

Bilance da laboratorio

Misuratori di temperatura

Misuratori di umidità

Registratori di temperatura e umidità

Misuratori di temp., umid., aria

Misuratori di pressione

Misuratori di giri

Misuratori di vibrazione

Misuratori di forza

Misuratori di materiale

Misuratori di radiazioni

Icone

CAL INT **Calibratura automatica (interna):**
Calibratura di precisione con un peso di controllo interno azionato con un motore.

CAL EXT **Programma di calibratura (esterna):**
Serve per aggiustare la precisione. È necessario un peso di controllo esterno.

PCS **Conteggio dei pezzi:**
Indicatore dei pezzi e / o del peso.

RS 232 **Interfaccia dei dati:**
RS 232, per collegare il cavo della stampante o del PC. Il cavo è incluso nella spedizione della stampante o del software.

REZ **Realizzazione di ricette:**
Memoria separata per il recipiente della tara e dei componenti da pesare (netto totale).

Pesata di animali:
Bloccaggio dei movimenti quando ci sono vibrazioni e quando sono pesati animali.

UNIT **Unità di pesata:**
Può selezionare con la tastiera, in ogni bilancia troverà le unità disponibili.

% **Determinazione della percentuale:**
Indicazione in percento invece di in grammi, deviazione del peso di riferimento (= 100 %) in percentuale.

TOL **Pesata con un campo di tolleranza:**
Programmazione dei valori limite superiore ed inferiore con un allarme ottico ed acustico, per esempio nei dosificazioni.

IP 54 **Protezione ad polvere e acqua:**
Il tipo di protezione è fornito nel simbolo.

INOX **Acciaio nobile:**
Bilancia in acciaio inossidabile per essere usata in condizioni industriali.

ALU **Fusione di alluminio:**
Bilancia con una struttura in alluminio di fuso, molto solida e stabile.

ACCU **Alimentazione mediante accumulatore:**
Ricaricabile.

230V **Spina per la rete:**
230 V / 50 Hz, seriale.

230V **Adattatore di rete:**
Incluso nella bilancia, 230 V / 50 Hz.

TAR 0.000 **Tara:**
Azzeramento del indicatore "0" quando la bilancia ha un carico.

Minibilancia HC-100 AS

Minibilancia con un'alta risoluzione

- Alta precisione
- Solida struttura con coperchio pieghevole
- Display LCD ben visibile retroilluminato
- Tara nel campo di pesata completo
- Indicatore da sovraccarico
- Auto spegnimento dopo 4 min. di inattività
- Con peso di controllo per una maggiore precisione



Peso di controllo con la spedizione

Precisazioni tecniche

Modello	Rango Max g	Letture d g	Riproducibilità g	Piatto di pesata mm
HC-100 AS	100	0,01	0,01	70 x 80
Tara	in tutto il campo di pesata			
Unità di peso	g, ct, oz, gn			
Display	display LCD retroilluminato			
Calibratura	con un peso di controllo esterno (incluso)			
Alimentazione	2 batterie AAA			
Struttura	plastica ABS			
Dimensioni	130 x 80 x 20 mm			
Peso	170 g			

N. Art.	Articolo	Prezzo [Euro]
HC-100 AS	Minibilancia	45,00

Componenti supplementari

CAL-HC	Certificato di calibratura	75,00
--------	----------------------------	-------

Bilancia per la casa PCE-DS 600

Ideale anche come bilancia per la scuola

- Facile da usare a tre tasti e con protezione contro gli spruzzi d'acqua
- Tara nel campo completo (si può realizzare sempre che si voglia durante la pesata)
- Auto spegnimento dopo 5 minuti di inattività (se si alimenta mediante batterie)
- Adattatore di rete incluso
- Possibilità di alimentazione con batterie
- Certificato ISO opzionale



Precisazioni tecniche

Modello	Campo Max g	Cap. lettura d g	Linearità g	Piatto di pesata mm
PCE-DS 600	600	0,2	± 0,3	145 x 145
Tara	in tutto il campo di pesata			
Unità di peso	g, oz			
Display	display LCD retroilluminato			
Calibratura	con un peso di controllo esterno (incluso)			
Alimentazione	adattatore di rete o 6 batterie AA			
Struttura	plastica ABS			
Dimensioni	145 x 210 x 40 mm			
Peso	500 g			

N. Art.	Articolo	Prezzo [Euro]
PCE-DS 600	Bilancia	29,00

Componenti supplementari

CAL-PCE-DS	Certificato di calibratura ISO	75,00
------------	--------------------------------	-------