

## Hubwagen mit Waage *HLS 2500*



### Funktionen & Merkmale

- ▶ TÜV, CE und GS zertifizierte Industriequalität
- ▶ Wägebereich bis 2500 kg, Auflösung 500 g
- ▶ Mit 4 Punkt Wägezellen-Wiegeeinrichtung
- ▶ Gewichtsanzeige TWI mit 50 mm LCD-Großanzeige
- ▶ Intuitive, benutzerfreundliche Bedienung
- ▶ Griffige Pump- und Zugdeichsel mit extra Verstärkung für den Schub
- ▶ Deichselgriff gummiert mit 3 Funktionen Heben-Fahren-Senken
- ▶ Äußerst robust, wendig und leise
- ▶ Überlastsicher - extra Überdruckventil, daher lange Lebensdauer
- ▶ Schnellhub serienmäßig mit feinfühligem Absenken
- ▶ Pulverbeschichtung
- ▶ Wartungsfreie, luft- und staubdichte Hochleistungs-Hydraulikpumpe aus hochfestem Stahl
- ▶ Belastbare Hartgummi-Tandemrollen



## Hubwagen mit Waage *HLS 2500*

### Mobil und einfach in der Handhabung

Der Gabelhubwagen mit integrierter Waage ist die ideale Lösung für einfaches, schnelles Wiegen an wechselnden Standorten. Besonders im Lager, in der Produktion und im Versand zahlt sich die Hubwagenwaage als mobile Wiegeeinheit durch Zeitersparnis aus. Der Hubwagen mit Waage ist einfach in Gebrauch und Handhabung. Mit einer Gesamtkapazität von 2500 kg und 500 g Teilung ist eine genau Gewichtserfassung in jeder Hubhöhe garantiert. Um zu wiegen ist es nicht mehr nötig die Paletten vom Hubwagen zu nehmen – einfach hochpumpen und Gewicht ablesen.

### Stromversorgung und Schnittstellen

Der wiederaufladbare Akku ermöglicht ein stromunabhängiges Wiegen. Die hohe Ausdauer des Akkus von ca. 40 Stunden (ohne Drucker) ermöglicht flexibles Arbeiten. Einstellbare Hintergrundbeleuchtung und automatische Selbstabschaltung schonen den Akku.

### Konstruktion

Bei den Wiegehubwagen wurde besonders viel Wert auf das Fahrgestell gelegt. Ein mehrfach verstärkter, stoßstabiler Rahmen aus pulverbeschichtetem Stahl macht diesen Wiegehubwagen absolut robust und stabil. Im Rahmen wurde eine geschlossene Kompakthydraulik verbaut, welche sich in einem bruchfesten Stahlgehäuse befindet. Bosche Hubwagenwaagen haben serienmäßig Tandemlastrollen für besseres Überfahren von Schwellen und Hindernissen.

Der 210° Lenkeinschlag sorgt für leichtes Manövrieren. Der Wiegehubwagen verfügt über einen Schnellhub, der über den kunststoffüberzogenen ergonomischen Deichselgriff eingeschaltet werden kann.

Die simple Gewichtsanzeige TWI mit einem 50 mm großen, hintergrundbeleuchteten Display, sorgt für eine optimale Ablesbarkeit des Gewichts auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

### ▶ TECHNISCHE DETAILS

|                        |                    |                         |                       |
|------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Messbereich:</b>    | 0 – 2500 kg        | <b>Gabellänge:</b>      | 1150 mm               |
| <b>Ziffernschritt:</b> | 0,5 kg             | <b>Gabelbreite:</b>     | 170 mm                |
| <b>Genauigkeit:</b>    | 500 g              | <b>Hubwagenbreite:</b>  | 540 mm                |
| <b>Lenkräder:</b>      | Polyurethan        | <b>Hub:</b>             | 85/185 mm             |
| <b>Lastrollen:</b>     | Tandem Polyurethan | <b>Stromversorgung:</b> | Akku und Netzladeteil |
| <b>Eigengewicht:</b>   | ca. 130 kg         | <b>Schwenkbarkeit:</b>  | 210 °                 |

