

ATH RG® 4.0 6 KB

Product Images



Kurzbeschreibung

Die ATH RG®4.0-6 KB ist eine elektrohydraulische Radgreiferanlage mit Kabel-Steuerung für den professionellen Werkstatteinsatz. Jede Säule bietet eine Tragfähigkeit von 4000 kg und stellt alle relevanten Betriebsinformationen direkt an der Steuerung bereit. Das System ist auf bis zu 6 Säulen ausgelegt und ermöglicht präzises, synchrones Heben. Variable Radgabeln mit individuellen Einstellmöglichkeiten sorgen für eine multifunktionelle Fahrzeugaufnahme. Das 6-Säulen-Set eignet sich ideal für stationäre Hebelösungen im Nutzfahrzeug- und PKW-Service.

Beschreibung

Elektrohydraulische Radgreiferanlage mit Kabel-Steuerung

Bedieneinheit an jeder Säule für eine flexible Nutzung

Mobil-Kit und Gabelstapleraufnahme an den Säulen, ermöglichen einen schnelleren Positionswechsel

Safety Control: Hydraulisches Sperrventil, elektronische Gleichlaufüberwachung und elektromagnetische Sicherheitsrasten

Safety Lock: Steuerung zum Absetzen der Last in den Sicherheitsrasten

Multifunktionelle Aufnahme über variable Radgabel mit individuellen Einstellmöglichkeiten

Additional Information

Tragfähigkeit	4000 kg
Hubhöhe	1850 mm
Gesamtbreite	2600 mm
Gesamthöhe	3770 mm
Antriebsleistung	2,6 kW
Hub-/Senkzeit	55 45 s
Betriebsspannung	3 X 400V
Farbe	RAL 7016 / RAL 9005
Säulenkommunikation	Wired control

