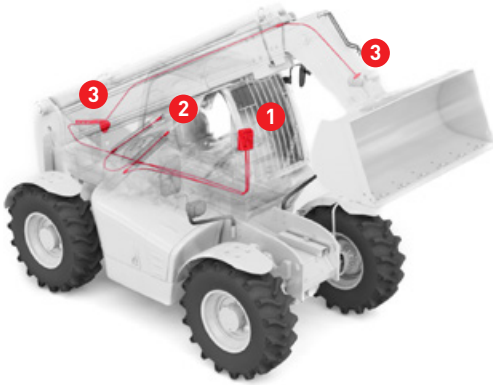


La báscula para cargadoras telescópicas WK60



1 Electrónica de pesaje



2 Sensores de presión



3 Interruptor de proximidad

Pesaje dinámico en el proceso de trabajo

Las básculas para cargadoras telescópicas calibradas PFREUNDT son muy fáciles de manejar gracias a su pantalla táctil. El pesaje tiene lugar de forma dinámica durante el proceso de elevación y el peso objetivo exacto se alcanza directamente durante la carga. Esto le ahorra los costosos y largos viajes a la báscula de camiones.

Resumen de funciones

- Calibrable y conforme con la evaluación del PFREUNDT
- La tecnología de pesaje más precisa para su uso en las condiciones más duras
- Pesaje dinámico en el proceso de trabajo para una carga más rápida y precisa
- Manejo sencillo e intuitivo mediante pantalla táctil
- Gestión de datos maestros y de pesaje amplia y personalizable
- Se puede instalar o adaptar a los vehículos de distintos fabricantes sin ningún problema
- Función avanzada: Tecnología de pesaje rápido (SWT): pesa aún más rápido

Alcance del suministro

- Electrónica WK60
- 4 sensores de presión
- 1 interruptor de proximidad doble y 1 interruptor de proximidad (principio de medición N1)
- 1 antena
- además, hasta 2 sensores de inclinación con SWT
- más 1 radio detector de proximidad y 1 sensor de inclinación para básculas calibradas

Accesorios opcionales

- Impresora
- Tarjetas de pesaje y caja para tarjetas de pesaje

¡Emprenda su futuro digital con PFREUNDT!



Nosotros nos encargamos de crear las conexiones e interfaces que necesita, por ejemplo, mediante GPS, radio móvil, WLAN y Bluetooth.



Datos digitales de pesaje disponibles en tiempo real. Pruebe ahora el portal web de PFREUNDT de forma gratuita

www.pfreundt.de 



Alcance de las funciones Báscula para cargadoras telescópicas

	WK60	WK60-S	WK60-Smart	WK60-XS
General				
Dimensiones	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm	206 x 145 x 72 mm
Peso incl. soporte	de aprox. 1,8 kg	de aprox. 1,8 kg	de aprox. 1,8 kg	de aprox. 1,8 kg
Tensión de alimentación	de 9 V a 36 V cc	de 9 V a 36 V cc	de 9 V a 36 V cc	de 9 V a 36 V cc
Clase de protección según ISO20653:2013-02	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2	IP42/IP5K2
Pantalla/manejo	Pantalla táctil de 7"	Pantalla táctil de 7"	Pantalla táctil de 7"	Pantalla táctil de 7"
Resolución	800 x 480 píxeles	800 x 480 píxeles	800 x 480 píxeles	800 x 480 píxeles
Funciones de pesaje				
Calibrable, clase	Y(b)	Y(b)	Y(b)	-
Memoria Alibi	✓	✓	✓	-
Pesaje dinámico	✓	✓	✓	✓
Número de conjuntos de datos de pesaje/cubos (ampliable)	1.000.000	1.000.000	100.000	10.000 (100.000)
Número de archivos adjuntos/no verificables (ampliable)	5	5	5	2 (5)
Introduzca el peso deseado	✓	✓	✓	✓
Estadísticas totales	✓	✓	✓	✓
Estadísticas de los datos de pesaje	✓	✓	-	(✓)
Gestión de pedidos sólo a través del portal web */**	✓	(✓)	-	-
Gestión de datos				
Gestión de datos de pesaje en el portal web de PFREUNDT	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Gestión de usuarios: Número de usuarios (ampliable)	libres	5 (libres)	5	2 (5)
Número de registros de datos maestros (ampliables)	10.000	500 (10.000)	10	10 (300)
Creación de un recibo colectivo	✓	✓	✓	(✓)
Cambio de nombre de los tipos de datos maestros	✓	✓	-	(✓)
Facturación de ventas al contado	✓	✓	-	(✓)
Ampliación del número de recibo	✓	(✓)	-	(✓)
Vinculación de los tipos de datos maestros	✓	(✓)	-	-
Intercambio de datos				
Red móvil sólo a través del portal web */**	✓	(✓)	-	-
WLAN sólo a través del portal web */**	✓	✓	✓	✓
GPS sólo a través del portal web */**	✓	(✓)	-	-
Conexión USB	✓	✓	-	✓
Protocolo en serie	✓	(✓)	✓	(✓)
Conexión de la impresora	pPrinter + Impresora de productos	pPrinter (Impresora de productos)	pPrinter	pPrinter (Impresora de productos)
Funciones avanzadas				
Principio de medición alternativo: Tecnología de pesaje rápido/ Pesaje estático	(✓)	(✓)	-	(✓)
Relé y hardware (por ejemplo, inmovilizador, cancelación mediante botones externos)	✓	✓	✓	(✓)

*además Costes del portal web **Tarjeta SIM necesaria: Costes adicionales de la tarjeta SIM *** Hardware necesario ✓ estándar (✓) opcional - nicht no disponible

Servicio PFREUNDT



**Asesoramiento
cualificado**



**Equipos de montaje
propios**



**Servicio de
calibración in situ**



**Amplio servicio de
atención al cliente**