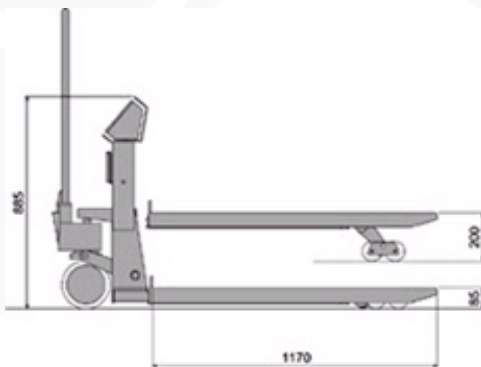


TPWX3GDI "HAZARDOUS ZONE" SERIE EDELSTAHL ATEX GABELHUBWAAGEN



TPWX3GDI



Abmessungen in mm

Hubwagen mit integrierter, elektronischer Waage, geeignet für den Gebrauch in explosionsgefährdeten Bereichen (ZONE 2 und 22) klassifiziert mit Schutzart Ex II 3GD IIC T6 T130°C X. Die Kraftaufnahme durch ATEX zertifizierte 4 Wägezellen (Edelstahl IP68) garantiert optimale Wägebeargebnisse in allen Betriebsarten. Hubwagen ist komplett in Edelstahl. Verfügbar auch in CE-M geeichter Version.

HAUPTFUNKTIONEN

- Max. Hubgewicht: 2000 kg.
- Genauigkeit: +/- 0,1% der Kapazität.
- Gabelabmessungen 1170 x 550 x 85 mm.
- Gewicht ca. 135 kg.
- **Tragrahmen und Hydraulik komplett in sehr dickem Edelstahl.**
- Leiterräder und doppelte Lasträder mit Verkleidung aus Polyurethan.
- 4 ATEX zertifizierte IP68 Scher-Stab Wägezellen aus Edelstahl.
- **Anzeigegerät aus einfach zu reinigendem Edelstahlgehäuse in Schutzart IP68 das ausreichend Schutz bietet in feuchten und schmutzintensiven Umgebungen;** Großes kontrastreiches hinterleuchtetes LCD-Display, Höhe 25mm und Statusanzeigen auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut sichtbar. Anzeige mit 16 feuchtigkeitsgeschützten, numerischen Funktionstasten.
- Kalibrierung und Setup Parameter konfigurierbar über Tastatur oder PC.
- Betriebsdauer ca. 40 Stunden, wiederaufladbar in sicherer Zone.
- Automatische Selbstabschaltung, programmierbar.
- Batterieladegerät 230 VAC, 50 Hz, serienmäßig.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- **Anzeige mit erhöhter Auslösung x 10**
- **Netto/Brutto oder lb/kg Umschaltung**
- **Gewichtssummierung, Rezeptierung**
- **+/- Kontrolle**
- **Prozentwägung**
- **Stückzählung** (Zählaufösung 1.500.000)
- **Ein-/Ausgangswägung**
- **Gewichtshaltefunktion**
- **Peer-to-peer** (bis zu 4 Anzeigegeräte anschließbar)
- **Schaltpunkte setzen** (mit optionaler Schnittstelle)

TASTENFUNKTIONEN

- Nullstellung, Taraabzug, Befehl Ausdruck u./od. Datenübertragung, Tara / Handeingabe

OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Alibi-Speicher mit Uhrzeit und Datum
- Uhrzeit und Datum
- Bremssystem
- Version mit 680 mm breiten Gabeln (nach Voranschlag)
- Spezielle Gabellänge von 850mm-1500mm (nach Voranschlag)
- Version mit speziellem Wägebereich oder Zifferschritten (nach Voranschlag)
- Hohe Auflösung (nach Voranschlag)

verfügbare Versionen

Code	Wägebereich max kg	Zifferschritt kg	CE-M Zifferschritt kg
TPWX3GDI20	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPWX3GDI20M M	1000 / 2000		0,5 / 1

Optionen (werden nur im Werk eingebaut)

Code	Beschreibung
DFCLK	Uhrzeit und Datum
ALMEM	Alibi-Speicher mit Datum und Uhrzeit; max. 120.000 Wägungen
RTV2	Führungsräder aus Vulkollan, schmutzabweisend
TPWFRE	Pedal-Arretierbremse an den Führungsrädern montiert.

Zubehör

Code	Beschreibung
UKPLUG	Adapter von Schuko auf BS1363.
TECMAN	Techn. Handbuch in gedruckter Form (kostenfrei über das Web downloaden). NETTO-PREIS
UMAN	Benutzer Handbuch in gedruckter Form (kostenfrei über das Web downloaden). NETTO-PREIS