



Descubra más detalles y accesorios adecuados en línea!

Balanza de plataforma de acero inoxidable con grado de protección IP65/67, también con plataforma extragrande u homologación opcional

Características

- Adecuada para su uso en la industria
- Indicador: acero inoxidable, IP68 contra polvo y salpicadura de agua IP65, (sólo en caso de uso con acumulador)
- Plataforma: totalmente de acero inoxidable, célula de pesaje de acero inoxidable recubierta de silicona, protección contra polvo y el agua IP67
- **1** KERN SFB-H: Soporte, de serie, para modelos con plato del tamaño
 - A** Altura del soporte de aprox. 200 mm
 - B** Altura del soporte de aprox. 400 mm

Datos técnicos

- Pantalla LCD retroiluminada, altura de dígitos 52 mm
- Dimensiones del indicador A×P×A 266×165×96 mm
- Dimensiones de la plataforma de pesaje A×P×A, acero inoxidable
 - A** 300×240×107 mm
 - B** 400×300×111 mm
 - C** 500×400×120 mm
 - D** 650×500×139 mm

- Uso con acumulador interno, de serie, funcionamiento hasta 35 h sin iluminación de fondo, tiempo de carga aprox. 12 h
- Temperatura ambiente admisible -10 °C/40 °C

*A tener en cuenta: solo se puede integrar una interfaz opcional en cada caso

ESTÁNDAR



OPCIÓN



FÁBRICA



SFB-M/
SFB-
HM

Modelo	Campo de pesaje [Max] kg	Lectura [d] g	Valor de verificación [e] g	Carga mín. [Min] g	Plato de pesaje	Peso neto aprox. kg	Opciones	
							Homologación	Cert. de calibración
KERN							M KERN	DAkkS acr. KERN
SFB 50K-3XL	50	5	-	-	C	13	-	963-128
SFB 100K-2XL	100	10	-	-	D	24	-	963-129
					1 con indicador elevado			
SFB 10K1HIP	10	1	-	-	A	8	-	963-128
SFB 20K2HIP	20	2	-	-	A	8	-	963-128
SFB 50K5HIP	50	5	-	-	A	8	-	963-128
SFB 50K5LHIP	50	5	-	-	B	10	-	963-128
SFB 100K10HIP	100	10	-	-	B	10	-	963-129
Para las aplicaciones sujetas a homologación (evaluación de la conformidad según NAWI 2014/31/UE), solicite también al mismo tiempo la homologación inicial. No se puede realizar la homologación con posterioridad. Homologación en fábrica, necesitamos lugar de instalación con código postal.								
SFB 60K-2XLM**	60	20	20	400	C	14	965-229	963-129
SFB 100K-2LM**	150	50	50	1000	C	14	965-229	963-129
SFB 100K-2XLM**	150	50	50	1000	D	24	965-229	963-129
					1 con indicador elevado			
SFB 100K-2HM**	150	50	50	1000	B	10	965-229	963-129
SFB 15K5HIPM**	15	5	5	100	A	8	965-228	963-128
SFB 30K10HIPM**	30	10	10	200	A	8	965-228	963-128
SFB 60K20LHIPM**	60	20	20	400	B	10	965-229	963-129

1 ** HASTA FIN DE EXISTENCIAS