



Hubwagen mit Waagenfunktion

Spart Arbeitszeit ein

Dank integrierter Wägetechnik wiegt das DEW-System aus Gabelhubwagen und Waagenanzeige schon beim Transport.

Optionale Verbindung mit IT-System

Zeitgleich zur Wiegung werden die Wiegewerte im ERP-System des Betriebs gespeichert - für exakte und fehlerfreie Dokumentation.

Anzeige D110 für raue Umgebungen

Mit Zehnertastatur, Tara-Voreinstellung und feuchtigkeitsgeschütztem Edelstahl-Gehäuse (Schutzart IP 65) - für raue Umgebungen.

Ideal für Warenannahme und Lager

Die Anlieferung wird vereinfacht - Ware kann direkt zur Lagerung transportiert werden - ohne Umweg zur Wiegestation.



Waagenanzeige D110: Zehnertastatur, Tara-Voreinstellung für schnelle Abläufe, Feuchtigkeitsschutz, Edelstahlgehäuse



Maxi-Gewichts-Fernanzeige: Großes Matrixdisplay mit leuchtstarken LEDs, aus der Entfernung gut sichtbar

Einsparung von Arbeitszeit

Hubgewicht: max. 2.000 kg.

Gabelabmessungen: 1150x550x85mm.

Gewicht: ca. 125 kg.

Tragrahmen: aus Stahl, Mechanik einbrennlackiert.

Wägezellen: 4 Edelstahl-Wägezellen in IP68 für die geeichte Ausführung; 4 Aluminium-Wägezellen in IP67 in der Version für innerbetriebliche Anwendungen.

Gewichtsanzeige: mit feuchtigkeitsgeschütztem Edelstahl-Gehäuse in IP65, einfach zu reinigen und resistent in rauen Umgebungen.

Display: Großes kontrastreiches LCD-Display Höhe 25 mm, bestens geeignet auch bei schwierigen Lichtverhältnissen, feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 17 Funktionstasten.

Batterie: austauschbar und wiederaufladbar, montiert auf dem Dom des Gabelhubwagens.

Betriebsdauer: ca. 80 Stunden (Dauerbetrieb), programmierbare Selbstabschaltung (Batterie-Sparfunktion).

Bidirektionaler Port RS232/C: konfigurierbar für den Anschluss eines Druckers.

Ideal für Warenannahme und Lager

Die im Gabelhubwagen integrierte Waagenanzeige D110 mit feuchtigkeitsgeschütztem Edelstahl-Gehäuse (Schutzart IP65) ist einfach zu reinigen und resistent in rauen und ätzenden Umgebungen - ideal für den Einsatz in Warenannahme und Lager.

Bei **Spargelbauer Otmar Böser in Forst** wiegen DEW-Hubwagen mit integrierten Funkwaagen (die Vorläufermodelle des aktuellen DEW-Hubwagens mit WLAN-Waage) die Spargel-Paletten schon auf dem Weg ins Kühlhaus.

Böser: „Das System vereinfacht Abläufe. Die Lkws sind bei der Anlieferung flexibler, müssen nicht immer die gleiche Stelle anfahren, an der abgewogen wird. Die Paletten werden jetzt auf den Hubwagen verladen und dann direkt ins Kühlhaus transportiert.“



Zentrale:

Kleiner Plom 4 - 76275 Ettlingen
Tel.: 07243 / 71 62-0 - info@dew-waagen.de
www.dew-waagen.de

Niederlassungen:

Osterhofener Straße 12
93055 Regensburg
Tel.: 0941 / 78 03 99 87 - office@dew-waagen.de

Annenstr. 10
58452 Witten

Tel.: 02302 / 76 015-92 - NRW@dew-waagen.de