

ALUMINIUMTRUMBOCK 6 TON

- Lätt men robust aluminiumkonstruktion
- Hjul, som underlättar förflyttning
- Stadig tack vare trepunktsfot
- Domkraft med teleskopcyllindrar
- Lagrad trumaxel
- Konor i aluminium för centrumhål Ø105 - Ø130mm
- Maxbredd kabeltrumma 1660mm (K28)



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
52620800	Aluminiumtrumbock 6ton	K9-K28, 6 ton	92kg
<u>Innehåller:</u>			
52620810 x 2st	Alu-Sida K28	H=1600mm B=650mm Djup=430mm	29kg/st
52620405 x 2st	Domkraft 4-ton	4ton x 2	5kg/st
52620820 x 1st	Trumaxel lagrad 70mm L=1975mm	Ø70 x 1975mm	19kg
52620474 x 2st	Stoppring 70/100mm Alu-bock	Ø100/70 mm	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