

GS/P 25S4 1185X555 INOX

THE INOX SCALE PALLET TRUCK



TRANSPALETA PESADORA AGILE PLUS GS/P INOX

Las transpaletas pesadoras AGILE PLUS GS/P INOX son una herramienta robusta e inteligente adecuadas para pesar, levantar y transportar cargas pesadas. Pueden ser equipadas con diferentes complementos, tales como impresora o USB, y gracias a las 4 celdas de carga resultan verdaderamente exactas y funcionales en todas las operaciones de pesaje interno.



ACERO INOXIDABLE

Chasis robusto y fiable de acero inoxidable AISI 304 electropulido, con superficie lisa que previene gérmenes y bacterias, ideal para usos donde la higiene es de suma importancia, como en la industria alimentaria, química y farmacéutica. Todas las piezas fundidas de cobre para ofrecer la máxima resistencia a la humedad y la oxidación.



ESTRUCTURA

La estructura está formada por un doble marco y una horquilla inferior sobre la que se coloca una contrahorquilla; Ambas horquillas albergan cuatro celdas de carga que permiten una distribución uniforme de la carga, manteniendo la precisión de pesaje incluso en caso de colisión y carga desequilibrada.



BATERÍA Y CARGADOR DE BATERÍA

La máquina se suministra completa con batería recargable y cargador. El módulo de batería proporciona 50 horas de autonomía.



CONFIGURACIÓN

ESTÁNDAR: Ruedas timoneras y rodillos Nylon extra



IMPRESORA / USB (Opcional, disponible al realizar el pedido)

Como opcional, se puede integrar una impresora, preparada para imprimir pesos bruto, neto y tara (en kg o lb), fecha y cantidad de unidades del pesaje.

También tiene la opción de añadir como opcional una USB, que le permite almacenar datos de pesaje en un archivo de texto, para su archivo y gestión a través de su PC.



PESAJE DE ACUERDO CON LAS NORMAS CE-M (Complemento disponible solo en el momento de confirmar el pedido)

Como complemento, la GS / P puede diseñarse de acuerdo con las normas CE-M que garantizan su idoneidad para el pesaje para uso comercial, aprobado por SOLAS.



Descripción

1.1 Fabricante			PR INDUSTRIAL
1.3 Grupo tracción			Manual
Elevación			Manual
1.4 Conducción			Acompañante
1.5 Capacidad carga	Q	Kg	2500
1.6 Centro gravedad	c	mm	600
1.8 Distancia de la carga	x	mm	975
1.9 Distancia entre ejes	y	mm	1250

Pesos

2.1 Peso con batería		Kg	120
2.2 Carga sobre ejes con carga, atras		Kg	1840
2.2 Carga sobre ejes con carga, delante		Kg	780
2.3 Carga sobre ejes sin carga, delante		Kg	72
2.3 Carga sobre ejes sin carga, atras		Kg	48

Chasis/Ruedas

3.1 Ruedas delanteras			NYLON INOX
3.1 Ruedas traseras			NYLON INOX
3.2 Dimensiones ruedas delanteras - Ancha		mm	50
3.2 Dimensiones ruedas delanteras - Diametro		mm	200
3.3 Dimensiones ruedas traseras - Diametro		mm	82
3.3 Dimensiones ruedas traseras - Ancha		mm	60
3.5 Dimensiones ruedas traseras - Q.ty (X=motriz)		nr	4
3.5 Dimensiones ruedas delanteras - Q.ty (X=motriz)		nr	2
3.5 Rear balancing axle			No
3.6 Vía delantera	b10	mm	155
3.7 Vía trasera	b11	mm	375

