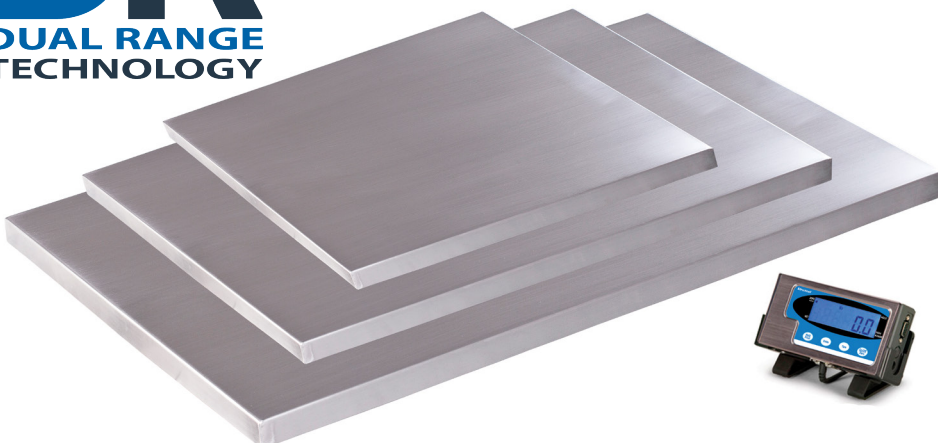


## Báscula de suelo PS500 compacta y ligera



### UNA BÁSCULA. DOS CAPACIDADES. PRECISIÓN INTELIGENTE.

Al ajustar automáticamente la resolución entre dos rangos de capacidad, la báscula de suelo ligera PS500 garantiza un pesaje preciso tanto para cargas pequeñas como grandes, eliminando la necesidad de múltiples básculas.

Báscula de suelo versátil y de perfil bajo, diseñada para tareas generales de pesaje de hasta 500 lb. Perfecta para lugares con espacio limitado, esta báscula funciona bien en áreas de envío y recepción, así como en entornos agrícolas o de cuidado de animales.

La serie PS500 cuenta con una parte superior de acero inoxidable resistente a la corrosión, una base de perfil bajo y un indicador alojado en ABS/acero. Cada báscula incluye un puerto RS232 estándar para imprimir datos o conectarse con software de envío UPS/NCI. El práctico modo de Retención de Peso congela el último peso mostrado en la pantalla, permitiendo un funcionamiento manos libres.

Con doble opción de alimentación —batería y adaptador de CA— la báscula admite tanto el uso portátil como la instalación fija en paredes o escritorios. Entre los accesorios opcionales se incluye un soporte para el indicador de 34". El modelo PS500-36 incluye una alfombrilla de goma verde.



#### Precisión

Dentro del 0.2% de la capacidad total



#### Capacidad de doble rango

250 lb x 0.1 lb – 500 lb x 0.2 lb  
250 lb x 0.02 oz – 500 lb x 0.05 oz  
100 kg x 0.5 kg – 250 kg x 0.1 kg



#### Alimentación

Cuatro pilas AAA (no incluidas)  
o adaptador de 9 VDC, 600 mA



#### Pantalla

Tipo LCD con cinco dígitos de  
16 mm / 0.625" de altura



#### Construcción

Plataforma de acero inoxidable de  
perfil bajo con estructura inferior de  
acero dulce y con soporte de pared y  
soporte de escritorio.



#### Teclado

Encendido/Apagado/Cero, Tara,  
Unidades, Congelamiento de  
Lectura/Imprimir

# Báscula de suelo PS500 compacta y ligera

## Especificaciones

**Unidades:** kg, lb, lb/oz

**Funciones:** Retención de peso, indicadores de peso estable con apagado automático

**Capacidad de sobrecarga:** Capaz de soportar el 150% de la capacidad de peso sin dañar la báscula

**Puerto de comunicación:** RS232, bidireccional, dúplex completo (cable no incluido)

**Calibración:** Panel frontal accesible

**Duración de la batería:** Duración de la batería de aproximadamente 20 horas continuo

**Temperatura de funcionamiento:**

5 ° C a 35 ° C 41 ° F a 95 ° F

**Dimensión de la plataforma:**

559 mm x 559 mm x 51 mm  
22" x 22": 22" x 22" x 2.7"

906 mm x 559 mm x 51 mm  
36" x 22": 36" x 22" x 3.1"

1067 mm x 559 mm x 51 mm  
42" x 22": 42" x 22" x 2.7"

**Dimensión del embalaje:**

660 mm x 609 mm x 101 mm  
22" x 22": 26" x 24" x 4"

965 mm x 609 mm x 101 mm  
36" x 22": 39" x 24" x 4"

1117 mm x 609 mm x 101 mm  
42" x 22": 44" x 24" x 4"

**Dimensión del indicador:**

165 mm x 30 mm x 81 mm  
6,5" x 1,2" x 3,2"

**Altura total de la plataforma:** 940 mm / 37"

**Indicador Dimensión del embalaje:** 4.5 kg / 10 lb

**Dimensión del embalaje:**

235 mm x 184 mm x 76 mm  
9,25" x 7,25" x 3"

**Indicador de peso del envío:**

PS500-22: 16 kg / 35 lb  
PS500-36: 26 kg / 37 lb (Incluye alfombrilla de goma)  
PS500-42: 29 kg / 63 lb

**Certificaciones:** Completa conformidad con FCC, ETL adaptador de corriente

**Opciones (no incluidas):**

Soporte de indicador:  
350 mm x 350 mm x 25 mm  
13,8" x 13,8" x 1"



Mostrado con soporte de indicador opcional  
and PS500-36 con alfombrilla de goma



MANTENTE  
CONECTADO  
CON NOSOTROS!



@brecknell-scales

@brecknell\_scales

**Brecknell®**  
[brecknellscales.com](http://brecknellscales.com)

Part of Avery Weigh-Tronix

Brecknell is part of Avery Weigh-Tronix. Avery Weigh-Tronix is a trademark of Illinois Tool Works group of companies whose ultimate parent company is Illinois Tool Works Inc ("Illinois Tool Works"). Copyright © 2025 Illinois Tool Works. All rights reserved. This publication is issued to provide outline information only and may not be regarded as a representation relating to the products or services concerned. This publication was correct at the time of going to print, however Avery Weigh-Tronix reserves the right to alter without notice the specification, design, price or conditions of supply of any product or service at any time.

PS500\_es\_L\_500110.indd  
V9 AWT35-500110