

# RAVAS Ergo-truck

Transpaleta manual con accionamiento eléctrico

## BENEFICIOS

- Transpaleta pesadora con accionamiento eléctrico
- Elevación eléctrica
- Funcionalidad de pesaje de alta precisión
- Combina peso y movimiento en una transpaleta eléctrica
- Alimentación de la transpaleta mediante módulo de batería de iones de litio (intercambiable) de 24V / 20Ah
- Mueve cargas de > 750 kg fácilmente, con un máximo de 1500kg
- Disponible con indicadores 3200 y 5200

Gran calidad

Fácil de mover



# RAVAS

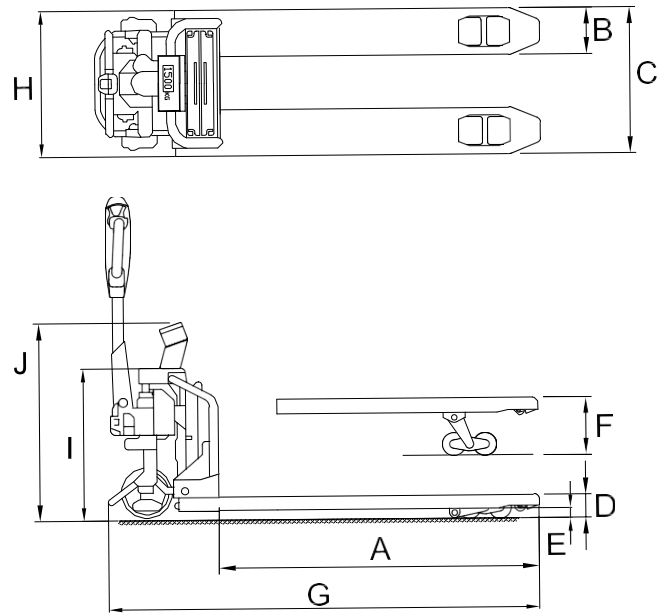
## ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR DE LA TRANSPALETA

- Capacidad 1.500 kg
- Graduación multirango  
0,5 kg a 500 kg  
1 kg a 1.500 kg
- Tolerancia del sistema 0,1 % de la carga aplicada
- Pantalla LCD color dual, altura de dígitos 20 mm, con luz de fondo
- Consumo de potencia 12V - 34mA
- Alimentación A través de la batería del mismo equipo, incluye un convertidor/regulador de potencia
- Teclas 5 teclas de función, tecla de encendido/apagado
- Protección IP65
- Dimensiones excl. soporte L x B x H = 60 x 77 x 182 mm

## ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR DE LAS BÁSCULAS

- Batería de iones de litio de 24 V / 20 Ah, incluye cargador separado
- Autonomía de batería de hasta 3 horas de trabajo con una sola carga, dependiendo de las condiciones laborales y ambientales
- Autonomía extendida por sistema de intercambio de batería (batería adicional opcional)
- Estándar equipado con ruedas de estabilidad
- Rueda PU de dirección 210 x 70 mm
- Ruedas PU de doble carga 80 x 60 mm (74 x x88)
- Motor de accionamiento 0,75 kW
- Motor de elevación 0,70 kW
- Velocidad de elevación (carga/descarga) 0,017-0,02 m/s
- Velocidad de desplazamiento (carga/descarga) 4,5-5 km/h
- Paquete de batería adicional para mayor autonomía

## DIMENSIONES IN MM



A	Longitud de horquilla	1145
B	Anchura de horquilla	155
C	Anchura de exterior las horquillas	560
D	Altura baja de la horquilla	90
E	Distancia al suelo	35
F	Altura de elevación	110
G	Longitud total de la transpaleta	1560
H	Ancho total de la transpaleta	560
I	Altura total de la transpaleta	490
J	Altura total central de la pantalla	765
	Peso (kg)	140

Tolerancia +/- 2 mm

\*Capacidad máxima especificada en centro de gravedad de la carga 600 mm



## OPCIONES\*

- Tipo de indicadores 3200 y 5200
- Soporte de montaje del indicador RAM
- Versión legal para comercio, OIML III
- Impresora térmica o de matriz 12V
- Transferencia de datos por Bluetooth o WiFi
- Paquete de batería adicional para mayor autonomía
- RDC, RAVAS Data Collector Software
- RIS, RAVAS Integration Software

RAVAS Europe B.V.

Veilingweg 17, 5301 KM Zaltbommel, The Netherlands

T: +31 418 515220 E: salesoffice@ravas.com

WWW.RAVAS.COM

# RAVAS