

# AGILE S4 1150X525

LA TRANSPALETA INNOVADORA (1.200 KG)



## AGILE

La nueva transpaleta motorizada que combina la función eléctrica y manual y se adapta a cualquier situación.

Compacta, ligera, sencilla y fácil de usar, AGILE es la transpaleta perfecta para reducir el esfuerzo del operador e incrementar su eficacia y seguridad. Ideal para entregas, supermercados y pequeños comercios.



## ELECTRIC / MANUAL MODE

The Electric/Manual switch ensures **continuous working** without downtime in case of low battery and makes AGILE as reliable as a standard pallet truck.



## BATERÍA LI-ION

Fácil de extraer, **ligera**, con alta eficiencia energética y **sin mantenimiento**, puede cargarse total o parcialmente, asegurando una gran productividad.

Dos tipos de cargadores disponibles (de banco o en pared), con carga estándar o rápida.



- **AUTONOMÍA DE 3H:** Continuous running with 600 kg average load at full speed.
- **CARGA:** rápida y ocasional, dependiendo de la combinación de batería y cargador.
- **FUNCIONAMIENTO CONTINUO** empleando una batería de repuesto adicional.



## RENDIMIENTO AVANZADO

Potente y rápida, Agile es una transpaleta inteligente que optimiza tu productividad a base de una mayor eficiencia y velocidad.

- **RUEDAS DE DOBLE TRACCIÓN CON GOMA QUE NO DEJAN MARCA:** la primera transpaleta del mercado con doble rueda de tracción, para una mayor estabilidad, mejor tracción y durabilidad.
- **1.2 TONELADAS DE CAPACIDAD DE CARGA:** para cubrir todas las necesidades logísticas.
- **MOTORES AC:** motor sin mantenimiento con bajas emisiones de ruido (Agile está entre las más silenciosas de su categoría) y está pensada para ciclos de trabajo intensivos.
- **5.3 KM/H DE VELOCIDAD MÁXIMA:** La mejor en la categoría de transpaletas eléctricas ligeras.



## EXCEPCIONAL FACILIDAD DE USO

La simplicidad de Agile y su gran maniobrabilidad mejorarán inmediatamente tu trabajo diario.

- **COMPACTA Y LIGERA:** ideal para cualquier aplicación donde el espacio y el peso son críticos.
- **POTENTE Y ESTABLE:** ideal para carga y descarga, cuestas, suelos desiguales y entregas de última milla.
- **ENCENDIDO Y APAGADO SENCILLO:** equipado con un práctico interruptor, fácil de extraer cuando la máquina no está en uso.



## INTUITIVA PANTALLA LED FRONTAL

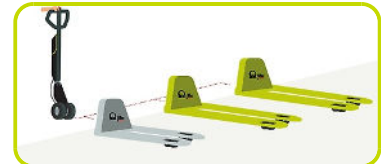
Equipada con tres botones para ajustes fáciles y leer la información de las actividades de la transpaleta. El operador obtiene información sobre: el estado de la batería (% de carga), tiempos (cuenta-horas con recuento total y parcial en horas), distancia recorrida (total y parcial, en kilómetros), ajuste de velocidad (% de velocidad máxima), página de diagnóstico y página de error.



## MÚLTIPLES USOS

La unidad de tracción de Agile puede combinarse con diferentes tamaños de horquillas o materiales como acero inoxidable, y también con un sistema de pesaje. Sin importar el modelo que elijas, disfrutarás de todas las ventajas de Agile para tus necesidades específicas.

- Tamaño especial de horquillas
- Estructura para ambientes especiales: acero inoxidable o galvanizado
- Opciones pesadoras (GS/P Agile, PX Agile)
- Versión ultra silenciosa



## 100% SEGURA

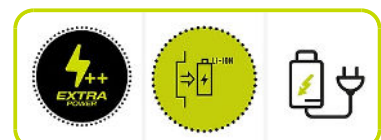
Agile se preocupa por la seguridad del usuario. No hay de qué preocuparse, Agile trabaja duro para conseguir grandes resultados en materia de seguridad.

- **FÁCIL AJUSTE DE VELOCIDAD:** rendimiento de tracción seguro de acuerdo con el nivel de habilidad del operador o de los requisitos del trabajo.
- **SEGURIDAD EN ESPACIOS ESTRECHOS:** el modo tortuga permite maniobrar en espacios estrechos.
- **SISTEMA DE DOBLE RUEDA:** el gran diámetro de las ruedas permite una gran estabilidad y suavidad, previniendo que la transpaleta gire demasiado



## OPTIONS

- **Plus version:** extra power battery 12.8Ah
- Additional **battery** for continuous use
- **Fast** battery charger



## Descripción

1.1 Fabricante			PR INDUSTRIAL
Elevación			Manual
1.3 Grupo tracción			Eléctrico
1.4 Conducción			Acompañante
1.5 Capacidad carga	Q	Kg	1200
1.6 Centro gravedad	c	mm	600
1.8 Distancia de la carga	x	mm	932
1.9 Distancia entre ejes	y	mm	1192

## Pesos

2.1 Peso con batería		Kg	92
2.2 Carga sobre ejes con carga, atras		Kg	893
2.2 Carga sobre ejes con carga, delante		Kg	399
2.3 Carga sobre ejes sin carga, delante		Kg	65
2.3 Carga sobre ejes sin carga, atras		Kg	27

