

## Bilancia resistente all'acqua PCE-SD 30SST C

**bilancia resistente all'acqua omologata fino a 30 kg / acciaio inox /  
 protezione IP67 - IP65 / funzioni: somma, valori limite, statistica /  
 interfaccia RS-232, USB, LAN, analogica 4-20 mA o 0-10V, OC opzionali**

La bilancia resistente all'acqua in acciaio inox è omologabile in conformità a MIII e si consegna già omologata. Le celle di carico della bilancia resistente all'acqua hanno protezione IP67, mentre il display in acciaio inox ha una protezione IP65. È per questo motivo che la bilancia resistente all'acqua è ideale per le zone con alto livello di umidità o per quelle aree con esigenze igieniche elevate. Con una funzione opzionale è possibile utilizzare la bilancia resistente all'acqua nelle imbarcazioni. Le funzioni standard della bilancia resistente all'acqua sono le seguenti: somma, conteggio dei pezzi, statistica, ricette, peso percentuale, pesa animali, valori limite di allarme, ecc. Visto l'alta classe di protezione IP, la bilancia resistente all'acqua non incorpora nessuna interfaccia. Offriamo comunque interfacce opzionali per la bilancia resistente all'acqua come RS-232, USB, LAN, contatto di comando OC, interfacce analogiche 4-20 mA o 0-10 V.

- Omologata in conformità alla classe di verifica MIII
- Costruita completamente in acciaio inox IP67 - IP65
- Funzione conta pezzi
- Funzione somma
- Indicatore di peso Max. / Min.
- Peso percentuale
- Pesa ricette
- Funzione statistica
- Funzione pesa animali
- Indicatore peso Lordo / Netto
- Memoria tara
- Livelli limite MIN / MAX / OK
- 3 contatti liberi di potenziale opzionali
- Uscita analogica opzionale 4-20 mA / 0-10V

### Specifiche tecniche

Modello	Range di misura	Risoluzione	Valore di verifica	Peso minimo	Dimensioni piattaforma
PCE-SD 30SST C	30 kg	10 g	10 g	200 g	400 x 500 mm

**\* Il carico minimo è quello con cui l'Ufficio Metrico verifica la precisione. La bilancia resistente all'acqua mostra anche pesi inferiori, tuttavia non devono essere usati nella metrologia legale.**

Omologazione	M III (si consegna omologata)
Conteggio dei pezzi	mediante un numero di pezzi di riferimento
Funzione tara	Tara multipla su tutto il range di misura
Interfaccia	RS-232 bidirezionale, USB, LAN e uscita analogica 4-20 mA, 0-10, OC opzionali
Display	LED con cifre da 20 mm di altezza
Lunghezza del cavo	ca. 1m dalla piattaforma al display
Alimentazione	~230V, 50 Hz, 8 VA
Grado di protezione	Celle di carico IP67 / Display IP65
Temperatura operativa	-10 ... +40 °C
Peso	Piattaforma 400 x 500 x 120 mm / 17 kg

### Contenuto della spedizione

1 x bilancia resistente all'acqua PCE-SD 30SST C, 1 x display, istruzioni d'uso