



HANSELIFTER - WAAGEHUBWAGEN WHP-D2000, 2.000 KG MIT DRUCKER

2.490,45 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GE0024308

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

INKL. DRUCKER UND MIT 2000 KG TRAGFÄHIGKEIT - WAAGEHUBWAGEN WHP-D2000

Der HanseLifter Premium Waagehubwagen WHP-D2000 ist konzipiert für dauerhafte Verwendung in Industrie und Lager. Sein Akku-Schnellwechselsystem erleichtert den externen Lade- oder Wechsellvorgang. Mit einer Tragkraft von 2.000 kg und einer Gabellänge von 1.150 mm verfügt der Waagehubwagen über die perfekten Eigenschaften, um präzise jede Palette abzuwiegen.

MERKMALE

Der Waagehubwagen WHP-D2000 beeindruckt durch seine ausgezeichneten Merkmale. Der gummierten Handgriff ermöglicht ein gemütliches und sicheres Handling. Sein Messbereich liegt zwischen 1 und 2.000 kg und ermisst in 1 kg-Schritten mit einer Genauigkeit von 99,9 % des Gewichts. Das Ergebnis wird auf einem 5-stelligen LCD-Display angezeigt. Der Waagehubwagen WHP-D2000 verfügt über eine automatische und manuelle Nullstellung sowie eine Tarafunktion mit manueller Tarawerteingabe. Wenn es nicht benutzt wird, schaltet es sich automatisch in den Ruhezustand. Im Gegensatz zum Waagehubwagen WHD2000 ist der WHP-D2000 mit einem 12V / 1,3 Ah Akku ausgestattet. Wiegezellen und Kabel sind nach IP67 geschützt. Der Premium-Waagehubwagen WHP-D2000 ist außerdem mit einem praktischen Thermodrucker ausgestattet. Dieser druckt die gewogenen Palettengewichte direkt auf Papier.

ROLLEN

Der WHP-D2000 Waagehubwagen ist mit Gummi-Lenkrollen ausgerüstet, die leise sind und eine starke Haftung zum Boden haben. Dadurch, dass die Lauffläche weich ist, ist ein Verkratzen nicht möglich. Die Gabelrollen bestehen aus Polyurethan (PU) und haben somit den Vorteil, dass sie geräuscharm, verschleißfest und haften gut am Boden.

TECHNISCHE DATEN:

WHP-D2000

WHP-D2000

| | |
|--|------------------------------------|
| Merkmale | mit Drucker / 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 | Thermo |
| Eichung nach EU HKL III inkl. Zertifikat | nein |
| Tarafunktion | ja |
| Brutto/ Netto Anzeige | ja |
| Additionsfunktion | ja |
| Eigengewicht | 125 kg |

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller

Hanselifter