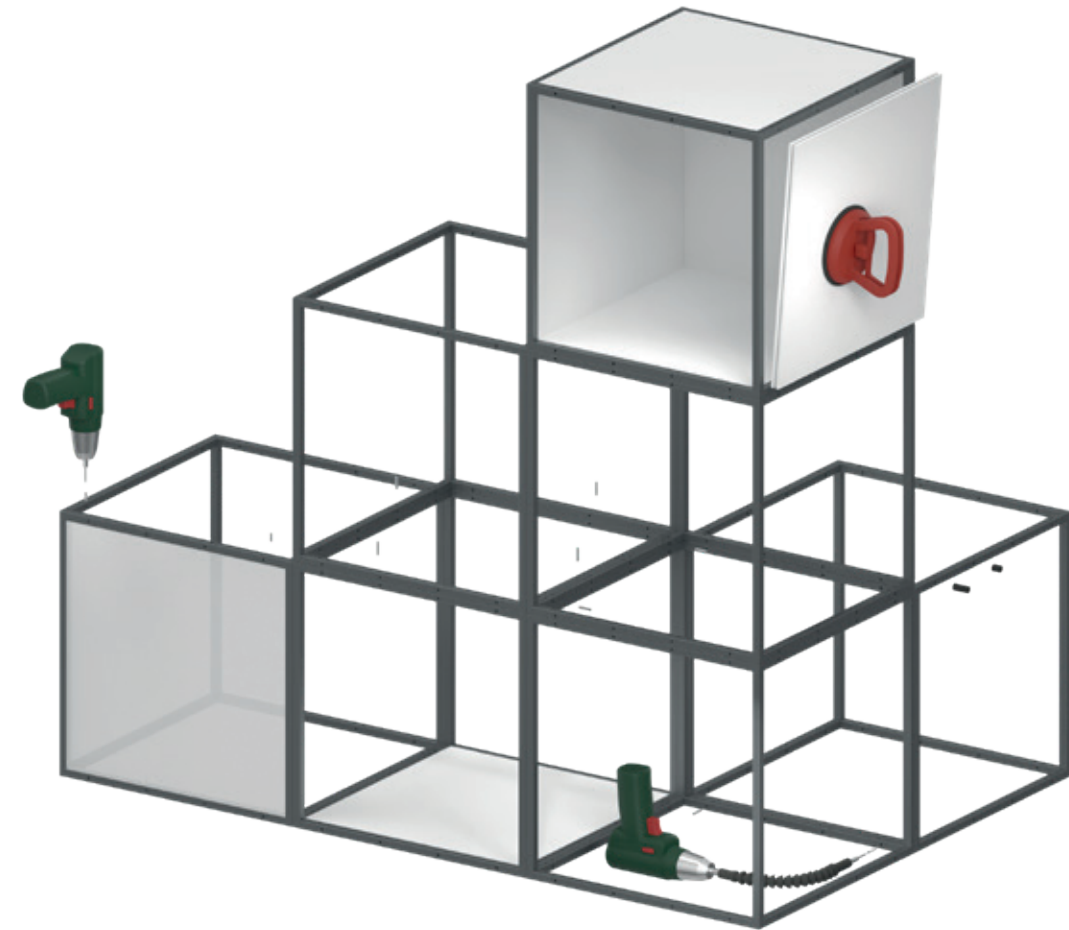
Sort 12 mm	S12.B.10
Sort 24 mm	S24.B.10
Grå 12 mm	S12.G.10
Grå 24 mm	S24.G.10
Hvid 12 mm	S12.W.10
Hvid 24 mm	S24.W.10

KONTRAVÆGT

H x D x B: 11 x 376 x 376 mm
Vægt: 10,2 kg
Materiale: Stål

Sort	CW.B
Grå	CW.G
Hvid	CW.W

SKRUER OG BITS ETC.



SKRUER OG BITS ETC.

GRID skruer anvendes til al montage af GRID moduler og tilbehør. I forbindelse med adskillelse og ombygning er det altid muligt at skrue GRID skruerne ud igen.

Skruer isættes med en lille skruemaskine monteret med en GRID bit.