## Chasis/Ruedas

3.1 Ruedas delanteras			GOMA
3.1 Ruedas traseras			POLY
3.2 Dimensiones ruedas delanteras - Ancha		mm	40
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	2x
3.6 Vía delantera	b10	mm	162
3.7 Vía trasera	b11	mm	375

## Dimensiones

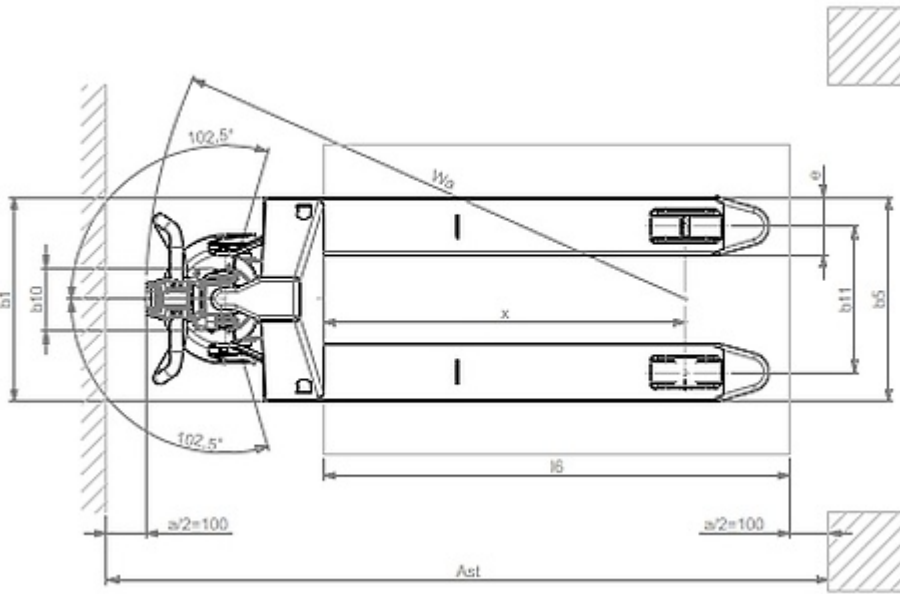
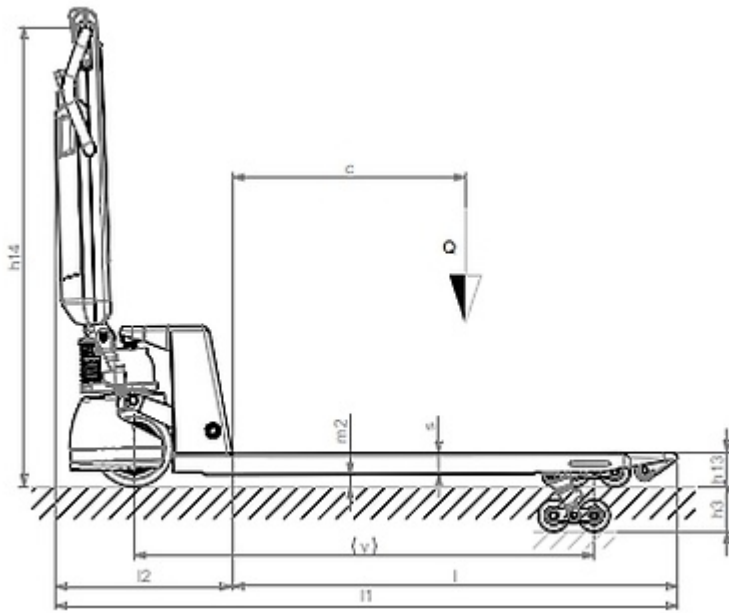
4.4 Elevación	h3	mm	115
4.9 Altura del timón min	h14	mm	710
4.9 Altura del timón max	h14	mm	1185
4.15 Altura horquillas bajadas	h13	mm	85
4.19 Longitud total	l1	mm	1600
4.20 Longitud de timón a horquillas	l2	mm	450
4.21 Ancho total	b1	mm	525
4.22 Dimensiones horquillas	s	mm	55
4.22 Dimensiones horquillas	e	mm	150
4.22 Dimensiones horquillas	l	mm	1150
4.25 Ancho horquillas	b5	mm	525
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	2063
4.35 Radio de giro	Wa	mm	1382

## Prestaciones

5.1 Velocidad de tracción con carga	Km/h	4.2
5.1 Velocidad de tracción sin carga	Km/h	5.3
5.2 Velocidad de elevación con carga	bombeos	12
5.2 Velocidad de elevación sin carga	bombeos	12
5.3 Velocidad de descenso con carga	m/s	0.1
5.3 Velocidad de descenso sin carga	m/s	0.02
5.8 Máx. pendiente con carga	%	5
5.8 Máx. pendiente sin carga	%	10
5.10 Freno De Servicio		Eléctrico

## Motores eléctricos

6.1 Potencia del motor de tracción	kW	2x0.25
Tipo de batería	Type	Li-ion
6.4 Voltaje batería	V	36
6.4 Capacidad de la Batería	Ah	10.4
6.5 Peso de la batería	kg	3
8.4 Nivel sonoro al oído del conductor	dB(A)	60



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 16/09/2022 (ID 17247)

©2022 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

