

Grus/berg-flak för lastväxlersystem - WA - G

Ett flak som t.ex rymmer 13 m³ har standardmått: utvändig bredd 2500 mm, utvändig längd 6200 mm och 900 mm invändig lämhöjd (beroende på önskad volym och verksamhet kan lämhöjder och flaklängd anpassas efter önskemål).

Ram

Byggt enligt svensk standard SS 3021. Insvetsade kraftiga hjulupphängningar. Horisontalbalk 120x70x5 mm, Vertikal och bottenprofil profil 200x60x4mm, UNP stärkt med plåt 5mm.

Behållare

Botten Hardox 6mm, sidor 4 mm Domex 350 (el. motsvarande)
alternativt

Hardox, botten 6 mm, sidor 4 mm Hardox

Läm/Bakstycke

Kombinerad topphängd läm med svängfunktion som tillåter att öppna hela bakstycket, går att få med pneumatisk styrning. Samtliga flak förses med säkerhetslås.

Övrigt

- Presenningskrokar
- Stege på framstammen

Ytbehandling

- Flaken blåstras plåtrena, enligt SA-2,5
- Grund färg 60 my zinkfosfat
- Toppfärg 60 my alkydfärg

Tillval:

- Flaket kan beställas med pneumatiskt styrd automatläm
- Flaket kan beställas med önskad höjd på lämmar samt flaklängd.
- Flaket kan beställas med annan plåttjocklek.
- Som tillval kan man beställa produkten lackerad med 2-komponents epoxifärg

