

Bilance di precisione serie: **EL**



Bilance di precisione

www.ormascientific.com

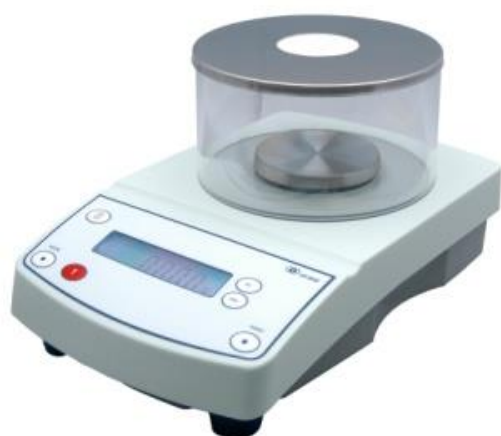
Bilancia elettronica particolarmente indicata per le scuole, istituti e piccoli laboratori. Molto semplice da utilizzare e affidabile.

Modello	Portata	Sensibilità	Linearità	Riproducibilità	Dim. del piatto
EL20	200 g	0,001 g	± 0,002 g	0,002 g	Ø 80 mm (a)
EL200	200 g	0,01 g	± 0,02 g	0,02 g	Ø 130 mm (b)
EL600	600 g	0,01 g	± 0,02 g	0,02 g	Ø 130 mm (b)
EL1000	1000 g	0,01 g	± 0,03 g	0,02 g	Ø 130 mm (b)
EL3000	3000 g	0,01 g	± 0,03 g	0,02 g	Ø 130 mm (b)

Caratteristiche tecniche:

- Display LCD con retroilluminazione.
- Bilancia di precisione a cella di carico.
- Unità di peso selezionabili: g,ct,oz,lb,dwt,GN,pcs, tex, Ne.
- Calibrazione esterna.
- Peso di Calibrazione esterno fornito in dotazione.
- Tara automatica sull'intera portata.
- Funzione contapezzi.
- Pesata in percentuale.
- Interfaccia RS232 per la connessione a computer, stampanti o periferiche
- Vetrinetta anti-vento (solo **EL20**)
- Predisposizione alla pesata inferiore. (gancio non in dotazione)
- Alimentatore di Serie AC 6V/100mA.
- Funzionamento a batterie 6xAA (non incluse)
- Temperatura di esercizio 0 - 40 °C.
- Bolla d'aria e piedini di livellamento regolabili.
- Peso netto 1,5 kg.
- Dimensioni (mm) 290x182x85h

Piatto (mm):



a



b

Accessori:

A2-0700	Alimentatore 6V/100 mA (di ricambio).
A1-0040	Batteria per bilance 6V 1.2AH (di ricambio).