

## Gabelhubwagen mit Waage Baureihen TPWX und TPWX-CE

- Schutzart gem. Ex II 2GD IIB T4 T197 °C ◀
- Zinken in Edelstahlausführung möglich ◀
- auch eichfähig Klasse III ◀





## ► Allgemeines

Hubwagen mit integrierter, elektronischer Waage, geeignet für den Gebrauch in explosionsgefährdeten Bereichen (Zone 1, 21, 2 und 22) klassifiziert mit Schutzart gemäß Ex II 2GD IIB T4 T197 °C. Die Kraftaufnahme durch ATEX-zertifizierte 4 Wägezellen garantiert optimale Wäageergebnisse in allen Betriebsarten.

Der Tragrahmen der Baureihe TPWX ist aus verstärktem Stahl gefertigt. Die 4 Atex zertifizierten Shear-Beam-Wägezellen sorgen für ein präzises Wiegeergebnis.

Die 25 mm hohe LCD-Anzeige mit den insgesamt 16 feuchtigkeitsgeschützten Tasten ist drehbar und aus poliertem rostfreiem Edelstahl gem. IP 68 feuchtigkeitsgeschützt und staubbeständig.

Die Betriebsdauer des Akkus beträgt ca. 120 Stunden. Das Ladegerät mit 230 VAC ist serienmäßig im Lieferumfang enthalten. Die Ladezeit beträgt etwa 8 Stunden in sicherer Zone.

## ► Ex-geschützt

Die Gabelhubwagen mit Waage der Baureihe TPWX sind geeignet für den Gebrauch in explosionsgefährdeten Bereichen (Zone 1, 21, 2 und 22) klassifiziert mit Schutzart gemäß Ex II 2GD IIB T4 T197 °C.

## ► Geeicht in Klasse III

Auf Wunsch können einige Modelle der Baureihe TPWX auch in geeichter Version gemäß Klasse III (Handelswaagen) geliefert werden.

Insbesondere im Versand bzw. beim Verkauf nach Gewicht ist eine eichfähige Waage erforderlich.



Anzeige DFWATEX

## ► Kapazitäten und technische Daten

Modell	Kapazität/Teilung kg	Wägebereiche kg	Geeicht in Klasse III
TPWX-2010	2.000 0,2 / 0,5 / 1,0	500 / 1.000 / 2.000	nein
TPWX-2510	2.500 0,2 / 0,5 / 1,0	600 / 1.500 / 2.500	nein
TPWX-1505CE	1.500 0,2 / 0,5	600 / 1.500	ja
TPWX-2010CE	2.000 0,5 / 1,0	1.000 / 2.000	ja
TPWX-2510CE	2.500 0,5 / 1,0	1.500 / 2.500	ja

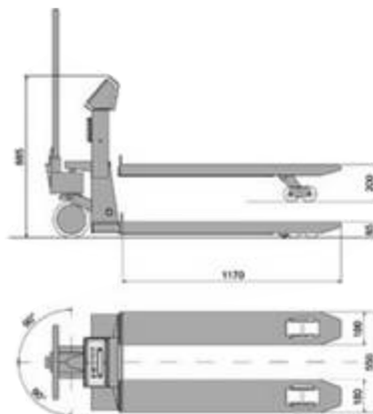
Technische Änderungen vorbehalten

## ► Wählbare Funktionen

- Hoch auflösende Verwiegung x 10
- Netto / Brutto oder lb / kg Umschaltung
- Gewichtssummierung
- Rezeptierung
- Stückzählung
- Ein- / Auswärtswägung
- Gewichtshaltefunktion

## ► Technische Angaben

Genauigkeit:	± 0,05% des Gewichtes
Wägebereich:	0-1500 kg bis 0-2500 kg
Gerätebreite:	550 mm
Gabellänge;	1170 mm
Gabelbreite:	180 mm
Gabelabmessungen:	1170 x 550 x 85 mm
Hubhöhe:	85 - 200 mm
Gewicht:	ca. 125 kg



## ► Zubehör (nicht nachrüstbar)

- Feststellbremse
- Edelstahl-Gabelzinken
- Führungsräder aus Vulkollan, schmutzabweisend
- Pedal-Arretierbremse am dem Führungsrädern
- Sondermaße (auf Anfrage)