Visse steder med begrænset plads, eksempelvis helt nede ved gulv, kan den fleksible bitholder anbefales.

Sugekop kan være en hjælp til at holde hylder og sider på plads i meget lukkede opstillinger, hvor man ikke kan holde med hånden.

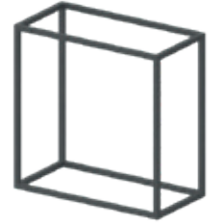
Afstandsstykker sikrer den rette afstand og en flot afslutning, hvis større opstillinger fastgøres til væg.

Kontravægte kan anvendes i bunden af store og høje opstillinger for at give ekstra ballast og styrke. Kontravægte kan både være synlige og fungere som nederste hyldeplan eller skjules i lukkede GRID moduler.

Vi henviser til GRID Montagevejledning for detaljeret montageinformation.



HALVE GRID MODULER

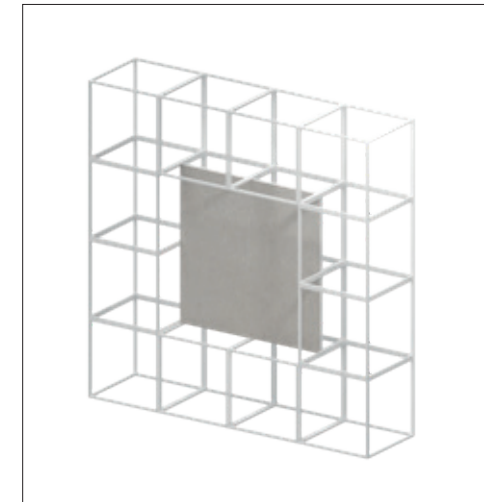


HALV GRID MODUL

H x D x B: 40 x 20 x 40 cm
Ramme: 1,2 x 1,2 cm
Vægt: 0,7 kg
Materiale: Nylon (PA6) forstærket med glasfiber

Sort **HG.NB**
Grå **HG.NG**
Hvid **HG.NW**

HALVE GRID MODULER



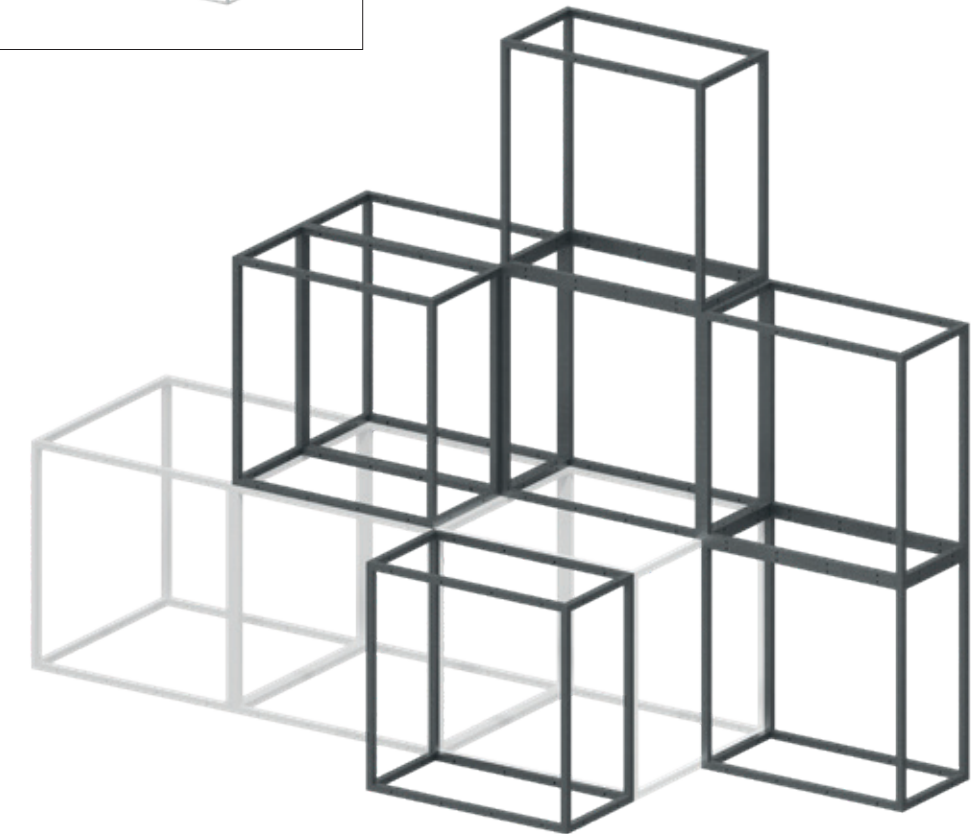
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



