



HanseLifter Waagehubwagen WH-2000 ohne Drucker Tragkraft 2000kg



Art. Nr.: HFGE0024299

1.426,85 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 122 kg

Min. Hubhöhe: 85 mm	Gabellänge: 1150 mm	Kategorie: Waagehubwagen
Hersteller: HanseLifter	Hub: 115 mm	Max. Hubhöhe: 200 mm
Tragkraft: 2000 kg	Länge: 1575 mm	Gabelrollentyp: Tandem
gpsr_manufacturer_city: Bremen	gpsr_manufacturer_name: GESUTRA GmbH	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.gesutra.de/
gpsr_manufacturer_housenumber: 20	gpsr_manufacturer_street: Straubinger Str.	Breite: 555 mm
gpsr_manufacturer_email: post@hanselifter.de	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_postalcode: 28219

Mit oder ohne Drucker - Waagehubwagen WH-2000 und WH-D2000

HanseLifter's WH-2000 und WH-D2000 Waagehubwagen sind für den dauerhaften Einsatz in Industrie- und Lageranlagen konzipiert. Mit einer Lastkapazität von 2000 und einer Gabellänge von 1150 mm haben die Waagehubwagen die idealen Eigenschaften, um fast jede Art Palette präzise zu wiegen.

Merkmale

Die Modelle WH-2000 und WH-D2000 begeistern durch ihre außerordentlichen Eigenschaften. Der gummierte Griff bietet eine angenehme und sichere Nutzung. Der Wiegebereich befindet

sich  von 1 bis 2000 kg. Mit einer Genauigkeit von 99,9 % des gemessenen Gewichts wird die Messung in 1 kg-Schritten durchgeführt. Das Ergebnis wird auf einem 5-stelligen LCD-Display angezeigt. Die Handhubwagen WH-2000 und WH-D2000 sind mit einer automatischen und manuellen Nullstellung sowie einer Tarafunktion, bei der auch eine manuelle Tarawerteingabe möglich ist, ausgestattet. Bei Nichtbenutzung schaltet sich der Waage automatisch in den Ruhemodus, wodurch die 4 x 1,5V (Mignon AA) Batterien länger anhalten. Wiegzellen und Kabel sind nach IP67 versiegelt. Außerdem verfügt das Modell WH-D2000 über einen praktischen Thermodrucker, mit dem nach dem Wiegen der Paletten ein Protokoll oder das Gewicht ausgedruckt werden kann.

Rollen

Die Waagehubwagen WH-2000 und WH-D2000 sind mit lenkbaren Gummirädern ausgestattet, die ein leises und griffiges Fahren ermöglichen. Durch die weiche Oberfläche ist ein genaues Abfahren möglich. Die Gabelrollen sind aus Polyurethan (PU) gefertigt und überzeugen durch ein leises Rollen, Abriebfestigkeit und eine hervorragende Bodenhaftung.



Technische Daten		
Modell	WH-2000	WH-D2000
Tragfähigkeit	2000 kg	2000 kg
Hubbereich	85-200 mm	85-200 mm
max. Hubhöhe	200 mm	200 mm
Hub	115 mm	115 mm
Gabelrollen Ausstattung	Tandem	Tandem
Mindestgabelhöhe	85 mm	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	200 mm	200 mm
Gummierter Handgriff	ja	ja
Bodenfreiheit, Mitt Radstand	25 mm	25 mm
Gesamtlänge	1575 mm	1575 mm
Gesamtbreite	555 mm	555 mm
Gabellänge	1150 mm	1150 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150x180x60 mm	1150x180x60 mm
Arbeitsgangbreite	1905 mm	1905 mm
Gabelaußenabstand	555 mm	555 mm
Lastenschwerpunktstand	600 mm	600 mm



Wen	1425 mm	1425 mm
Fahr	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	nein	nein
Bedienung	Hand	Hand
Gabelrollen Material	AR / PU	AR / PU
Batterie	4x 1,5 V AA	4x 1,5 V AA
Betriebsstunden	1800 Stunden	1800 Stunden
Abweichung vom gewogenen Gewicht	0,1 %	0,1 %
Eichung nach EU HKL III inkl. Zertifikat	nein	nein
Tarafunktion	ja	ja
Brutto / Netto Anzeige	ja	ja
Additionsfunktion	ja	ja
Eigengewicht	122 kg	122 kg
Artikelnummer	GE0024299	GE0024304