



**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

