





HANSELIFTER - WAAGEHUBWAGEN WH

1.506,83 € - 1.755,70 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: HNSELFTR8A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Art	Preis
	GE0024299	Waagehubwagen WH-2000, 2.000 kg	ohne Drucker	1.506,83 € inkl. MwSt.
	GE0024304	Waagehubwagen WH-D2000, 2.000 kg	mit Drucker	1.755,70 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

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 2.000 kg und einer Gabelbreite von 1.150 mm haben diese 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 im Bereich von 1 bis 2.000 kg. Mit einer Genauigkeit von 99,9 % des gemessenen Gewichtes, 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. Wiegezellen und Kabel sind nach IP67 versiegeln. 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:

	WH-2000	WH-D2000
Merkmale	1 kg Anzeigeschritte	Thermaldrucker / 1 kg Anzeigeschritte
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
Deichselschläge bis max. Hub	-	-
Gummierter Handgriff	ja	ja
Bodenfreiheit, Mitte Radstand	25 mm	25 mm
Gesamtlänge	1575 mm	1575 mm
Gesamtbreite	555 mm	555 mm
Gabellänge	1150 mm	1150 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150/180/60 mm	1150/180/60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	1905 mm	1905 mm
Arbeitsgangbreite (Palette längs)	-	-
Gabelaußenabstand	555 mm	555 mm
Lastenschwerpunktstand	600 mm	600 mm
Wenderadius	1425 mm	1425 mm
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	nein	nein
Bedienung	Hand / Geh	Hand / Geh
Gabelrollen Material	AR / PU	AR / PU
Reifengröße vorn	180x50 mm	180x50 mm
Reifengröße hinten	85x70 mm	85x70 mm
Batterie	4x 1,5 V AA	4x1,5V AA
Ladegerät	-	-
Betriebsstunden / Messung pro Batterie	1800 Stunden	1800 Stunden
Abweichung vom gewogenen Gewicht	1E-3	1E-3
Drucker	-	Thermo
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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Art	mit Drucker, ohne Drucker
Hersteller	Hanselifter