Dimensiones

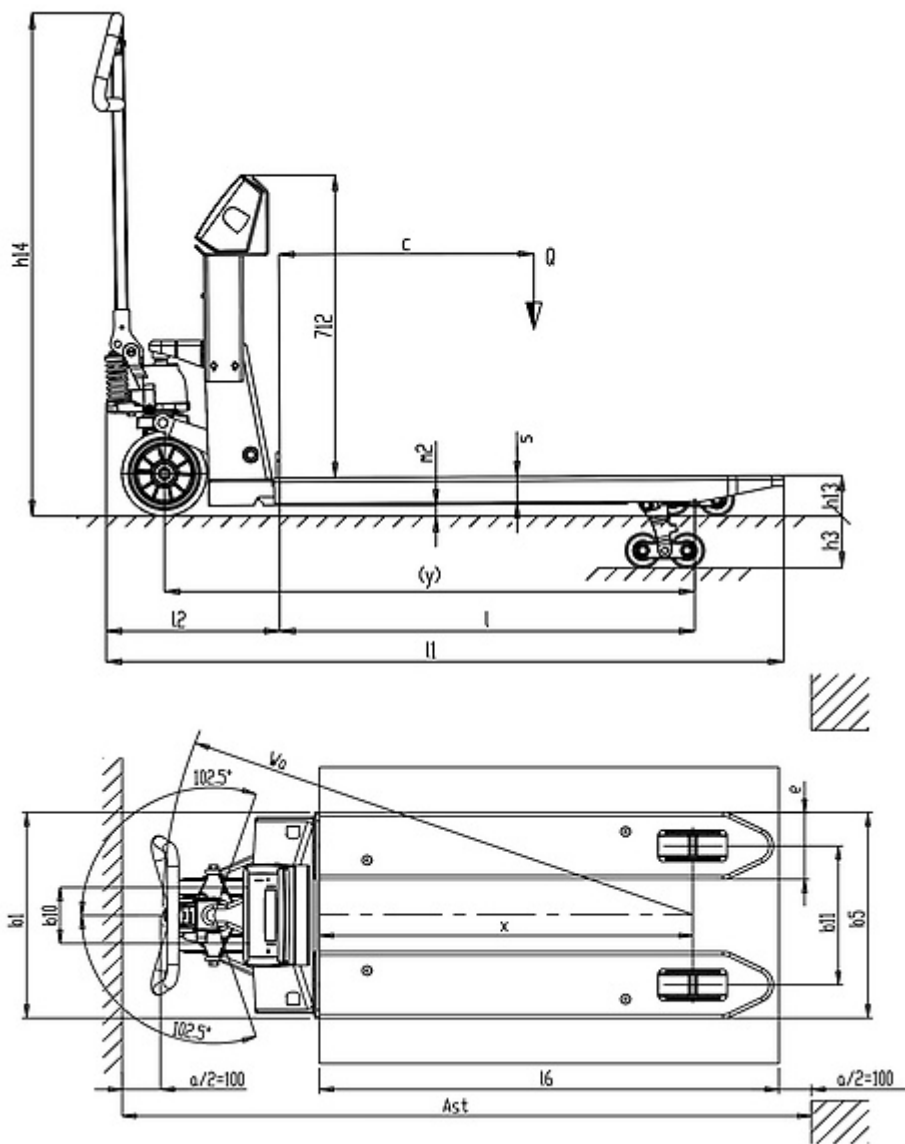
4.4 Elevación	h3	mm	115
4.9 Altura del timón min	h14	mm	690
4.9 Altura del timón max	h14	mm	1160
4.15 Altura horquillas bajadas	h13	mm	90
4.19 Longitud total	l1	mm	1596
4.20 Longitud de timón a horquillas	l2	mm	411
4.21 Ancho total	b1	mm	555
4.22 Dimensiones horquillas	s	mm	60
4.22 Dimensiones horquillas	e	mm	180
4.22 Dimensiones horquillas	l	mm	1185
4.25 Ancho horquillas	b5	mm	555
4.32 Altura libre inferior, con carga, al centro entre ejes	m2	mm	30
4.34 Pasillo de trabajo para palet 800x1200 longit.	Ast	mm	1851
4.35 Radio de giro	Wa	mm	1426

Prestaciones

5.2 Velocidad de elevación con carga	strokes	13
5.2 Velocidad de elevación sin carga	strokes	13
5.3 Lowering speed laden	m/s	0.05

Scale

Tipo		DFW 06
Digits	Q.ty	6
Digit height	mm	25
Kilograms		Yes
Lbs		Yes
Tare		Yes
Auto-off		Yes
Totalization		Yes
Counting		Yes
Operating time	h	50
Accuracy	%	0.05
Shear-beam load cells	Q.ty	4
Division	Kg	0.5
6.4 Voltaje batería	V	6
6.4 Capacidad de la Batería	Ah	4



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 07/03/2021 (ID 9154)

©2021 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

