

TPWX3GDI

ATEX GABELHUBWAAGEN AUS EDELSTAHL SERIE TPWX3GDI
"HAZARDOUS ZONE"



Gabelhubwaagen 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 Wägeregebnisse in allen Betriebsarten. Hubwagen ist komplett in Edelstahl. Verfügbar auch in CE-M geeichter Version.

Vertrieb und Service:

Andreas Hammer GmbH

Notthaftrasse 17 - A-2544 - Leobersdorf
Tel. 0043 664 1247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

HAUPTFUNKTIONEN

- Max. Hubgewicht: 2000 kg.
- Genauigkeit: +/- 0.1% des max. Wägebereichs in den internen Versionen.
- Genauigkeit: +/- 0.05% des max. Wägebereichs in den "M" geeichten Versionen.
- Gabelabmessungen 1182 x 550 x 80 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.
- Anzeigergerät 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 über 100 Stunden, wiederaufladbar in sicherer Zone.
- Automatische Selbstabschaltung, programmierbar.
- Batterieladegerät 230 VAC, 50 Hz, serienmäßig.

FUNKTIONEN


- Nullstellung, Tara, Ausdrucks (in sicherer Zone), numerische ID
- Anzeige mit erhöhter Auslösung x 10
- Netto/Brutto oder lb/kg Umschaltung
- Gewichtssummierung, Rezeptierung
- +/- Kontrolle
- Prozentwägung
- Stückzählung (Zählauflösung 1.500.000)
- Gewichtshaltefunktion
- Schaltpunkte setzen (mit optionaler Schnittstelle)

OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Bremssystem
- Version mit 680 mm breiten Gabeln (nach Voranschlag)
- Spezielle Gabellänge von 850mm-1500mm (nach Voranschlag)
- Version mit speziellem Wägebereich oder Ziffernschritten (nach Voranschlag)
- Hohe Auflösung (nach Voranschlag)

VERSIONEN

verfügbare Versionen

Code	Max (kg)	d (kg)	CE-M 3000e (kg)
TPWX3GDI20	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	
TPWX3GDI20M 	1000 / 2000		0,5 / 1



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) - Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano - Modena - Italy



Andreas Hammer GmbH

Notthafstrasse 17 - A-2544 - Leobersdorf

Tel. 0043 664 1247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE