



HELMAC
weighing food machines • retail data systems

SH_HLD1

BILANCIA TECNICA DI PRECISIONE "TOP-LOADING" CON PARAVENTO
SERIE HLD



**SCALE
HOUSE**
electronic weighing

Bilancia multifunzione, adatta per laboratorio e uso industriale. Disponibile anche in versione CE-M OMOLOGATA per uso legale in rapporto con terzi.

Bilance, registratori di cassa e soluzioni per il retail

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD retroilluminato a 7 cifre da 16 mm.
- Tastiera impermeabile a membrana, con feedback acustico, a 7 tasti.
- Piatto in acciaio Inox, dimensioni: vedere tabella.
- Paravento, bolla di livello e piedini regolabili.
- Batteria interna ricaricabile (autonomia 30h circa) e alimentatore 230Vac.
- Porta RS232/C per collegamento a PC o stampante.
- Imballo: dimensioni 370 x 240 x 250 mm – peso: 2,7 kg circa.
- A richiesta:
 - taratura ACCREDIA con emissione del relativo certificato
 - omologazione CE-M (con prima Verifica Periodica inclusa, validità 3 anni).

FUNZIONI

- conteggio pezzi;
- pesata %;
- totalizzazione peso;
- conversione fino a 13 unità di misura;
- azzeramento;
- inseguimento di zero;
- tara semiautomatica;
- calibrazione digitale;
- attivazione retroilluminazione;
- avviso batteria scarica.

CARATTERISTICHE DI CONTEGGIO

- Sensibilità interna e P.M.U. minimo raccomandato:

Modello	HLD150	HLD300	HLD600
Sensibilità interna g	0,0004	0,0005	0,001
P.M.U. min. raccomandato g	0,002	0,005	0,01

VERSIONI

Bilancia tecnica multifunzione: VERSIONI

Codice	Piatto (mm)	Max (g)	d (g)	CE-M* 6000e (g)	Linearità (g) +/-
HLD150	Ø80	150	0.002	0.02	0.004
HLD300	Ø120	300	0.005	0.05	0.01
HLD600	Ø120	600	0.01	0.1	0.02

(*) Divisioni CE-M ottenibili solo con le relative opzioni.

NOTA: Certificato di taratura ACCREDIA disponibile a richiesta.



WEIGHING FOOD MACHINES - RETAIL DATA SYSTEMS



www.helmac.it



HEAD OFFICE AND WAREHOUSE

Via della Fisica, 18
41042 Fiorano Modenese (MO) - Italy

BRANCH OFFICE

Via Martiri della Liberazione, 21
26016 Spino d'Adda (CR) - Italy

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE