

T H E

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

básculas industriales



Suministradas en condiciones «plug & play», las básculas Champ II son fáciles de instalar y de manejo simple. La estructura de su robusta base (marco de acero al carbono), su célula de carga IP67 y su plato de carga de acero inoxidable ASI 304 garantizan resultados estables y larga durabilidad para pesadas básicas ó de tipo Aprobado CE.

El menu del indicador CD11 de fácil operativa permite realizar cambios de hasta 20.000 puntos sobre la precisión pre-ajustada de fábrica.

- Gran display LCD retroiluminado
- Pesada básica, recuento de piezas, retención datos en display
- Adaptador AC ó alimentación a pilas alcalinas con auto-desconexión
- Salida RS232 estándar
- Incluye columna de acero inoxidable



Básculas Ohaus Champ II

Básculas Champ II con indicador CD11 montado en columna

Modelos estándar	CH15R11	CH30R11	CH60R11	CH60L11	CH100R11	CH150R11	CH300R11
Alcance x Escalón prefijados en fca. (No aprobados)	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
Alcance x Escalón Aprobados	15 kg x 5 g	30 kg x 10 g	60 kg x 20 g	60 kg x 20 g	N/A	150 kg x 50 g	300 kg x 100 g
Max resolución seleccionable No aprobada	1:20 000						
Célula de carga max.capacidad (Emax)	30 kg	50 kg	100 kg	150 kg	300 kg	500 kg	
Construcción plataforma	Plato de carga de acero inoxidable 304 – Base de acero pintado epoxy en negro						
Display	LCD Retroiluminado dígitos de 2,5cm						
Alimentación eléctrica	Adaptador AC 9VDC / 500mA AC ó 6 pilas alcalinas tipo C						
Duración media de las pilas	250 horas / 100 horas de uso continuo						
Unidades de pesada	g, kg, lb (Cambiando de kg a lb solo para países donde el uso de lb. esta permitido)						
Modos	Pesada básica, recuento de piezas, retención datos display						
Rango reseteo del cero	2%, 18% ó 100% del alcance						
Calibración	20% a 100% del alcance						
Temperatura de operación	-10 °C a 40 °C						
Temp. de almacenamiento	-20 °C a 60 °C						
Protección IP	Champ II base e indicador CD11: IP54 – Células de carga: IP67						

Todas las básculas Champ II cumplen con los requerimientos de las agencias de Aprobación : UL, FCC, CSA, CE.

Indicador CD11, Certificado de Aprobación CE : T5980

Células, Certificado OIML R60 de conformidad : R60/1991-NL-98.17 y 18

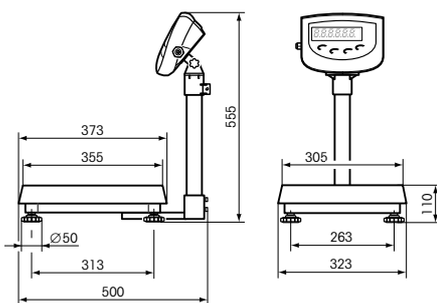
Prestaciones estándar

Pesada básica, Recuento de piezas, retención datos display, interface RS232 bi-direccional, display LCD retroiluminado, funciones de Neto/Bruto/Tara, auto-desconexión temporizada, aviso de pilas bajas, retención datos del cero, seguimiento del auto-cero, niveles de estabilización e integración ajustables, patas niveladoras.

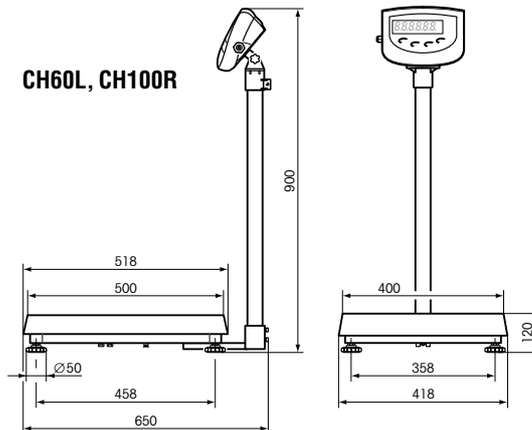
Accesorios opcionales

Impresora, cables interface RS232

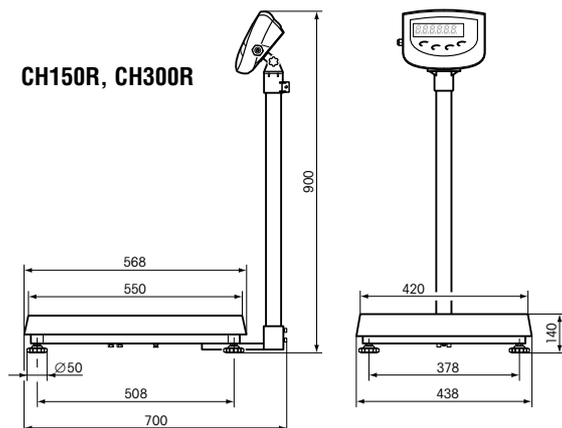
CH15R, CH30R, CH60R



CH60L, CH100R



CH150R, CH300R



Ohaus

C/. Miguel Hernández, 69-71
08908 l'Hospitalet de Llobregat
Barcelona – Spain
Tel.: +34 93 223 76 06
Fax: +34 93 223 76 01
e-mail: SpainSales@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

Con oficinas en Mexico, Suiza, Francia,
Gran Bretaña, Alemania, España, Italia,
Polonia, Rusia, Japón, Corea y China

* ISO 9001

Ohaus Corporation es una compañía
con certificado de calidad ISO 9001

Internet Address: www.ohaus.com

© OHAUS Europe 80 774 058

