LA 2900KL-AM

BÁSCULA PLEGABLE DE PARED ANTIMICROBIANA PARA SILLA DE RUEDAS

La empresa de básculas médicas número uno en ventas de Norteamérica ofrece una báscula plegable de pared antimicrobiana para silla de ruedas que soporta hasta 1000 libras /454 kilogramos y le brinda una calidad óptima, confiabilidad y facilidad de uso.
La báscula de bajo perfil se extiende 3.5″/8.90 cm de

la pared cuando está plegada y es excelente para instalaciones que requieren ahorrar espacio. La plataforma de gran tamaño fácil de levantar es apta para la mayoría de las sillas de ruedas y ofrece una cómoda experiencia de pesaje para los pacientes. Las rampas dobles ofrecen un fácil acceso al subir y bajar de la báscula y la cinta de precaución antiderrapante proporciona seguridad adicional. Otros elementos de seguridad incluyen protección antimicrobiana, un borde elevado, un asa empotrada y la ausencia de puntos de pellizco, lo cual brinda confianza tanto al médico como al paciente durante el proceso de pesaje.

Diseñada para cubrir las necesidades de consultorios, hospitales, clínicas, centros de cuidados agudos y de largo plazo y cualquier lugar en donde el espacio sea limitado. La báscula brinda a los médicos

flexibilidad con una pantalla de pared que puede montarse a cualquier lado de la báscula. La pantalla a color de alto contraste de la 2900KL-AM cuenta con una interfaz fácil de usar que incluye funciones de IMC, retención/liberación, volver a pesar, memoria, cero, KG/LB, tara, pretara y más. La exclusiva función Everlock® permite la fijación permanente de una unidad de peso (LB o KG).

La báscula proporciona una integración fácil y comunicación fluida con las aplicaciones de EMR actuales. La 2900KL-AM incluye una interfaz USB para permitir la conectividad con una computadora, software de EMR u otros dispositivos electrónicos por medio de varias Soluciones de Conectividad de Health o meter[®] Professional.

Health o meter®

Health o meter® Professional 2900KL-AM

HAY FUERZA EN NUESTROS NÚMEROS.

Al sumar los números, no es de sorprender que Health o meter[®] Professional Scales sea el nombre líder en la industria para básculas médicas.

120+ ESPECIALISTAS EN EL CAMPO LOCALES

100%DE CONECTIVIDAD

LA MARCA #1 EN CONFIANZA

100 AÑOS DE SERVICIO

weigheasier[®]

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad

1000 lb / 454 kg

Resolución

 $0.2 \, \text{lb} / 0.1 \, \text{kg}$

Conectividad EMR

Vía USB, tecnología inalámbrica Pelstar® opcional

Pantalla

Tamaño de Dígito: ¾" / 10 mm Tamaño de Pantalla: Pantalla TFT-LCD a color de alto contraste de 2 ¾" x 1 ½"

Fuente de alimentación

Adaptador de 100-240V (ADPT30) incluido, 6 baterías D no incluidas

Funciones

Conversión entre LB/KG Fijación de LB/KG

IMC Cero

Cerc

Tara Pretara

Retener/liberar

Volver a pesar

Memoria

Cero automático

Apagado automático

Hora/fecha

Tiempo variable de apagado automático Opción de sonido apagado/prendido Función de pesaje de padre/hijo Everlock®

Tamaño de la plataforma (largo x ancho x alto)

29 ½" x 32 ½" 2 ¾" (749 mm x 819 mm x 70 mm)

Tamaño de la rampa (largo x ancho)

6 ¼" x 34"

(159 mm x 864 mm)

Tamaño del producto desplegado (largo x ancho x alto)

58" x 37" x 37"

(1473 mm x 940 mm x 940)

Tamaño del producto plegado (largo x ancho x alto)

58" x 3 ½" x 37"

(1473 mm x 89 mm x 940 mm)

Peso del producto

91 lb / 41 kg

Garantía

2 años de garantía limitada con el fabricante

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

MODELO	DESCRIPCIÓN
2900KL-AM	Báscula Plegable de Pared Antimicrobiana para Silla de Ruedas, LB y KG
2900KG-AM	Báscula Plegable de Pared Antimicrobiana para Silla de Ruedas, solo KG
2900KL-AM-BT	2900KL-AM con tecnología inalámbrica Pelstar® integrada
2900KG-AM-BT	2900KG-AM con tecnología inalámbrica Pelstar® integrada
SS-2900KL-AM	Garantía extendida de 2 años ScaleSurance® para la serie 2900*
ADPT30	Adaptador incluido, No. de artículo para refacción o reemplazo
PLUGSET30	Adaptadores para usar la báscula fuera de Norteamérica
BTPRINTERKIT-01	Kit de impresora térmica inalámbrica

La bascula también incluye opciones de conectividad. Para conocerlas, visite homscales.com/ConnectivitySolutions





Plataforma fácil de levantar con asa empotrada





