

ALUMINIUMTRUMBOCK 4 TON

- Lätt men robust aluminiumkonstruktion
- Hjul, som underlättar förflyttning
- Stadig tack vare trepunktsfot
- Domkraft med teleskopcyllindrar
- Lagrad trumaxel
- Konor i aluminium för centrumhål $\varnothing 105$ - $\varnothing 130$ mm
- Maxbredd kabeltrumma 1190mm (K20)



Aluminiumtrumbocken lämpar sig bäst för kabeltrummor i stads- och industrimiljö, men klarar ojämn mark bättre än sina föregångare tack vare att plattorna har tre punkter.

En fjäderbelastad spärr låser automatiskt trumman i upplyft läge.

Trumvaggan är en aluminiumplåt, som löper i aluminiumramen, borrarad med flertal axelsäten som underlättar inkoppling av olika trumdiametrar. För minsta friktion är trumaxeln lagrad i båda ändar och utrustad med smörj möjligheter.

Konorna i aluminium låses med stoppring på axeln och gör att trummor med varierande håldiametrar alltid centreras för att förhindra ojämn gång vid utrullning.

| SAB nr | Benämning | Kapacitet / Mått | Vikt |
|--------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------|
| 52620400 | Aluminiumtrumbock 4ton | K9-K20, 4 ton | 76,5kg |
| <u>Innehåller:</u> | | | |
| 52620402 x 2st | Alu-Sida K20 | H=1180mm B=650mm Djup=430mm | 23,5kg/st |
| 52620405 x 2st | Domkraft 4-ton | 4ton x 2 | 5kg/st |
| 52620420 x1 st | Trumaxel lagrad 70mm L=1975mm | $\varnothing 70$ x 1975mm | 14,5kg/st |
| 52620474 x 2st | Stoppring 70/100mm Alu-bock | $\varnothing 100/70$ mm L=30mm | 0,9kg/st |
| 52620476 x 2st | Aluminiumkona 70/105 mm | 70/105 mm | 0,5kg/st |
| 52620478 x 2st | Aluminiumkona 70/130 mm | 70/130 mm | 1,1kg/st |