

HanseLifter Waagehubwagen WHP-2000 Tragkraft 2000kg



Art. Nr.: HFGE0024305

1.977,45 €

~~UVP 2.021,81 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 125 kg

Kategorie: Waagehubwagen

Min. Hubhöhe: 85 mm

gpsr_manufacturer_email:
post@hanselifter.de

Breite: 555 mm

gpsr_manufacturer_housenumber:
20

Länge: 1575 mm

Hersteller: HanseLifter

Gabellänge: 1150 mm

gpsr_manufacturer_homepage:
<https://www.gesutra.de/>

gpsr_manufacturer_postalcode:
28219

gpsr_manufacturer_country:
Deutschland

Hub: 115 mm

Max. Hubhöhe: 200 mm

gpsr_manufacturer_city:
Bremen

gpsr_manufacturer_street:
Straubinger Str.

gpsr_manufacturer_name:
GESUTRA GmbH

2000 kg Tragfähigkeit und 1 kg Anzeigeschritte - Waagehubwagen WHP-2000

Der HanseLifter Premium Waagehubwagen WHP-2000 wurde speziell für den ständigen Einsatz in Industrie und Lager entwickelt. Wenn es darum geht, genaue Palettengewichte zu ermitteln, ist der WHP-2000 genau das richtige Flurförderzeug. Mit dem eingebauten Batteriewechselsystem können die Batterien im Schichtbetrieb einfach nachgeladen und ausgetauscht werden. Dank einer Traglast von 2000 kg und einer Gabellänge von 1150 mm, verfügt der Waagehubwagen über ausgezeichnete Eigenschaften, um jede Palette präzise zu wiegen.

Merkmale

Der Hubwagen WHP-2000 zeigt sich durch seine herausragenden Merkmale. Ein gummiertes Handgriff sorgt für einen festen Griff. Der Messbereich liegt zwischen 1 und 2000 kg. Die Wiegegenauigkeit erreicht 99,9 % des gewogenen Gewichts und das Ergebnis wird auf einem LCD-Display angezeigt. Es verfügt über eine automatische und manuelle Nullstellung sowie eine Tarafunktion mit manueller Tarawerteingabe. Im Ruhezustand schaltet sie automatisch ab. Der WHP-2000 ist mit einem 12V/1,3 Ah Akku, welcher extern aufgeladen und austauschbar ist, ausgestattet. Wiegezellen und Kabel sind nach IP67 gekapselt. Im Gegensatz zum WHP-D2000 hat er keinen Drucker.

Rollen

Die Lenkrollen des WHP-2000 sind aus Gummi gefertigt und bieten dank der weichen Laufflächen eine optimale Haftung am Boden, sowie ein angenehmes Laufgeräusch. Die Lastrollen sind hingegen aus robustem Polyurethan (PU) gefertigt, welches sich durch eine hohe Abriebfestigkeit und eine optimale Kombination von Laufruhe und Rollwiderstand auszeichnet.



Technische Daten	
Modell	WHP-2000
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
Gummierter Handgriff	ja
Bodenfreiheit, Mitte Radstand	25 mm
Gesamtlänge	1575 mm
Gesamtbreite	555 mm
Gabellänge	1150 mm
Gabelmaße (LxBxH)	1150x180x60 mm
Arbeitsgangbreite (Palette quer)	1905 mm
Gabelaußenabstand	555 mm
Lastenschwerpunktabstand	600 mm



Wen	1425 mm
Fahr	Kurzstrecke
Bremse	nein
Bedienung	Hand
Gabelrollen Material	AR / PU
Reifengröße vorn	180x50 mm
Reifengröße hinten	85x70 mm
Batterie	12 V / 0,3 A
Ladegerät	extern 12V 0,3 A
Betriebsstunden	35 Stunden
Abweichung vom gewogenen Gewicht	0,1 %
Eichung nach EU HKL III inkl. Zertifikat	nein
Tarafunktion	ja
Brutto/ Netto Anzeige	ja
Additionsfunktion	ja
Eigengewicht	125 kg
Artikelnummer	GE0024305