



**HANSELIFTER - WAAGEHUBWAGEN WHP-DM2000, MEHRBEREICHSANZEIGE, DRUCKER, TRAGFÄHIGKEIT: 2.000 KG**

2.867,03 € inkl. MwSt.

---

Artikelnummer: GE0024311

**GALERIEBILDER**



**BESCHREIBUNG**

## DRUCKER UND 2000 KG TRAGFÄHIGKEIT - WAAGEHUBWAGEN WHP-DM2000

Der HanseLifter Premium Waagehubwagen WHP-DM2000 ist ausgestattet mit einer vorteilhaften Mehrbereichsanzeige und einem Drucker. Die Erstellung von Verladeprotokollen erfolgt effizient und kann prompt ausgedruckt werden. Er ist das optimale Hilfsmittel beim Gewichtserfassen von Paletten und auch für den Wechselschichtbetrieb hervorragend geeignet. Mit dem Akku-Schnellwechselsystem können die Akkus problemlos extern eingesetzt und ausgetauscht werden. Mit einer Gabelbreite von 1.150 mm verfügt er über die idealen Eigenschaften für das genaue Wiegen von Standardpaletten.

### MERKMALE

Der Waagehubwagen Typ WHP-DM2000 beeindruckt durch seine außergewöhnlichen Eigenschaften. Mit dem gummierte Griff wird eine angenehme und sichere Handhabung ermöglicht. Der Messbereich reicht von 1 bis 1.500 kg und die Messung erfolgt in 1-kg-Schritten. Die Wiegegenauigkeit beträgt 99,9 % des Gewichts. Das Ergebnis wird auf einem kleinen LCD-Display angezeigt. Der Waagehubwagen WHP-DM1500 bietet eine automatische und manuelle Nullkorrektur sowie eine Tara-Funktion. Eine manuelle Tara-Eingabe ist ebenfalls möglich. Dieser Handhubwagen schaltet sich nach dem Gebrauch automatisch in den Ruhemodus und schont somit den Akku. Der 12V / 1,3 Ah Akku kann extern aufgeladen und gewechselt werden. Wiegezellen und Kabel sind nach IP67 gekapselt.

### ROLLEN

Der Waagehubwagen WHP-DM2000 ist mit leisen, abriebfesten Lenkrollen aus Gummi und Gabelrollen aus Polyurethan (PU) ausgestattet. Durch die weiche Lauffläche bleiben Oberflächen unbeschädigt, während die PU-Rollen eine besonders gute Bodenhaftung bieten.

### MEHRBEREICHSANZEIGE

Dank der Mehrbereichsanzeige ist eine detaillierte Gewichtsmessung möglich. Bis zu 200 kg wird in 0,2 kg Schritten, zwischen 200 und 500 kg in 0,5 kg Schritten und mehr als 500 kg bis zu 2.000 kg in 1 kg Schritten gemessen.

### TECHNISCHE DATEN:

#### WHP-DM2000

Merkmale	Mehrbereichsanzeige / mit Drucker / 1 kg Anzeigeschritte
Tragfähigkeit	2000 kg
Hubbereich	85 - 200 mm
max. Hubhöhe	200 mm
Hub	115 mm
Gabelrollen Ausstattung	Tandem
Mindestgabelhöhe	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	200 mm
Deichselschläge bis max. Hub	-
Gummierter Handgriff	ja
Bodenfreiheit, Mitte Radstand	25 mm
Gesamtlänge	1575 mm
Gesamtbreite	555 mm
Gabellänge	1150 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150/180/60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	1905 mm
Arbeitsgangbreite (Palette längs)	-
Gabelaußenabstand	555 mm
Lastenschwerpunktabstand	600 mm
Wenderadius	1425 mm
Fahrstrecke	Kurzstrecke
Bremse	nein
Bedienung	Hand / Geh
Gabelrollen Material	AR / PU
Reifengröße vorn	180x50 mm
Reifengröße hinten	85x70 mm
Batterie	12 V 1,2 AH
Ladegerät	extern 12V 0,3 A
Betriebsstunden / Messung pro Batterie	35 Stunden
Abweichung vom gewogenen Gewicht	1E-3
Drucker	Thermo
Eichung nach EU HKL III inkl. Zertifikat	ja
Tarafunktion	ja
Brutto / Netto Anzeige	ja
Additionsfunktion	ja
Eigengewicht	125 kg

**WHP-DM2000**

[Technische Daten Waagehubwagen WHP-DM2000](#)

Download  
Mehrbereichsanzeige  
Gewicht  
0 - 200 kg  
200 - 500 kg  
500 - 2000 kg

WHP-DM2000  
Anzeigeschritte  
0,2 kg Schritte  
0,5 kg Schritte  
1,0 kg Schritten

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Hersteller**

Hanselifter



