



Catapult™ 1000

Básculas de precisión de mesa compactas



Diseño robusto, forma económica, calidad OHAUS.

Las básculas de mesa compactas OHAUS Catapult™ 1000 ofrecen a los usuarios un rendimiento fiable y preciso y un diseño de gran calidad, asequible y práctico. La familia Catapult 1000 ofrece tres capacidades, desde 9 kg hasta 75 kg, lectura en libras y kilogramos (2.000 divisiones), tanto en modo de pesada estándar como en modo dinámico. Las básculas Catapult 1000 son fáciles de transportar y llevar debido a su poco peso y sus asas incorporadas debajo de la báscula. Otras características estándar incluyen una fuente de alimentación CA, además de un funcionamiento con pilas y un modo de apagado automático de ahorro de energía. Además hay opcional un plato de pesada de acero inoxidable. La serie de básculas de mesa compactas Catapult 1000 de OHAUS es la solución perfecta para un uso doméstico, aplicaciones de compra generales, pesaje veterinario y otras aplicaciones de pesaje en seco que requieran un bajo coste, portabilidad y precisión.

Las características estándar incluyen:

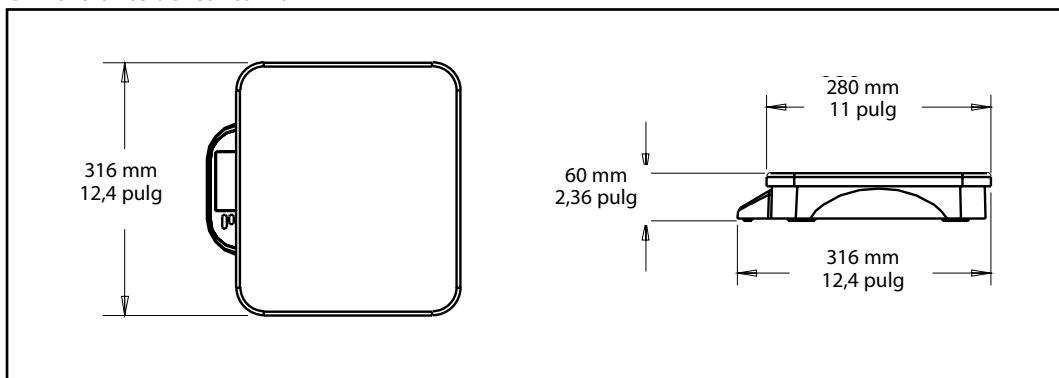
- **Diseño ultraportátil** – Catapult 1000 es fácil de transportar y llevar debido a su poco peso, a su funcionamiento con pilas y a las asas incorporadas
- **Extremadamente duradera** – La protección extrema contra sobrecargas “Stand on me” está diseñada en las células de pesada de Catapult 1000 y hace que esta báscula sea ideal cuando la capacidad sea excedida.
- **Máximo valor en su clase** – Todas las básculas Catapult 1000 vienen de forma estándar con un modo de pesaje dinámico, apagado automático, alimentación con pilas o adaptador CA y con la incomparable durabilidad de OHAUS.

Básculas de mesa compactas **Catapult™ 1000**

Especificaciones

Modelo	C11P9	C11P20	C11P75
Alcance (lb)	20	44	165
Escalón (lb)	0,01	0,02	0,1
Alcance (kg)	9	20	75
Escalón (kg)	0,005	0,01	0,05
Unidades/modos de pesaje	lb, kg		
Funciones	Modo de promediación, indicador de estabilidad, aviso de batería baja, seguimiento de autocero automático, y apagado automático		
Teclado	Dos interruptores mecánicos		
Calibración	Calibración de amplitud digital externa		
Pantalla	Área de visualización total LCD: 26 mm Al x 70 mm An		
Indicadores de pantalla	7 segmentos, 4 dígitos		
Rango de tara	Capacidad total por sustracción		
Tiempo de estabilización	<=2 segundos		
Temp. de funcionamiento y humedad	5 °C a 40 °C a 10% hasta 80% de humedad relativa, sin condensación		
Construcción	Caja y bandeja de plástico ABS, opción de plato de acero inoxidable		
Alimentación	Corriente CA (incluida) o 3 pilas tipo C de 1,5 voltios (no incluidas)		
Duración de las pilas	300 horas con pilas alcalinas, apagado automático después de 4 minutos de inactividad		
Dimensiones en mm (Lo x An x Al)	266 x 304 x 60		
Tamaño del plato en mm (Lo x An)	280 x 316		
Peso neto	1,5 kg (adaptador CA no incluido)		
Peso de envío	2kg		

Dimensiones del contorno



Funciones estándar

Asas de transporte incorporadas, pantalla LCD de lectura rápida, carcasa de plástico ABS con nervaduras reforzadas, dos teclas táctiles en relieve, funcionamiento con adaptador de corriente CA estándar o con tres pilas tipo "C" (pilas no incluidas), detección de pilas bajas (aviso de pilas bajas, autodesconexión), pies de goma antideslizantes, calibración externa digital

Accesorios

Plato de pesada de acero inoxidable (n/c 80251248)

Conformidad

- **Seguridad eléctrica/emisiones:** Cumple con los requisitos de las entidades de acreditación: UL/CSA (adaptador), FCC, seguridad CE EN60950, EMC EN61326 Cumple con la Directiva 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE)
- **Calidad:** Sistema de gestión de calidad de Ohaus registrado a ISO 9001:2008

www.ohaus.com

* ISO 9001:2008
Sistema de gestión de calidad registrado

80774364 © Propiedad de Ohaus Corporation