HALVE GRID MODULER

Halve GRID moduler er perfekte til smalle steder og nicher. De halve GRID moduler kan anvendes som Tv-skærme, grafik, felt, kork, whiteboardpaneler med mere. De lette moduler er produceret i ét stykke med synlige monteringshuller. Sammensæt to, hundreder eller tusinder af moduler i alle tre dimensioner. Du kan også kombinere halve moduler med originale GRID moduler. Sammensatte moduler kan skilles ad og sammensættes på ny i nye opstillinger.

Et udvalg af GRID komponenter er designet til at passe de halve GRID moduler. Tilføj halve hylder/sider og halve top/bund/sidepaneler for at skabe den funktion og det udseende, som passer til dit rum.



HALVE HYLDER/SIDER



HALV HYLDE/SIDE, MDF

H x D x B: 1,2 x 17,6 x 37,6 cm
Vægt: 0,7 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort HSS.MB
Grå HSS.MG
Hvid HSS.MW

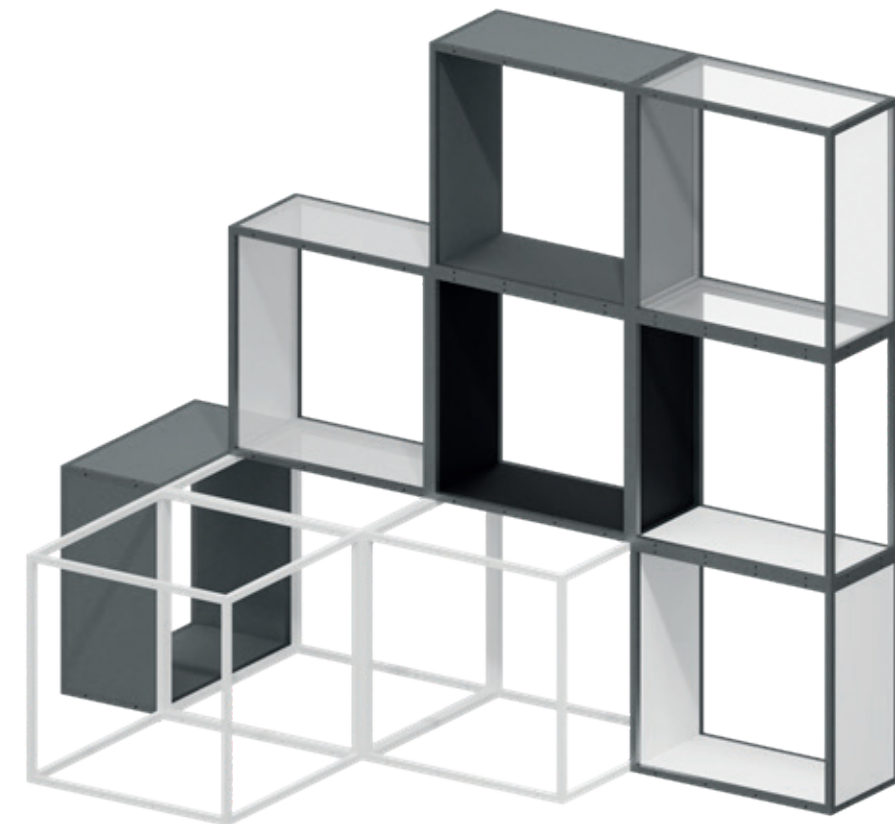
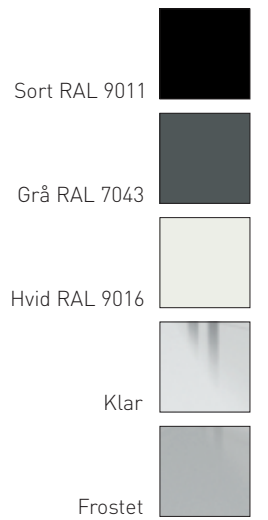


