



# Bilancia per carichi pesanti in acciaio inox PCE-SD 1500U SST

**Bilancia per carichi pesanti in acciaio inox / Ruote di trasporto / Classe di protezione IP68 - IP65 / Conta pezzi / Funzione somma / Uscita analogica 4-20 mA o 0-10 V opzionale**

La bilancia per carichi pesanti in acciaio inox è una bilancia semplice, le dimensioni della bilancia per carichi pesanti in acciaio inox con forma ad U corrispondono esattamente alle dimensioni di un pallet EU. La forma a U della bilancia per carichi pesanti verificata permette di depositare facilmente gli europallet perché si può introdurre il muletto tra le barre della bilancia. Le quattro celle della bilancia per carichi pesanti in acciaio inox hanno protezione IP68 e si trovano agli angoli della cornice. La struttura è di acciaio inox anticorrosivo e antiacidi. Il display della bilancia per carichi pesanti in acciaio inox ha una protezione IP65 e si può collocare su un tavolo o essere fissato alla parete.

C'è la possibilità di dotare la bilancia per carichi pesanti in acciaio inox con interfacce opzionali, come ad esempio, RS-232, USB, LAN, 4-20 mA, ecc.; è chiaro che questo modificherà il tipo di protezione. Per un comodo trasporto della bilancia per carichi pesanti in acciaio inox, le barre di pesatura dispongono di ruote. Le funzioni della bilancia per carichi pesanti in acciaio inox sono: auto tara, conteggio dei pezzi, memoria tara, peso lordo/netto, peso in percentuale, peso dei valori limite, etc.

- ▶ Totalmente in acciaio inox IP68 - IP65
- ▶ Funzione conta pezzi
- ▶ Funzione somma
- ▶ Indicazione MAX / MIN
- ▶ Peso percentuale
- ▶ Funzione statistica
- ▶ Funzione pesa animali
- ▶ Indicazione lordo / netto
- ▶ Memoria tara
- ▶ Pesatura valori limite MIN / MAX / OK
- ▶ Opzionale: tre contatti liberi da potenziale
- ▶ Opzionale: uscita analogica (4-20 mA / 0-10V)

Specifiche soggette a modifiche

## Specifiche tecniche

Range di misura	1.500 kg
Risoluzione	0,5 kg
Funzione conta pezzi	Pezzi per riferimento
Funzione tara	Multipla su tutto il range di misura
Interfaccia	Opzionale:RS-232 / LAN / USB (osservare classe di protezione IP)
Display	LCD con cife da 20 mm di altezza
Alimentazione	~230V 50Hz 8 VA
Classe di protezione	Celle di carico IP68 / Display IP65
Temperatura operativa	-10 ... +40 °C
Peso	Circa 70 kg

## Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche