

BCSD

SERIE BCSD "DUAL LOADING" ZÄHLWAAGEN



**SCALE  
HOUSE**  
electronic weighing

Sehr genaue ZÄHLWAAGE, ANSCHLUSS AN WEITERE PLATTFORM MÖGLICH, besonders geeignet zur Inventur und zum Zählen kleiner Teile. Funktionen für die Gewichts- oder Stückkontrolle, Gewichts- und Stücksummierung, 100 PLU Speicher.

Vertrieb und Service:

**ANDREAS HAMMER GMBH**

NOTTHAFSTRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA  
Tel. 0043-6641247474  
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für  
fortschrittliche industrielle  
Anwendungen

## TECHNISCHE DATEN

- 3 Hintergrundbeleuchtete LCD-Display mit 6 Ziffern für gleichzeitige Anzeige von Gewicht, mittleres Stückgewicht und Stückzahl.
- Numerische, funktionelle und wasserdichte Folientastatur mit 20 Tasten, mit akustischen Feedback.
- Lastplatte aus Edelstahl, Abmessungen 230 x 300 mm.
- Libelle und verstellbaren Füßen.
- Eingebaute wiederaufladbare Batterie (ca. 70 Stunden Betriebsdauer) und 230 Vac Netzteil.
- RS232/C Schnittstelle für Anschluss an PC oder Drucker.
- Anschluss an zweite Plattform möglich mit Kapazitäten und Ziffernschritte frei konfigurierbar.
- Verpackung: Abmessungen 440 x 370 x 220 mm - Gewicht ca.5,5 kg.
- Verpackung Masterpack: Abmessungen 2 x (440 x 370 x 220) mm - Gewicht ca. 2 x (5,5 kg).
- Auf Anfrage: Detailliertes Kalibrierzertifikat von ACCREDIA (DKD-äquivalent).

## FUNKTIONEN

- Stückzählung:
  - freie Eingabe der Sampling- Stückanzahl,
  - Eingabe des mittleren Stückgewichts (M.S.G.),
  - Optimierung des Durchschnittsgewichts pro Einheit,
  - Anzeige der M.S.G. / Referenzmenge unzureichend,
  - Speicher für 100 PLU jeweils mit: 1 alphanumerischen Beschreibung mit 12 Zeichen, Tara, Mittleres Stückgewicht;
- Gewichts- oder Stückkontrolle mit 2 Grenzwerten und akustischem Alarm;
- Summierung von Gewicht und Stücks;
- Gewichtseinheiten: kg, lb;
- Nullstellung;
- Nullnachführung;
- Halbautomatische Tara oder Handeingabe über Tastatur;
- Digitale Kalibrierung;
- Automatische Selbstabschaltung;
- Hintergrundbeleuchtung;
- Warnung bei niedrigem Batteriestatus.

## ZÄHLEIGENSCHAFTEN

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

Modell	ASC6	ASC15	ASC30
Interne Auflösung in g	0,02	0,05	0,1
Mind. empfohlenes M.S.G. in g	0,1	0,2	0,5

## BEISPIEL 1



Beispiel mit 2 Plattformen

HINWEIS: Um diese Konfiguration zu realisieren, müssen Sie einen Kalibrierservice SHCAL für die Referenzwaage und für die Zählwaage bestellen.

## VERSIONEN

### Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (g)
BCSD6	6	0,1
BCSD15	15	0,2
BCSD30	30	0,5

NOTA: collegabile a seconda piattaforma remota della serie SCALE HOUSE.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO  
GMBH  
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
Shanghai - China

DINI ARGEO  
WEIGHBRIDGES  
Calto (RO) – Italy



HEAD OFFICE  
Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy



**ANDREAS HAMMER GMBH**

NOTTHAFTSRASSE 17 - 2544 - LEOBERSDORF - AUSTRIA

Tel. 0043-6641247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.