



Lufthydraulischer Grubenheber

tiefgezogenes Fahrgestell inkl. passender Aufhängung

AC GDT150-1, Kapazität 15'000 kg

Art. Nr.: GDT150-1



Beschreibung

Beschreibung:

- Tiefgezogenes Fahrgestell verdoppelt Einsatzfähigkeit im Gegensatz zu normalen Grubenhebern
- Niedrige Konstruktionshöhe mit grosser Hubhöhe und Kolbenhub
- Schnelle und präzise Lufthydraulik mit Eilgang
- Einfache und moderne Konstruktion mit einem Bedienungspanel auf ergonomischer Arbeitshöhe
- Passend für alle Grubenbreiten aufgrund des justierbaren Fahrgestells
- Seitwärts verschiebbarer Hubzylinder – blockiert ab 800 KG
- Totmannsteuerung und Überlastventil für optimale Sicherheit



Technische Daten

Kapazität	15'000 kg
Kolbenhub	1'280 mm
Min. Höhe	900 mm
Max. Höhe	2'180 mm
Breite¹	725 - 1'410 mm
Tiefe	735 mm
Betriebsdruck	8,5 - 12 bar
Min. Luftverbrauch	350 l/min
Gewicht	250 kg

Spezifikationen

- Einsatzgebiet**
- Garagen
 - Betriebsgaragen