



**HANSELIFTER - WAAGEHUBWAGEN
WHP-2000, 2.000 KG**

2.134,93 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GE0024305

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

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 2.000 kg und einer Gabellänge von 1.150 mm, verfügt der Waagehubwagen über ausgezeichnete Eigenschaften, um jede Palette präzise zu wiegen.

MERKMALE

Der Waagehubwagen WHP-2000 zeigt sich durch seine herausragenden Merkmale. Ein gummierter Handgriff sorgt für einen festen Griff. Der Messbereich liegt zwischen 1 und 2000 kg in 1kg-Schritten. 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:

	WHP-2000
Merkmale	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 / 0,3 A
Ladegerät	extern 12V 0,3 A
Betriebsstunden / Messung pro Batterie	35 Stunden
Abweichung vom gewogenen Gewicht	1E-3
Drucker	-
Eichung nach EU HKL III inkl. Zertifikat	nein
Tarafunktion	ja
Brutto/ Netto Anzeige	ja
Additionsfunktion	ja
Eigengewicht	125 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller

Hanselifter

