



# GRUBENHEBER

## GGDI 50S



Kapazität: 15 / 15 t  
Kolbenhub: 1285 mm

### Schiengeführter lufthydraulischer Grubenheber mit querverschiebbarem Teleskopzylinder

Der querverschiebbare Zylinder erleichtert das Positionieren des Grubenhebers unter dem Fahrzeug und ermöglicht optimale Mobilität für den Mechaniker in der Grube

Federgelagerte Kugellager für optimale Manövrierfähigkeit

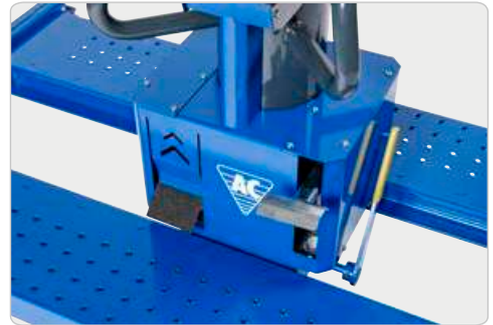
Ideal bei De- und Remontage von Getrieben aufgrund des Teleskopzylinders

Schnelle und präzise Lufthydraulik mit Eilgang auf- und abwärts

Eingebaute manuelle Fußpumpe zur Feinjustierung

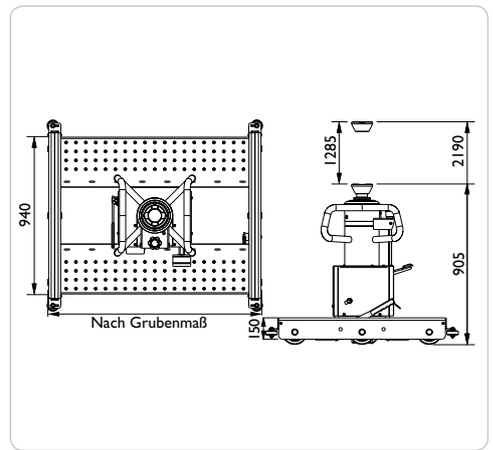
Totmannsteuerung und Sicherheitsventil für maximale Sicherheit

Bei Bestellung bitte immer das Maßblatt ausfüllen (Seite 65)



## GGDI 50S

Kapazität	15 / 15 t
Kolbenhub	1285 mm
Min. Höhe	905 mm
Max. Höhe	2190 mm
Plattformbreite	Nach Grubenmaß
Plattformlänge	940 mm
Zylinderdurchmesser	Ø 60 mm
Betriebsdruck	8,5 - 12 bar
Min. Luftverbrauch	350 l/min
Gewicht	285 kg



• Die Grube muss mit Schienen ausgerüstet sein (100 x 100 x 10 mm)