

Modell:WHW2000D - Gabelhubwagen mit Waage (mit Drucker)



**Präzisionswiegegerät,
ersetzt nicht den regulären
Hubwagen**

Technische Daten

Kennzeichen	Hubkraft max.:	2,0 to.
	Lastschwerpunkt:	600mm
	Radstand:	1190mm
	Eigengewicht:	120kg

Räder / Fahrwerk	Bereifung vo./hi.	PU
	Größe vorn:	180x50mm
	Größe hinten:	70x70mm
	Anzahl vo./hi.:	2/4
	Spurweite vorn:	180mm
Spurweite hinten:	440mm	

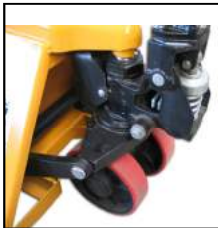
Abmessungen	Gabelhöhe max.:	200mm
	Gabelhöhe min.:	80mm
	Hub:	120mm
	Höhe Deichsel:	1210mm
	Höhe (o. Deichsel):	580mm inkl Aufbau
	Gesamtlänge:	1560mm
	Länge (o. Gabel):	410mm
	Gesamtbreite:	560mm
	Gabelzinkenmaße:	1150x180x50mm
	Gabelabstand außen:	555mm
	Gabelabstand innen:	195mm
Bodenfreiheit:		
Lenkeinschlag:	210°	

Leistungsdaten / Sonstiges	Weg pro Hub	~10mm
	Hübe bis max.:	~12x
	Senkgeschwindigkeit	30mm/Sek.
	Farbe Chassis:	orange/gelb
	Farbe Deichsel/Gabel:	schwarz
	Wiegebereich 1kg:	bis 2000kg
	Wiegegenauigkeit:	+/- 0,01% bei 2000kg

Produktdetails:



Stabile Deichsel mit 3 Funktionen (heben—neutral—senken)



Wartungsarme, Hydraulikpumpe mit externem Tank

Sonstiges:

- Bruttogewicht
- Nettogewicht
- Gesamtgewicht
- Tara
- Zuwiegefunktion

Mit Drucker



Solides Mehrstasten-Display mit Abdeckung



Thermodrucker



Tandem-Lastrolle PU

