

T H E

C H A M P I I S E R I E S

Industriewaagen



Die Industriewaagen der Champ II Serie bieten ein breites Spektrum von Einsatzmöglichkeiten. Der aus beschichtetem Stahl gefertigte Rahmen, die IP67 Wägezelle und die Champ II V2A Edelstahlplattform garantieren Langlebigkeit und konstante Wäageergebnisse. Das CD11 Anzeigergerät ist leicht zu bedienen und bietet mit dem großen, hinterleuchteten Display optimale Ablesbarkeit auch von weitem.

- Wägen, Stückzählung und mehr
- Netz- und Batteriebetrieb
- RS232 Datenschnittstelle
- Serienmäßig mit Edelstahlstativ
- Eichfähig



Ohaus Champ II Serie

Champ II Plattform mit CD11 Anzeigerät

Modell	CH15R11	CH30R11	CH60R11	CH60L11	CH100R11	CH150R11	CH300R11
Voreingestellter Wägebereich x Ablesbarkeit (nicht geeicht)	15 kg x 2 g	30 kg x 5 g	60 kg x 10 g	60 kg x 10 g	100 kg x 20 g	150 kg x 20 g	300 kg x 50 g
Wägebereich x Ablesbarkeit (geeicht)	15 kg x 5 g	30 kg x 10 g	60 kg x 20 g	60 kg x 20 g	n.l.	150 kg x 50 g	300 kg x 100 g
Max. Auflösung einstellbar (nicht geeicht)	1:20 000						
Max. Kapazität der Wägezelle (Emax)	30 kg	50 kg	100 kg	150 kg	300 kg	500 kg	
Plattform Material	V2A Edelstahl Plattform – Schwarzer, polyurethane beschichteter Stahlrahmen						
Anzeige	hinterleuchtetes LCD 2.5 cm						
Stromversorgung	230 V~ Netzadapter oder 6 Baby Batterien						
Batterie-Lebensdauer	250 Stunden / 100 Stunden Dauerbetrieb						
Wägeeinheiten	g, kg, lb						
Anwendungen	Wägen, Stückzählung, Daten-Hold Funktion						
Nullpunktspeicher	2%, 18% oder 100% der Kapazität						
Meßbereichskalibrierung	20% bis 100%						
Betriebstemperatur	-10 °C bis 40 °C						
Schutzart	Champ II Plattform und CD11 Anzeigerät: IP54, Wägezelle: IP67						

Alle Modelle entsprechen den Standards der CE-Konformität und besitzen die CE-Zulassung.
 EG-Bauartzulassung CD11 Anzeigerät: T5980
 OIML Konformitätsbescheinigung Wägezellen: R60/1991-NL-98.17 und .18

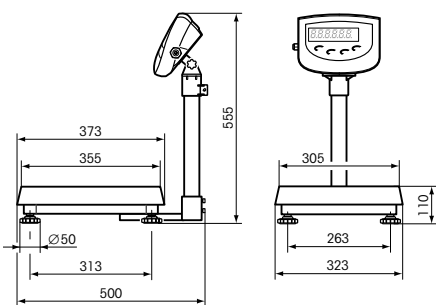
Ausstattungsmerkmale

Stückzählung, Daten-Hold-Funktion, bidirektionale RS-232-Datenschnittstelle, hinterleuchtete LCD-Anzeige, Netto/Brutto/Tara Funktion, autom. Abschaltung, autom. Nullpunktnachführung, Nullpunktspeicher, einstellbare Stabilitäts- und Filterstufen, Nivellierfüße und Justierlibelle.

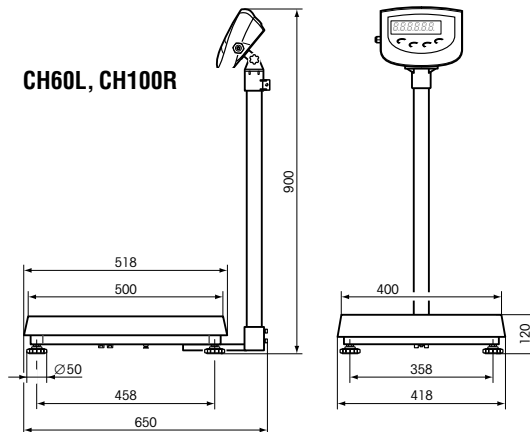
Optionales Zubehör

RS232 Schnittstellenkabel, Drucker.

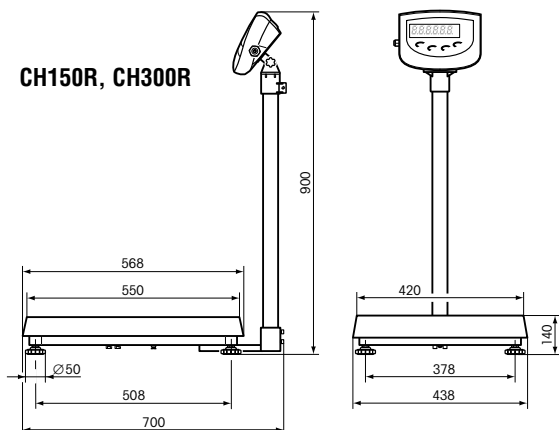
CH15R, CH30R, CH60R



CH60L, CH100R



CH150R, CH300R



Ohaus GmbH
 Ockerweg 3a
 D-35396 Giessen
 Tel.: +49 (0) 641-71023
 Fax: +49 (0) 641-71025
 e-mail: GermanySales@Ohaus.com

Ohaus Europe
 Heuwinkelstrasse
 CH-8606 Nänikon
 Switzerland
 Tel.: +41-1-944 33 66
 Fax: +41-1-944 32 30
 e-mail: EuropeSales@Ohaus.com

Ohaus Corporation
 * 19 Chapin Road
 Pine Brook, NJ 07058 USA
 Tel.: +1-973-377-9000
 Fax: +1-973-593-0359
 e-mail: OhausHQ@Ohaus.com

Auch in England, Frankreich, Spanien, Italien, Polen, Russland, Mexiko, Japan, Korea und China

*** ISO 9001**
 Registered Quality Management System

Internet Address: www.ohaus.com

© OHAUS Europe 80 774 057

