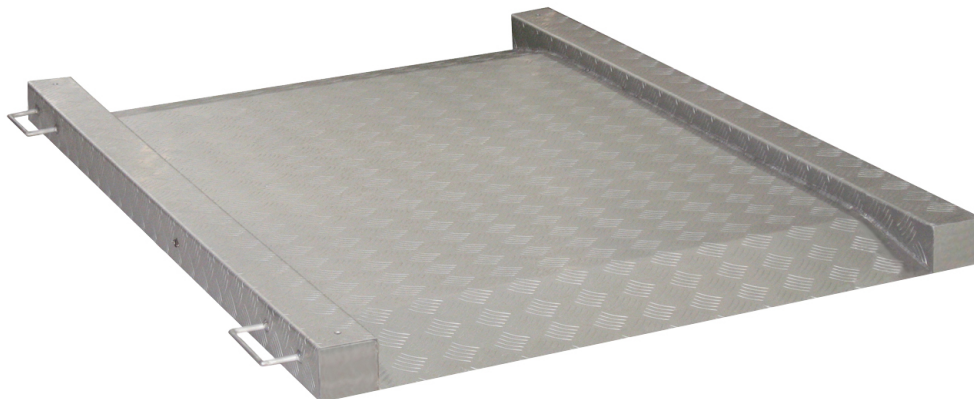




Portata 1000 kg



- Piattaforma ultra-leggera in alluminio anodizzato.
- Rampe integrate e sponde laterali.
- 4 celle di carico FTP 500 kg acciaio inox AISI 420 - IP68 (a richiesta: IP69K).
- Cassetta di giunzione IP67 in acciaio inox con scheda di equalizzazione e cavo di uscita a 6 fili (lunghezza: 5 m).
- Piedini regolabili in acciaio zincato, autocentranti su sfera.
- Maniglie e ruote per il trasporto.



PORTATA	kg	CLASSE DI PRECISIONE		DIMENSIONI (mm)	PESO (kg)
1000		C3		1200 x 1600	55

A RICHIESTA

CERTIFICAZIONI



OIML R60 C3



Equivalente della marcatura CE per il Regno Unito

CERTIFICAZIONI A RICHIESTA



IP69K

Dichiarazione di conformità + marcatura grado IP69K

Protezione contro l'acqua in caso di pulitura ad alta pressione o a getto di vapore (test: acqua spruzzata da una distanza di max 150 mm)
Pressione dell'acqua: 100 bar; temperatura: 80 °C; durata del test: 250 secondi (normativa di riferimento: DIN 40050-9)



ATEX (zona 2-22)

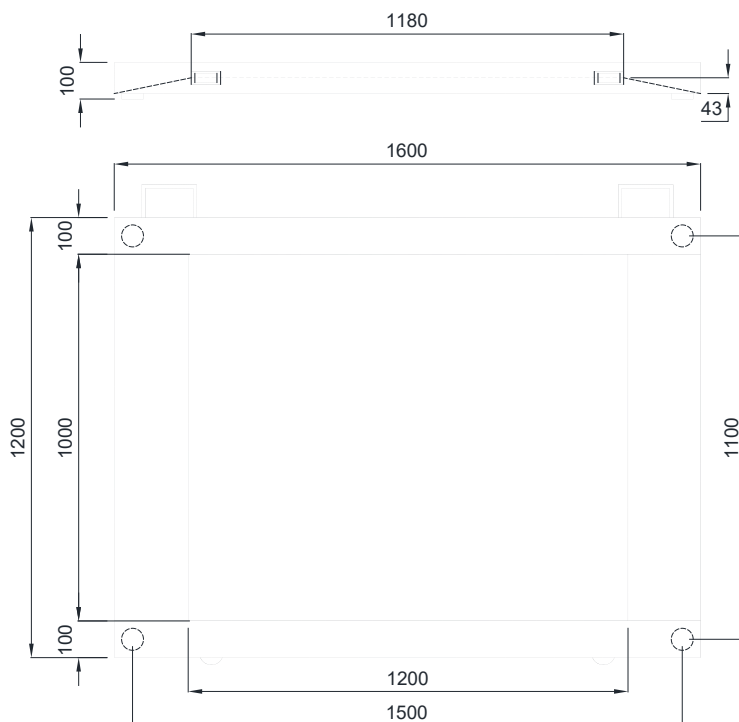


ATEX (zona 1-21)

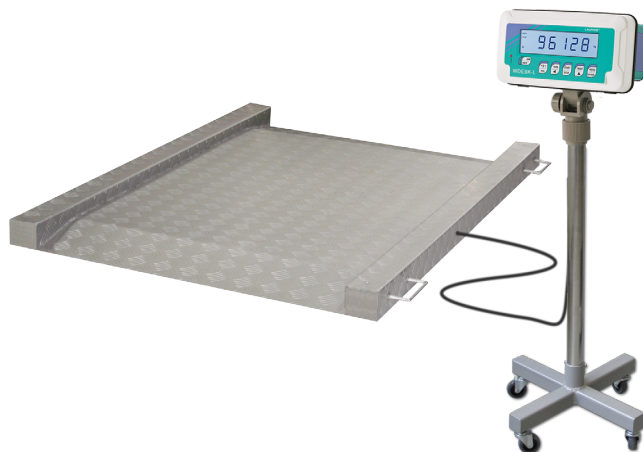


IECEx (zona 1-21)

DIMENSIONI (mm)



COLLEGAMENTI ELETTRICI



OPZIONI A RICHIESTA

DESCRIZIONE



Colonna porta-indicatore in acciaio inox (Ø38 mm, altezza 700 mm).

- Piedistallo mobile in acciaio verniciato.
- Piedistallo mobile in acciaio inox.



Portate fuori standard.

L'Azienda si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche ai dati tecnici, disegni e immagini senza preavviso.