



HANSELIFTER - WAAGEHUBWAGEN WHP-DE1500, GEEICHT NACH EU HKL III, INKL. DRUCKER, TRAGFÄHIGKEIT: 1.500 KG

2.964,49 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GE0024310

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

INKL. DRUCKER UND EICHUNG NACH EU HKL III - WAAGEHUBWAGEN WHP-DE1500

Der HanseLifter Waagehubwagen WHP-DE1500 ist ein leistungsstarkes Gerät mit einer Tragfähigkeit von 1.500 kg, das nach der EG-Eichklasse III geeicht ist. Der Eichschein ist zwei Jahre gültig. Es verfügt über einen integrierten Thermotransferdrucker, der schnell Ladeprotokolle erstellen kann. Der Waagehubwagen ist ideal zur Bestimmung von dem Gewicht der Palette und verfügt über ein Akku-Schnellwechselsystem mit externer Lademöglichkeit sowie eine Gabellänge von 1.150 mm. Somit ist der HanseLifter WHP-DE1500 der perfekte Gabelhubwagen für Unternehmen, die auf präzise Gewichte von Paletten angewiesen sind.

MERKMALE

Der Waagehubwagen WHP-DE1500 überzeugt dank seiner erstklassigen Eigenschaften. Der gummierte Griff ermöglicht ein bequemes und sicheres Handling. Sein Messbereich bewegt sich zwischen 1 und 1.500 kg und die Messung erfolgt in 1 kg Schritten. Die Wiegegenauigkeit ist bei 99,9 % des gewogenen Gewichts. Das Ergebnis wird auf einem kleinen LCD-Display angezeigt. Der Wagen verfügt über automatische und manuelle Nullkorrektur sowie über eine Tarafunktion, bei der man auch manuelle Tarawerte eingeben kann. Nach Nichtbenutzung schaltet sich die Waage automatisch ab. Im Gegensatz zum HanseLifter Waagehubwagen WH-2000 ist der WHP-DE1500 mit einem 12V / 1,3 Ah Akku ausgestattet, welcher extern geladen und gewechselt werden kann. Wiegezellen und Kabel sind laut IP67 gekapselt.

ROLLEN

Der Waagehubwagen WHP-DE1500 ist mit Lenkrollen aus Gummi, die für eine leise und sichere Fahrt sorgen, ausgestattet. Die Gabelrollen bestehen aus Polyurethan (PU), welches überzeugend leise, abriebfest und mit einer guten Bodenhaftung ist, sodass ein Verkratzen nicht möglich ist.

WAS BEDEUTET GEEICHT?

Die Eichung ist ein Pflichtverfahren, bei dem ein Messgerät auf seine Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften überprüft wird. Mit dem Eichzeichen wird eine voraussichtliche Übereinstimmung mit den Eichvorschriften für die gesetzlich vorgeschriebene Gültigkeit bestätigt.

TECHNISCHE DATEN:

	WH-2000
Merkmale	Geeicht / mit Drucker / 1 kg Anzeigeschritte
Tragfähigkeit	1500 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 1,2 AH
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	ja
Tarafunktion	ja
Brutto / Netto Anzeige	ja
Additionsfunktion	ja
Eigengewicht	125 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller

Hanselifter

