

TOP LOADING BALANCE MARK "L" series ▶ 0.001g BILANCE TOP LOADING MARK serie "L" ▶ 0.001g



Features:

- LCD display with backlight
- Serial interface RS232
- Selectable filter level
- Selectable measure units: penn., onctr, grain ,tael hon, tael sgp, tael roc, momme
- Piececounting function
- Hook for under balance weighing
- Operating also with rechargeable battery (included)
- Calibration weight

Software on demand:

- Liquid and solid density determination
- Paper grammage

Accessories:

- Draft shield with sliding doors (right/left/top)
- Density Kit
- External Keypad "Key Module"
- Printer
- PC connection cable
- Dust cover

Caratteristiche:

- LCD con retroilluminazione
- Interfaccia seriale RS232
- Livello di filtraggio selezionabile
- Unità di misura selezionabile: penn., onctr, grain ,tael hon, tael sgp, tael roc, momme
- Funzione contapezzi
- Gancio per pesata inferiore
- Funzionamento anche con batteria ricaricabile (inclusa)
- Peso di calibrazione

Software a richiesta:

- Determinazione densità solidi e liquidi
- Grammatura carta

Accessori:

- Vetrinetta con aperture laterali e superiore
- Kit densità solidi e liquidi
- Tastierino esterno "Key Module"
- Stampante
- Cavo collegamento PC
- Cappottina protettiva

EXTERNAL CALIBRATION CALIBRAZIONE ESTERNA	L123	L203	L303	L300D
Range - Portata (g)	120	210	310	150/300
Resolution - Risoluzione (g)	0.001	0.001	0.001	0.01/0.001
Repeatability - Ripetibilità (g)	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006
Linearity - Linearità (g)	±0.003	±0.003	±0.003	±0.002
Resp. Time - Tempo di risp.	≤3 sec.	≤3 sec.	≤3 sec.	≤3 sec.
Operating Temp Range Intervallo operativo di Temp.	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C
Sensitivity drift +10...+30 °C Drift di sensibilità +10...+30 °C	± 4 ppm/°C	± 4 ppm/°C	± 4 ppm/°C	± 4 ppm/°C
Pan size - Dim. piatto (mm)	ø 110	ø 110	ø 110	ø 110
Line voltage - Alimentazione	Battery and 230/115 Vac±15% - 50/60Hz (VA 9)			
Cal. weight - Peso di Cal.	external esterno	external esterno	external esterno	external esterno

INTERNAL CALIBRATION CALIBRAZIONE INTERNA	L123i	L203i	L303i	L300Di
Range - Portata (g)	120	210	310	150/300
Resolution - Risoluzione (g)	0.001	0.001	0.001	0.01/0.001
Repeatability - Ripetibilità (g)	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006
Linearity - Linearità (g)	±0.003	±0.003	±0.003	±0.002
Resp. Time - Tempo di risp.	≤3 sec.	≤3 sec.	≤3 sec.	≤3 sec.
Operating Temp Range Intervallo operativo di Temp.	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C
Sensitivity drift +10...+30 °C Drift di sensibilità +10...+30 °C	± 4 ppm/°C	± 4 ppm/°C	± 4 ppm/°C	± 4 ppm/°C
Pan size - Dim. piatto (mm)	ø 110	ø 110	ø 110	ø 110
Line voltage - Alimentazione	Battery and 230/115 Vac±15% - 50/60Hz (VA 9)			
Cal. weight - Peso di Cal.	external esterno	external esterno	external esterno	external esterno

Dimension and weight of balance - Dimensioni e peso bilancia: 205x325x165h mm / 4.5 Kg