

HLD 1500_6000

SERIE HLD "TOP-LOADING" - TECHNISCHE PRÄZISIONSWAAGEN



Multifunktionelle Waage geeignet für Labor und Industrie. Auch in CE-M Version GEEICHT erhältlich für eichpflichtige Anwendungen.

Zifferschritt (g): von 0,02 bis 0,1.

Wägebereich (g): 1500, 3000, 6000.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

TECHNISCHE DATEN

- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display mit 7 Ziffern, Höhe 16 mm.
- Wasserdichte Folientastatur mit akustischen Feedback, 7 Tasten.
- Lastplatte aus Edelstahl, Abmessungen: 140x150mm.
- Libelle und verstellbare FüÙe.
- Eingebaute wiederaufladbare Batterie (ca. 30 Stunden Betriebsdauer) und 230 VAC Netzteil.
- Arbeitstemperatur +5°C...+40°C.
- Schnittstelle RS232/C für Anschluss an PC oder Drucker (serielle Parameter nicht programmierbar in CE-M zugelassener Version).
- Verpackung: Abmessungen 370 x 240 x 250 mm - Gewicht ca. 2,7 kg.
- Auf Anfrage:
 - Detaillierter Kalibrierschein von ACCREDIA (DKD-äquivalent)
 - Eichung CE-M Klasse II.

FUNKTIONEN

- Stückzählung;
- Prozentwiegen;
- Gewichtssummierung;
- Umwandlung von bis zu 13 Masseinheiten;
- Nullstellen;
- Nullnachführung;
- Halbautomatische Tara;
- Digitale Kalibrierung;
- Hintergrundbeleuchtung;
- Warnung bei niedrigem Batterieladestatus.

ZÄHLEIGENSCHAFTEN

- Interne Auflösung und mind. empfohlenes M.S.G. (mittleres Stückgewicht):

Modell	HLD1500	HLD3000	HLD6000
Interne Auflösung in g	0,0025	0,005	0,014
Mind. empfohlenes M.S.G. in g	0,02	0,05	0,1

VERSIONEN

Verfügbare Versionen

Codice	Classe	Piatto Max (mm)	Max (g)	d (g)	M (g)*	Linearità (g) +/-	Ripetibilità (g)
HLD1500	--	140x150 mm	1500	0,02	--	0,04	0,02
HLD3000	II	140x150 mm	3000	0,05	0,5	0,1	0,05
HLD6000	II	140x150 mm	6000	0,1	1	0,2	0,1

(*) CE-M Zifferschnitte sind nur mit den entsprechenden Optionen erhältlich.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE