

Digitale Kranwaagen Baureihe MCWX2GD

- Robust konzipiert für den schweren Einsatz ◀
- Für explosionsgefährdeten ATEX Bereich ◀
- Kontrastreiche LCD-Anzeige ◀
- Schutzart gem. Ex II 2G IIC T4 T197°C X ◀
- Eichfähig in Klasse III ◀



► Allgemeines

Kranwaage komplett aus Edelstahl (IP68) für den industriellen Gebrauch, geeignet für den Gebrauch in explosionsgefährdeten Bereichen (Zone 1 und 2, 2 und 22) klassifiziert mit Schutzart gemäß Ex II 2G IIC T4 T197°C X. Aufgrund ihres geringen Platzbedarfs ermöglicht sie den effektivsten Einsatz von Hebe-Einrichtungen.

Die 25 mm hohe LCD-Anzeige mit den insgesamt 17 feuchtigkeitsgeschützten Tasten ist mit einer hermetisch geschützten, wiederaufladbaren Batterie für den sicheren Bereich ausgerüstet.

Durch Ihre extrem starke Bauweise aus lackiertem Eisenblech (feuerverhärtet) hält Sie einer

► EX-geschützt

Die Kranwaagen der Baureihe MCWX2GD sind geeignet für den Gebrauch in explosionsgefährdeten Bereichen ((Zone 1 und 2, 2 und 22) klassifiziert mit Schutzart gemäß Ex II 2G IIC T4 T197°C X)

► Besondere Ausstattungsmerkmale

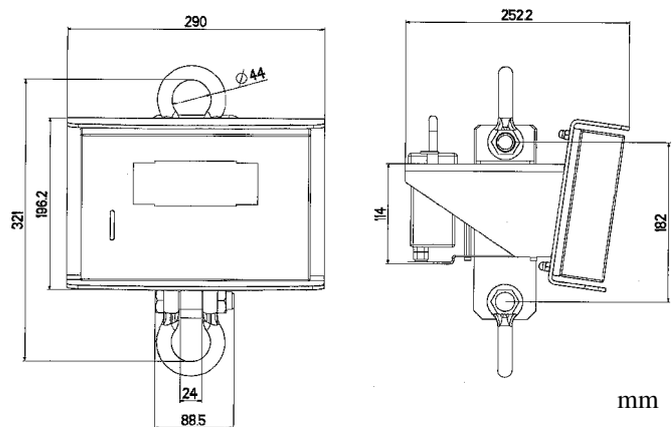
Anzeige: 6-stellige LCD-Anzeige
 Genauigkeit: $\leq \pm 0,1$ % der Kapazität oder besser
 Temperaturbereich: -10°C bis 40°C

► Wählbare Funktionen

- Netto/Brutto
- Summierung verschiedener Gewichte (mit 10 Speicherregistern)
- Tara-Speicher (max. 10)
- Rezeptieren
- Stückzählung
- Lb/kg Umrechnung
- Gewichtshaltefunktion

► Zubehör

- Batterieladegerät 230Vac 50Hz, verwendbar nur in sicherer Zone
- oberer und unterer Schüssel



► Kapazitäten und technische Daten

Modell	Kapazität kg	Teilung kg	Eichschritt kg
MCWX2GD	600	0,2	-
MCWX2GD1T5	1.500	0,5	-
MCWX2GD3T	3.000	1,0	-
MCWX2GD6T	6.000	2,0	-
Eichfähig in Klasse III			

Technische Änderungen vorbehalten