



## Il più competitivo per il vostro laboratorio

- Bilancia da laboratorio..
- Sensore di carico in alluminio ad alta precisione.
- Tastiera di facile utilizzo.
  - Piatto di pesata in acciaio inox da 95 mm, 160 mm di diametro o 170 x 180 mm.
  - Connessione per stampante o PC.



### ► Funzioni:

- Tara cumulativa di contenitori e prodotti..
- Conteggio di piccole parti.
- Calcolo percentuale comparativo.



► **Piatto di pesata di grande superficie**

Mandrino appositamente progettato per una superficie di pesatura più ampia. Disponibile sul modello FC-5000.



► **Protezione dal vento**

Per prevenire l'instabilità del peso causata dal vento. Disponibile sui modelli FC-100 e FC-200.



► **Display di facile lettura**

Display LCD retroilluminato con grandi cifre da 17 mm.



► **Piedini regolabili**

Per regolare comodamente la bilancia in posizione orizzontale



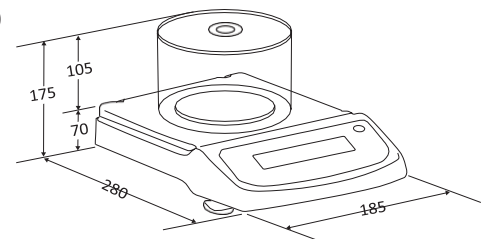
► **Piastra in acciaio inox**

Piastra rimovibile in acciaio inox, lavabile in lavastoviglie e in autoclave.

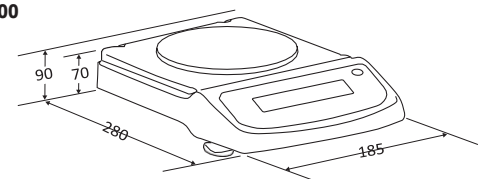
Modello	FC-100	FC-200	FC-2000	FC-5000
PVP (€)	---,--	---,--	---,--	---,--
Codice prodotto	61055	61065	61067	61058
Capacità	100 g	200 g	2000 g	5000 g
Resoluzione	0,001 g	0,001 g	0,01 g	0,1 g
Linearità	+/- 0,003 g	+/- 0,003 g	+/- 0,03 g	+/- 0,2 g
Reproducibilità	+/- 0,002 g	+/- 0,002 g	+/- 0,015 g	+/- 0,2 g
Eccentricità	+/- 0,003 g	+/- 0,003 g	+/- 0,03 g	+/- 0,25 g
Tempo di lettura	Meno di 2 secondi			
Alimentazione	220V / 48-60 Hz			
Temperatura di lavoro	+0°C / +30°C			
Tempo di riscaldamento	30 minutos			
Calibrazione	Esterne			
Unità di pesatura	g, ct, dwt, lb, mo, oz, tl			
Interfaccia	RS232C			
Umidità dell'aria	max 80 % senza condensazione			
Pesatura idrostatica	no			
Dimensioni del piatto di pesata (mm)	95 Ø	160 Ø	170 x 180	
Dimensioni della camera di pesata	145 Ø x 105			
Dimensioni del prodotto (mm)	280 x 185 x 175		280 x 185 x 90	
Peso (kg)		1,2 kg		1,6 kg
Dimensioni dell'imballaggio (mm)	360 x 260 x 245		365 x 265 x 150	345 x 260 x 165
Peso totale con imballaggio (kg)		1,9 kg		2,2 kg

**Dimensioni esterne (mm)**

FC-100  
FC-200



FC-2000



FC-5000

