Specifiche

Portata massima	520 g
Risoluzione	0,001 g
Dimensione piatto	120 mm
Sistema di regolazione automatica interna	InCal™ - Semi-automatico
Paravento	Inclusi
Modello display ausiliario	Disponibile come accessorio
Autonomia batteria	Non applicabile
Comunicazione	RS232
Dimensioni	317 mm x 303 mm x 201 mm (LxAxL)
Dimensioni Display	317 mm x 303 mm x 201 mm (LxAxL) LCD con retroilluminazione
Display Capottina di	LCD con retroilluminazione

Linearità ±	0,002 g
Peso netto	4,5 kg
Struttura del piatto	Acciaio inossidabile
Alimentazione	Adattatore CA (incluso)
Ripetibilità, standard	0,001 g
Tempo di stabilizzazione	2 s
Campo di tara	Fino alla portata massima per sottrazione
Unità di misura	Milligram; Pennyweight; Oncia troy; Newton; Tael di Taiwan; Grammo; Chilogrammo; Grano; Libbra; Oncia; Carati; Personalizzato
Ambiente di lavoro	Da 10 °C a 40 °C, 80% UR, senza condensa; Da 10 °C a 30 °C, 80% UR, senza condensa