

Hebebühne HYWEMA RGM 6-16x4



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1100510
Maschinenart:	Hebebühne
Fabrikat:	HYWEMA
Typ:	RGM 6-16x4
Baujahr:	1990
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Hubhöhe:	1620 mm
Arbeitshöhe:	mm
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Tragfähigkeit:	7500 pro Hubsäule kg
Höhe über Flur:	160 mm
Spurweite:	1060 mm
Steuerspannung:	220/24 (V) V
Arbeitsdruck der Hydraulik:	bar
Motorleistung:	kW
Maschinengewicht ca.:	kg
Abmessungen LxBxH:	m

Zusatzinformationen

mobile RAD GREIFER HEBEBÜHNE z.B. für Busse und LKW
mit mechanisch versetzbarem Fahrwagen

Lastaufnahme: Auflage = Prismenauflage, Hubgabellänge = 330mm; Hubgabelbreite = 800mm

- Hub- bzw. Senkzeit: 105 sec.
- Arbeitsleistung einer Hubsäule: 1,5 kW
- Eigengewicht einer Hubsäule: 400 kg
- Säulen einzeln steuerbar z.B.
- Säule 1 - 6
- Säule im Paar 1 + 2 oder 3 + 4 oder 5 + 6
- 4 Säulen 1 + 2 + 3 + 4 zusammen
- 6 Säulen synchron laufend

An der Säule Nr. 1 befindet sich das Steuermodul.
i.D.