



# Bilancia a piattaforma PCE-MS PP60-1-30x40-M



**Bilancia a piattaforma omologata / Interfaccia USB-B / Piattaforma con schienale / Capacità max. 60 kg / Valore di verifica: 20 g / Omologazione CE-M inclusa**

La bilancia a piattaforma è omologata in conformità per la zona geografica più grande possibile intorno al luogo previsto per l'installazione. Questa valutazione di conformità per la classe di precisione M III sostituisce la prima verifica e viene eseguita per la posizione specificata dal cliente. La bilancia a piattaforma è verniciata a polvere e quindi adatta per l'uso in condizioni difficili. Una particolarità è lo schienale rimovibile alto 36 cm, realizzato in lamiera d'acciaio di 2 mm di spessore, che facilita la pesatura o il riempimento di sacchi e altre merci ribaltabili. La piattaforma della bilancia a piattaforma ha un'area utile di 30 x 36 cm con lo schienale montato, e senza lo schienale l'area utile aumenta a 30 x 40 cm.

Il supporto consente di maneggiare comodamente la bilancia a piattaforma sia quando viene utilizzata sul pavimento che su banco. Il supporto è smontabile grazie ai collegamenti a vite e a spina, la bilancia a piattaforma può quindi essere utilizzata anche senza supporto. La lunghezza del cavo tra il display e il piatto di pesata è di circa 1,5 m. L'angolo di inclinazione del display può essere regolato tramite il supporto dello schermo, consentendo di adattare la posizione di lavoro e l'angolo di visione. Il display invertito ad alto contrasto integra cifre con un'altezza di 28 mm. Ciò consente di leggere i risultati da una distanza maggiore. Una copertura protettiva trasparente protegge lo schermo in plastica dallo sporco.

La bilancia a piattaforma è dotata di una batteria interna, ma può funzionare anche tramite alimentazione esterna da 7,8 V. La durata della batteria può arrivare fino a 25 ore, che può essere notevolmente estesa utilizzando la funzione di risparmio energetico. La bilancia a piattaforma è dotata inoltre di una interfaccia USB-B bidirezionale che consente di inviare valori di pesata a un PC.

Specifiche soggette a modifiche

## Specifiche tecniche

Tipo di bilancia	Singolo range di misura
Range di misura [Max.]	<b>60 kg</b>
Risoluzione [d]	20 g
Unità di misura	kg
Valore di verifica [e]	20 g
Classe di verifica [e]	M III
Carico minimo [Min]	400 g
Range tara	Tara multipla su tutto il range di misura Possibilità di cancellare la tara in modo automatico e manuale
Dimensioni piattaforma	300 x 400 mm Area effettiva con schienale 300 x 360 mm
Interfaccia	USB-B, bidirezionale
Display	LCD, bianco su nero
Dimensioni cifre	15 x 28 mm (larghezza x altezza)
Alimentazione con batteria	6 V / 4,5 Ah / 101 x 70 x 50 mm / 820 g
Alimentazione con alimentatore	7,8 V / 1,2 A AC / 110 ... 230 V
Autonomia batteria	Fino a 25 ore (continuo)
Modalità risparmio energetico	Sì, dopo 30 secondi di inattività (disattivabile)
Cella di carico	100 kg / IP 65
Temperatura operativa	-10 ... +40 °C
Peso	12,5 kg

## Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche