

SAPA TRANSPORTSYSTEM

Sapa flak MF4200



sapa:

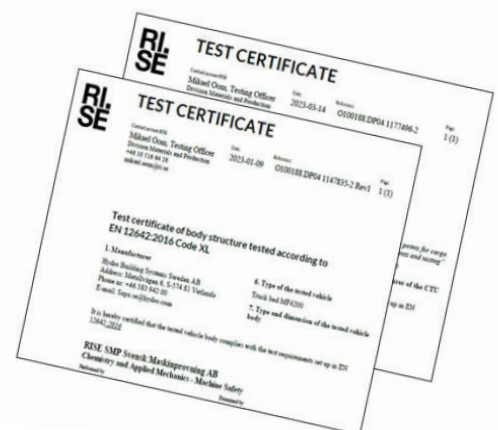
By  Hydro

Sapa flak MF4200



Framtaget och tillverkat i Sverige med fokus på hållbarhet och miljötank där smarta lösningar tillsammans med beprövade koncept skapar ett modernt och klimatsmart flak.

- Testat och certifierat av RISE enligt EN 12640 och EN 12642
- Hel golvskiva av återvinningsbart och slitstarkt kompositmaterial
- Lätt konstruktion vilket ger en hög nyttolast och minskad energiförbrukning
- Tillverkat i hållbara material för ökad livslängd och minskad miljö- och klimatpåverkan
- Standardstorlekar för snabb leverans



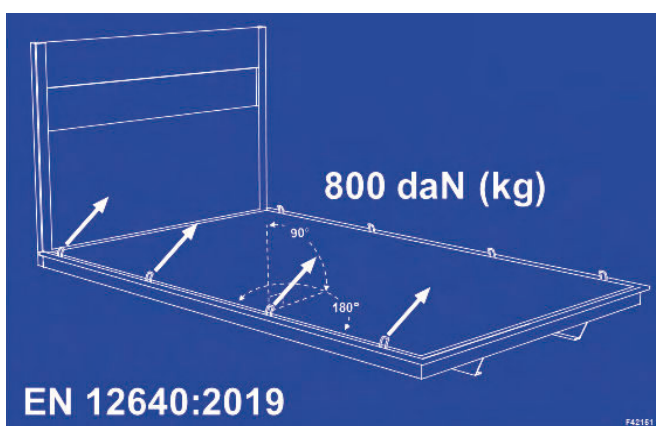
Flak skapat för skandinaviska förhållanden



Lastyta med hel golvskena

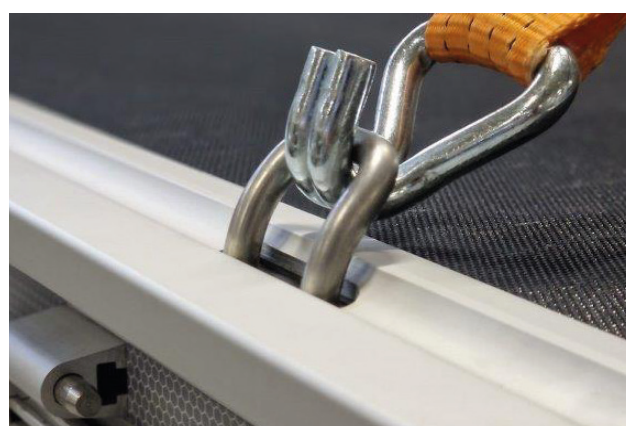


Förhöjningsbalk med mutterspår



EN 12640:2019

F42161



Med Sapas EN-godkända lastsurtningslösning går det enkelt att säkra gods.

Sapa flak MF4200 standardspecifikation:

Längd, utvändig	Bredd, utvändig	Lämhöjd	Vikt ¹⁾
3 300 mm	2 095 / 2 160 mm	300 / 400 mm	206 kg
3 550 mm	2 095 / 2 160 mm	300 / 400 mm	211 kg
3 800 mm	2 095 / 2 160 mm	300 / 400 mm	223 kg
4 200 mm ²⁾	2 095 / 2 160 mm	300 / 400 mm	239 kg
4 400 mm ²⁾	2 095 / 2 160 mm	300 / 400 mm	247 kg

¹⁾ Vikt baserat på 2 095 mm bredd och 300 mm lämhöjd

²⁾ Finns även med delad sida



Hydro Building Systems Sweden AB
Metallvägen 6
574 81 Vetlanda, Sverige

Besöksadress:
Brudabäcksvägen 5
574 35 Vetlanda, Sverige

Förfrågan & Beställning:
order.transport@hydro.com



QR-kod till Sapa Transports hemsida.
www.sapa-transport.com



By  Hydro