

Værd at vide om - Riste!

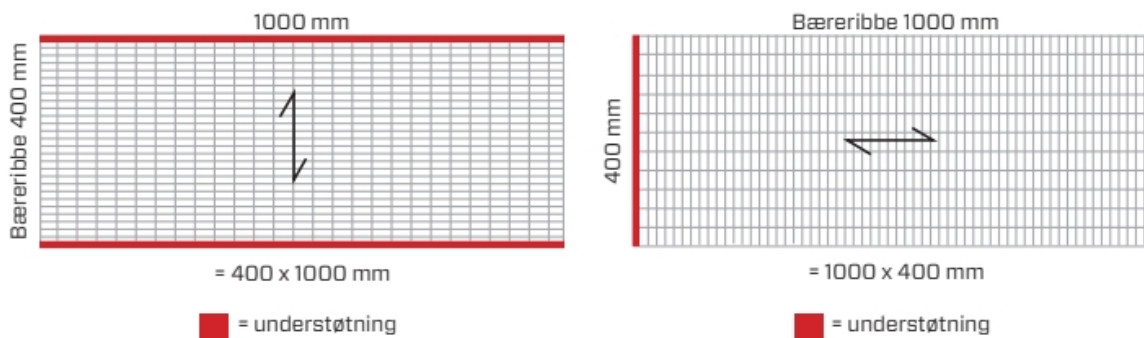
Når du skal bestille en rist, er der nogle ting der er vigtige at vide og tage stilling til inden bestilling, så du er sikker på at risten er stærk nok til at imødekomme formålet med risten.

1: Hvad skal risten bruges til.

- Er det til almindelig personbelastning eller skal risten bruges til tung trafik, såsom palleøfter, bil, truck, lastbil eller lign?
- Dette er vigtigt at vide i forhold til hvilken bærerib profil samt måske størrelse, der skal bruges.

2: Hvor skal risten hvile af, hvor bliver den understøttet?

- Dette er vigtigt for at vide hvad bære-retningen er.
- Hvis den skal ligges af på to sider - så vil det være bære-retningen
- Hvis den ligges af på 4 sider, så vil det være den korteste led der er bære-retningen
- Ved angivelse af dimensioner, er det ALTID målet med bæreretningen der oplyses først.



Hvad er bærerib / Bæreretning

- Bæreribben er betegnelsen for de ribbe der går med bære-retningen, altså mellem de to punkter der understøttes.
- Bæreribben er altid større (Højere) end fyld-ribberne, der går modsat af bære-retningen.
- Højde og tykkelse på bæreribben varierer alt efter hvor stor risten skal være, samt lasteevne

Værd at vide om - Riste!

Bærerib profiler (Højde/Tykkelse)

Bærerib 2 mm	Bærerib 3 mm	Bærerib 4 mm	Bærerib 5 mm
20/2	20/3	-	-
25/2	25/3	25/4	25/5
30/2 *	30/03 *	30/4	30/5
35/2	35/3	35/4	35/5
40/2 *	40/3 *	40/4	40/5
45/2	45/3	45/4	45/5
50/2	50/3	50/4	50/5
60/2	60/3	60/4	60/5
-	70/3	70/4	70/5
-	80/3	80/4	80/5
-	90/3	90/4	90/5
-	100/3	100/4	100/5
-	-	-	110/5
-	-	-	120/5
-	-	-	130/5
-	-	-	140/5
-	-	-	150/5

* Standard profiler, hvor v i kan levere inden for få dage.

Andre profiler kan laves på bestilling

Bærerib profiler

Her er en oversigt over de størrelser bæreribber vi kan producere.

30/2 - 30/3 - 40/2 - 40/3

Er standard størrelser. Men vi producerer selvfølgelig i alle de gængse størrelser.

3: Er der nogle ønsker og krav til maske størrelsen?

Standard maske størrelse er 33x33mm. Ønsker du en anden størrelse på masken, så er det vigtige at få det oplyst, da det også kan have indflydelse på bæreevnen.

Værd at vide om - Riste!

Masker størrelser

Til bæreribben fra 2-3mm tykkelse

Bæreribbe		Tværrib inddeling								
11,1	/	11,1	16,65	-	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
15	/	11,1	16,65	-	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
21	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
22,2	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
33,3	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
44,4	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
55,5	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
66,6	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9
99,9	/	11,1	16,65	21	22,2	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9

Til bæreribben fra 4-5mm tykkelse

Bæreribbe		Tværrib inddeling							
21	/	16,65	22,25	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9	
25	/	16,65	22,25	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9	
33,3	/	16,65	22,25	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9	
50	/	16,65	22,25	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9	
66,6	/	16,65	22,25	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9	
99,9	/	16,65	22,25	33,3	44,4	55,5	66,6	99,9	

Hvad er spændvidden?

- Spændvidden er afstanden mellem understøtningsfladerne, incl. anlægsfladen. Dvs. Total mål på ristens længde/bredde

Hvad er anlægsfladen?

- Anlægsfladen er den flade hvorpå risten skal ligge af på.
- Vi anbefaler at der minimum er 30mm risten kan lægges af på.

Vores gitterriste leveres også i forskellige dimensioner og belastningsklasser for at imødekomme forskellige krav. Uanset om du har brug for en let gitterrist til gangstier eller en kraftigere rist til industrielle formål

Vi udfører beregning på hvilken type bærerib og maske der kan bruges for at kunne opfylde kravene til dimension og bæreevne.