HALV HYLDE/SIDE, AKRYL

H x D x W: 1 x 17,6 x 37,6 cm
Vægt: 0,8 kg
Materiale: Akryl

Klar HSS.AC
Frostet HSS.AF

HALVE HYLDER/SIDER



HALVE HYLDER/SIDER

Halve hylder/sider passer til halve GRID moduler og flugter med modulets ramme. Halve hylder/sider kan anvendes som hylder eller sider. Vælg lakeret MDF for en solid hylde/side, klar akryl for transparens og frostet akryl for hvid translucent.

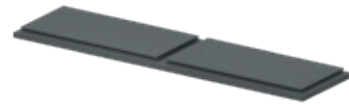
HALVE TOP/BUND/SIDEPANELER



HALV TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X1

H x D x B: 2,5 x 20 x 40 cm
Vægt: 1,4 kg
Materiale: MDF, lakeret

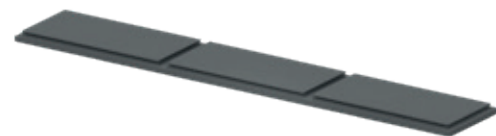
Sort **HP1.1.MB**
Grå **HP1.1.MG**
Hvid **HP1.1.MW**



HALV TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X2

H x D x B: 2,5 x 20 x 80 cm
Vægt: 2,8 kg
Materiale: MDF, lakeret

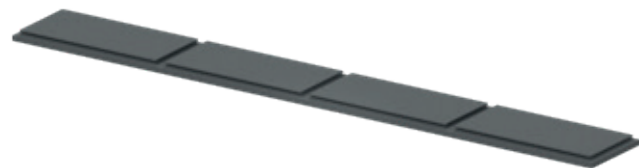
Sort **HP1.2.MB**
Grå **HP1.2.MG**
Hvid **HP1.2.MW**



