

# Macks CDD12

## Kontergewicht

<b>Technische Daten</b>		
Model		CDD12-970
Hubkraft	Kg	1200
Lastschwerpunkt	mm	500
Masten Standard		Duplex
Radstand	mm	1179
Reifenart		PU
Bedienung optional		Trittbrett
<b>Dimensionen</b>		
Hubhöhe Standard	mm	3000
Min. Gabelhöhe	mm	55
Gesamtlänge	mm	2502
Gesamtbreite	mm	1015
Min. Bodenfreiheit	mm	80
Min. Wendekreis	mm	1352
<b>Performance</b>		
Geschwindigkeit	Km/h	5.0
Hubgeschwindigkeit unbeladen / beladen	mm/s	130 / 230
Steigfähigkeit unbeladen / beladen	%	5 / 7
<b>Elektrische Anlage</b>		
Fahr / Hub / Lenkmotor	kW	AC 1.5 / DC 3.0 / DC 0.15
Batterie	V	24
Kapazität	Ah	270
Bremse		Elektromagnetisch
Controller		Curtis
<b>Gewicht</b>		
Batterie	Kg	245
Dienstgewicht	Kg	1930



Mast Typ	Max. Hub	Hublast
M140	1400mm	1200Kg
M200	2000mm	1200Kg
M250	2500mm	1000Kg
M300	3000mm	800Kg
M330	3300mm	700Kg
M360	3600mm	600Kg

Optional Vollfreihub-Mast

EPS electronic power steering system