



Das wettbewerbsfähigste Angebot für Ihr Labor

- Laborwaage.
- Hochpräziser Aluminium-Lastsensor.
- Einfach zu bedienendes Tastenfeld.
 - Edelstahl-Waagschale 95 mm, 160 mm Durchmesser oder 170 x 180 mm.
 - Anschluss für Drucker oder PC.



► Funktionen:

- Kumulatives Trieren von Behältern und Produkten.
- Stückzählfunktion
- Prozentbestimmungsfunktion



► **Großflächige Waagschale**

Speziell entwickeltes Wägesystem für einen größeren Wägebereich. Verfügbar für FC-5000 Modell.



► **Windschutz**

Zur Vermeidung von Gewichtsinstabilität durch Wind. Erhältlich für die Modelle FC-100 und FC-200.

Modell	FC-100	FC-200	FC-2000	FC-5000
PVP (.)	---,--	---,--	---,--	---,--
Artikelnummer	61055	61065	61067	61058
Max. Wägebereich	100 g	200 g	2000 g	5000 g
Ablesbarkeit	0,001 g	0,001 g	0,01 g	0,1 g
Linearität	+/- 0,003 g	+/- 0,003 g	+/- 0,03 g	+/- 0,2 g
Reproduzierbarkeit	+/- 0,002 g	+/- 0,002 g	+/- 0,015 g	+/- 0,2 g
Exzentrizität	+/- 0,003 g	+/- 0,003 g	+/- 0,03 g	+/- 0,25 g
Lesedauer	Weniger als 2 Sekunden			
Leistung	220V / 48-60 Hz			
Betriebstemperatur	+0°C / +30°C			
Aufwärmzeit	30 Minuten			
Kalibrierung	Extern			
Wägeeinheit	g, ct, dwt, lb, mo, oz, tl			
Schnittstelle	RS232C			
Luftfeuchtigkeit	max 80 % ohne Kondensation			
Hydrostatisches Wiegen	Nein			
Plattformgröße (mm)	95 Ø	160 Ø	170 x 180	
Maße Windschutzgehäuse	145 Ø x 105	----		
Produktabmessungen (mm)	280 x 185 x 175	280 x 185 x 90		
Gewicht (kg)	1,2 kg		1,6 kg	
Verpackungsmaße (mm)	360 x 260 x 245	365 x 265 x 150	345 x 260 x 165	
Gewicht inkl. Verpackung (kg)	1,9 kg		2,2 kg	



► **Leicht ablesbares Display**

Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display mit großen 17-mm-Ziffern.



► **Einstellbare Füße**

Zum bequemen Einstellen der Waage.

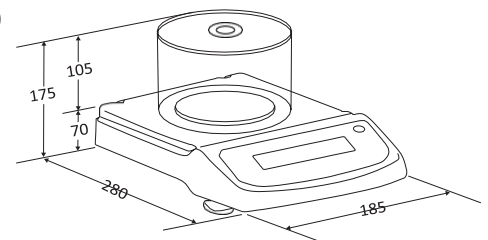


► **Rostfreie Edelstahlplatte**

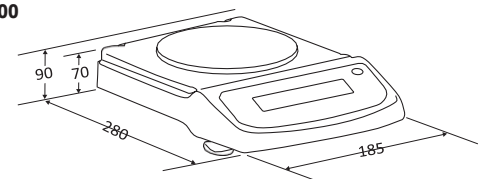
Abnehmbare Wägeplatte aus rostfreiem Stahl, spülmaschinenfest und autoklavierfähig.

Äußere Dimensionen (mm)

FC-100
FC-200



FC-2000



FC-5000