HALV TOP/BUND/SIDEPANEL, 1X3

H x D x B: 2,5 x 20 x 120 cm
Vægt: 4,3 kg
Materiale: MDF, lakeret

Sort **HP1.3.MB**
Grå **HP1.3.MG**
Hvid **HP1.3.MW**



HALVE TOP/BUND/SIDEPANELER

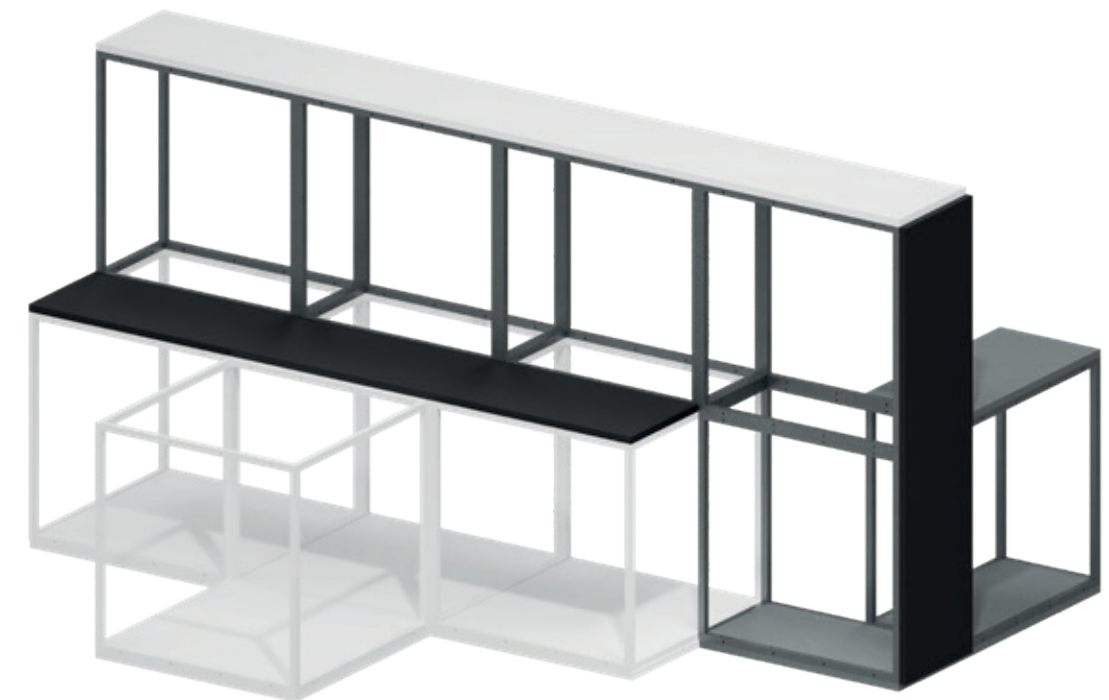
Sort RAL 9011



Grå RAL 7043



Hvid RAL 9016



HALVE TOP/BUND/SIDEPANELER

Halve top, bund eller sidepaneler kan anvendes med halve GRID moduler. Panelerne hviler uden på modulets ramme og kan blandt andet benyttes til borde, podier, siddeopstillinger og tungere belastede opstillinger.

FARVER OG MATERIALER

GRID modulet er fremstillet i glasfiberforstærket nylon (PA6, 30% glas), som kan omdannes til granulat og genanvendes. GRID modulet er gennemfarvet og fås i farverne sort (RAL 9011), grå (RAL 7043) og hvid (RAL 9016). Materialet er desuden UV- og varmebestandigt.

Hylde/sider og top/bund/sidepaneler er fremstillet i 12 eller 25 mm MDF (Medium Density Fiberboard).

Som standard er hylde/sider og top/bund/sidepaneler lakeret med sort (RAL 9011), grå (RAL 7043) eller hvid (RAL 9016) glans 20 strukturlak, eller fineret med en hvidpigmenteret egefinér. Hylde/sider fås desuden i klar akryl, spejlakryl eller frostet akryl. Brugen af andre materialer som eksempelvis rustfrit stål eller glas er specificeret i produktbeskrivelser af de enkelte komponenter. Mere information om materialer og overflader kan fremskaffes ved forespørgsel.

Alle referencer til standard RAL-farver er vejledende.

Andre materialer, farver og tekstiler kan bestilles. Kontakt os for at høre mere om mulighederne.



LEVERING OG MODTAGELSE

MONTERING

Som udgangspunkt leveres GRID i løse komponenter for egen montering. Nødvendige skruer og bits samt montagevejledning er vedlagt forsendelsen. Vi henviser til GRID Montagevejledning for yderligere information om, hvordan GRID systemet monteres og skilles ad.

Ønskes opstillinger færdigmonteret, kontakt os venligst for tilbud.

LEVERING OG MODTAGELSE

GRID er enkelt men sikkert emballeret for at sikre hurtig og let håndtering og undgå unødigt forbrug og efterfølgende bortskaffelse af emballagen. Det påhviler modtager straks at gennemse leverancen for eventuelle fejl og mangler. Skader og manglende kolli skal omgående påtales. Transportskader og mangler dækkes kun, når de er anmærket på transportørens fragtbrev.

GARANTI

På standardprodukter yder GRID System ApS 5 års garanti mod fabriksfejl. Naturligt slid på overflader og polster er ikke omfattet af garantien. Eventuelle reklamationer skal meddeles omgående. Returnering af varer kan kun ske efter forudgående aftale.

VEDLIGEHOLDELSE

GRID rengøres bedst med en fugtig klud tilsat et mildt rengøringsmiddel. Komponenter kan afmonteres, hvilket gør det muligt at udskifte ødelagte dele.

Forbehold: GRID forbeholder sig ret til løbende ændringer og forbedringer af produktsortimentet. Der tages forbehold for trykfejl, og denne produktguide erstatter alle tidligere produktguides.





GRID
Produktguide
Januar 2023

GRID System ApS

Smedevangen 2
3540 Lyngø
Danmark

+45 7262 6575
grid@gridssystem.dk

gridssystem.dk
instagram.com/gridssystem.dk
facebook.com/gridssystem
pinterest.com/gridssystemdk
linkedin.com/company/gridssystem
youtube.com/@gridssystemdk
twitter.com/gridssystemdk