

Bilancia a piattaforma PCE-SD 600 SST

Bilancia a piattaforma in acciaio inox fino a 600 kg / Risoluzione da 0,2 kg / Resistente a sostanze acide e corrosive / Grado di protezione IP65-IP68 / Altezza ridotta / Struttura molto resistente / Rampa di accesso

La bilancia a piattaforma in acciaio inox PCE-SD 600 SST può essere omologata (su richiesta e gratuitamente) prima della consegna secondo la classe III in base al luogo di installazione. L'omologazione è valida in tutta Europa per due anni per la pesatura legale delle merci. La bilancia a piattaforma ha una rifinitura in acciaio resistente alla corrosione e agli acidi. La piattaforma di pesata della bilancia con rampa in acciaio inox PCE-SD 600 SST ha celle incapsulate con protezione IP68 che la rendono resistente anche alle condizioni più avverse. La rampa d'accesso, grazie alla bassa altezza della bilancia a piattaforma in acciaio inox, può essere facilmente spostata e, a seconda delle esigenze, può essere utilizzata sia come bilancia per pesare pallet o, grazie a una seconda rampa, come bilancia pesa assi. Le piastre di fissaggio incluse nella spedizione assicurano il bilanciamento della bilancia in acciaio inox omologabile PCE-SD 600 SST e impediscono lo scivolamento della rampa di accesso. Lo schermo in acciaio inox della bilancia ha una protezione IP65 e può essere utilizzato comodamente su un tavolo, montato su parete o sul treppiede opzionale.

L'insieme delle funzioni della bilancia a piattaforma in acciaio inox è molto ampio. Funzioni come auto-tara, conteggio pezzi, memoria per un valore di tara fisso, funzione di ricette e miscele, funzione di aggiunta, ecc., rendono il lavoro di pesatura molto più facile. La rampa in acciaio inox è utile nel caso non si voglia incassare la bilancia nel suolo. È sufficiente posizionare la bilancia su un pavimento piano, collegare il terminale di controllo e iniziare a pesare. Inoltre, la bilancia a piattaforma in acciaio inox omologabile può essere dotata di porte RS-232, USB, LAN, nonché con uscita analogica da 4 ... 20 mA o 0 ... 10 V o tre uscite a contatto.

- Verificabile secondo M III
- Funzione statistica
- Somma di diverse pesate
- Percentuale e pesatura comparativa
- Filtro (tempo di risposta) regolabile
- Funzione di pesatura degli animali
- Conteggio dei pezzi
- Visualizzazione del valore massimo
- Pesatura di ricette e miscele
- Determinazione della tolleranza: MIN / OK / MAX
- Memoria per un valore tara
- Spegnimento automatico regolabile
- Tasto peso lordo / netto sullo schermo
- Opzionale: USB, LAN o 4-20 mA

Specifiche tecniche

| | |
|------------------|---------------|
| Range di misura | 600 kg |
| Risoluzione | 0,2 kg |
| Min.* | 4 kg |
| Peso | 160 kg |
| Superficie utile | 860 x 1000 mm |

*** Il carico minimo è il carico a partire dal quale gli uffici di omologazione verificano la precisione. La bilancia a piattaforma in acciaio inox mostra anche pesi inferiori. Tuttavia, non dovrebbero essere utilizzati nella metrologia legale.**

| | |
|-----------------------|---|
| Omologazione/Verifica | Omologazione/Verifica secondo classe III (opzionale e gratuita) |
| Range tara | Tara multipla su tutto il range di misura |
| Tempo di risposta | < 3 s |
| Display | LED ad alto contrasto con cifre da 20 mm |
| Unità di misura | kg / pezzi / lb |
| Interfaccia | Opzionale: RS-232 / USB / LAN / 4-20 mA / 0-10V |
| Temperatura operativa | -10 ... +40 °C |
| Grado di protezione | Celle di carico IP68 / Display IP65 (senza connessione) |
| Alimentazione | ~230V, 50Hz, 8 VA |

Contenuto della spedizione

- 1 x Bilancia a piattaforma in acciaio inox PCE-SD 600 SST,
- 1 x Rampa di accesso,
- 1 x Display (cavo da 3 m),
- 4 x Piastre di fissaggio,
- 1 x Fissaggio per tavolo o parete,
- Istruzioni per l'uso (In Inglese)