

TPWX3GDI

ATEX-GABELHUBWAGEN AUS EDELSTAHL SERIE TPWX3GDI
"HAZARDOUS ZONE"



Gabelhubwagen mit Waagenfunktion, geeignet für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen (ZONEN 2 und 22), ATEX-Kennzeichnung Ex II 3GD IIC T6 T130°C X. Die Lastaufnahme über 4 ATEX-zertifizierte Wägezellen (Edelstahl, IP68) garantiert optimale Wägeregebnisse in allen Betriebsarten. Hubwagen ist komplett in Edelstahl. Verfügbar auch in eichfähiger Version (CE-M).

Vertrieb und Service:

ANDREAS HAMMER GMBH

NOTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA
Tel. 0043-6641247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

HAUPTFUNKTIONEN

- Max. Hubgewicht: 2.000 kg.
- Genauigkeit: +/- 0,1% des max. Wägebereichs in der internen Version.
- Genauigkeit: +/- 0,05% des max. Wägebereichs in der geeichten Version "M".
- 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 Scherstab-Wägezellen aus Edelstahl, IP68.
- Wäge-Indikator aus einfach zu reinigendem Edelstahlgehäuse, Schutzart IP68, bietet ausreichend Schutz in feuchten und schmutzintensiven Umgebungen; Großes kontrastreiches hintergrundbeleuchtetes LCD-Display, Höhe 25mm, mit Statusanzeigen, auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut sichtbar. Anzeige mit 16 feuchtigkeitsgeschützten Numerik-/Funktionstasten.
- Kalibrierung und Setup der Parameter konfigurierbar über Tastatur oder PC.
- Betriebsdauer über 100 Stunden, wiederaufladbar im sicheren Bereich.
- Automatische Selbstabschaltung, programmierbar.
- Batterieladegerät 230 VAC 50 Hz, serienmäßig.

FUNKTIONEN

- Nullstellen, Tara, Ausdruck (im sicheren Bereich), numerische ID
- Anzeige mit erhöhter Auslösung x10
- Netto/Brutto oder Umschaltung lb/kg
- Gewichtssummierung, Rezeptierung
- +/- Kontrolle
- Prozent-Wägung
- Stückzählung (max. Zählauflösung 1.500.000 Teile)
- Gewichtshaltefunktion
- Schaltpunkte setzen (mit optionaler Schnittstelle)

LIEFERBAR AUF KOSTENVORANSCHLAG

- 680mm Gabelbreite.
- Besondere Gabellängen von 850 - 1.500mm.
- Spezielle Kapazitäten und Zifferschnitte.
- Höhere Auflösung.

VERSIONEN

Versioni disponibili			
Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
TPWX3GDI20	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPWX3GDI20M M	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

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA

Tel. 0043-6641247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.