

OWO INDSTIKSREOL

Stangmateriale



INDSTIKSREOL MED VARIABLE RUM

Tværgrenen er med skrå kanter, hvor godset ledes over grenen, når reolen fyldes.



I produktioner/lagerområder, hvor der er behov for at opbevare varieret langgoods, kan der med fordel indrettes med OWO Indstiksreoler.

Reolen opbygges af standardmoduler, der kan varieres i bredde og højde, på samme måde som reolens længde kan tilpasses det præcise behov.

Afhængig af reolens konfiguration og længden på det gods, der ønskes opbevaret, opbygges reolen af et antal gavle, hvori der placeres tværgående grene.

De lodrette standere er forsynet med huller for hver 25 mm, og derved kan de tværgående grene frit placeres i forhold til den enkelte opgave.

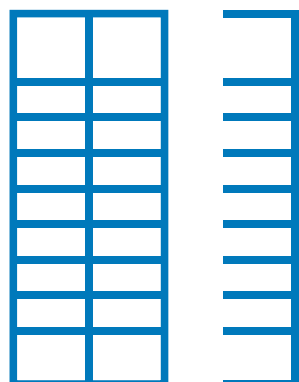


OWO INDSTIKSREOL

Stangmateriale



Indstiksreoler fra OWO Industri leveres i følgende grundmoduler



GRUND-MODUL

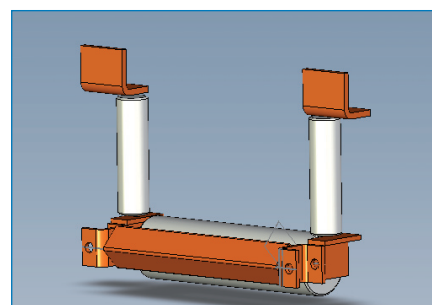
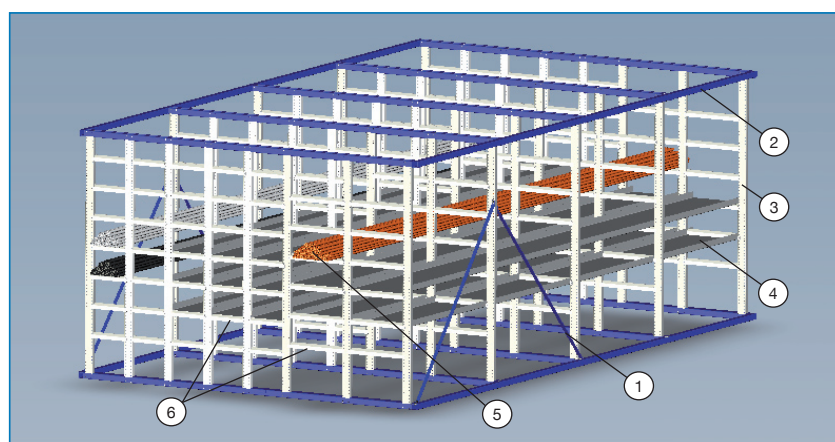
TILLÆGS-MODUL

TYPE	BÆREEVNE/RUM	REOLBREDDE	RUMBREDDE	REOLHØJDE
GRUNDMODUL	KG	Mm	INDVENDIG	UDVENDIG
IRG 2120/2x300	300	840 mm	300 mm	2120 mm
IRG 2120/2x500	300	1240 mm	500 mm	2120 mm

Der kan frit placeres tværgrene i reolens højde, dog må den maksimale belastning i højden ikke overskride 2.400 kg pr. fag.

TYPE	BÆREEVNE/RUM	REOLBREDDE	RUMBREDDE	REOLHØJDE
TILLÆGSMODUL	KG	Mm	INDVENDIG	UDVENDIG
IRT 2120/1x300	300	380	300 mm	2120 mm
IRR 2120/1x500	300	580	500 mm	2120 mm
IRT 2120/2x300	300	760	300 mm	2120 mm
IRR 2120/2x500	300	1160	500 mm	2120 mm
IRT 2120/3x300	300	1140	300 mm	2120 mm
IRR 2120/3x500	300	1740	500 mm	2120 mm
IRT 2120/4x300	300	1520	300 mm	2120 mm
IRR 2120/4x500	300	2320	500 mm	2120 mm
IRT 2120/5x300	300	1900	300 mm	2120 mm
IRR 2120/5x500	300	2900	500 mm	2120 mm

Ved varieret sammensætning af grundmoduler og tillægsmoduler kan reolen opbygges forskelligt.



For enkel indføring af hele bundter kan rummene udstyres med stålruller i sider og bund.

Produktberøringsfladerne udføres i galvaniserede materialer. Øvrige komponenter leveres i standardfarverne antrasitgrå (RAL7016) og blå (RAL 5019).



NR. BESKRIVELSE

1. Gavlmodulerne sammenføjes med krydsafstivninger.
2. Afstanden imellem modulerne tilpasses til godsets længde.
3. Antal gavlmoduler bestemmes af godsets nedbøjning og længde.
4. Hvor der skal opbevares korte stykker kan ilægges hylde efter behov.
5. Hele bundter ilægges med kran i rum, der er forsynet med bund- og sideruller
6. Grene hhv 300 og 500 mm

www.owo.dk

OWO Industri ApS
CVR: 1615 3192

Tåsingevej 6
DK-9500 Hobro

Tlf. +45 98 52 16 22
Fax +45 98 51 04 42
www.owo.dk