### HEBETECHNIK **ACHSHEBER**

# **AL II 2.6 PH S** VP 985063





## **AL II 2.6 PH S** VP 985063

Der Achslift überzeugt durch seine robuste, 1000-fach bewährte Technik und ist für eine Traglast von 2,6 t geeignet. Sein Antrieb erfolgt handhydraulisch oder hydropneumatisch. Der Achslift kann durch umfangreiches Zubehör ergänzt werden.

#### PRODUKTDETAILS/ZUBEHÖR

schmaler Achslift mit großem Traversen-Auszug Pulverbeschichtung RAL 7016, anthrazit inkl. Fahrgestell inkl. Luftzuführungsset (Spiralschlauch, Führungsseil) inkl. 2 Stück Gummiauflagen für Aufnahmepratzen inkl. 3 Satz Aufnahmeerhöhungen 10/45/85 mm

#### **TECHNISCHE DATEN**

Traglast CE	2600 kg bei 8,5 bar
Betriebsdruck min./max.	8,5 bar/12 bar
Mindestluftmenge	500 l/min
Hubweg (Nutzhub)	250 mm
Auszugslänge	780 - 1610 mm
Überstand über Fahrfläche max.	70 mm

#### **ZUBEHÖR**

VZ 975587	Aufnahmeerhöhung 130 mm (2 Stück)		VZ 975822	Achslift-Führungsrollen für Grubenprofil mit
VZ 975597	Hartgummiklötze steckbar h = 50 mm (2 Stück)			konischen Laufrollen
	Hubsattel höhenverstellbar für Fahrzeug- Mittenaufnahme mit Achslift AL II	VZ 975644	Aufnahmeteller höhenverstellbar 60 mm (2 Stück)	
		VZ 975645	Aufnahmeerhöhung 60 mm (2 Stück) (nur in Verb. mit VZ 975644)	
VZ 975711	Radaufnahme für Dreiradfahrzeuge und Anhänger-Stützräder Erhöhungssatz Transporter für Achslifte 2,0 t / 2,6 t			
		VZ 975646	Gummiauflage rund (2 Stück) (nur in Verb. mit VZ	
VZ 975894			975644)	
		ZUSATZLEISTUNGEN		
VZ 975821	Achslift-Fahrgestell für Grubenprofil mit zylindrischen Laufrollen	VT 998045	Transportkosten Achslift	
		VM 996144	Montage Achslift	