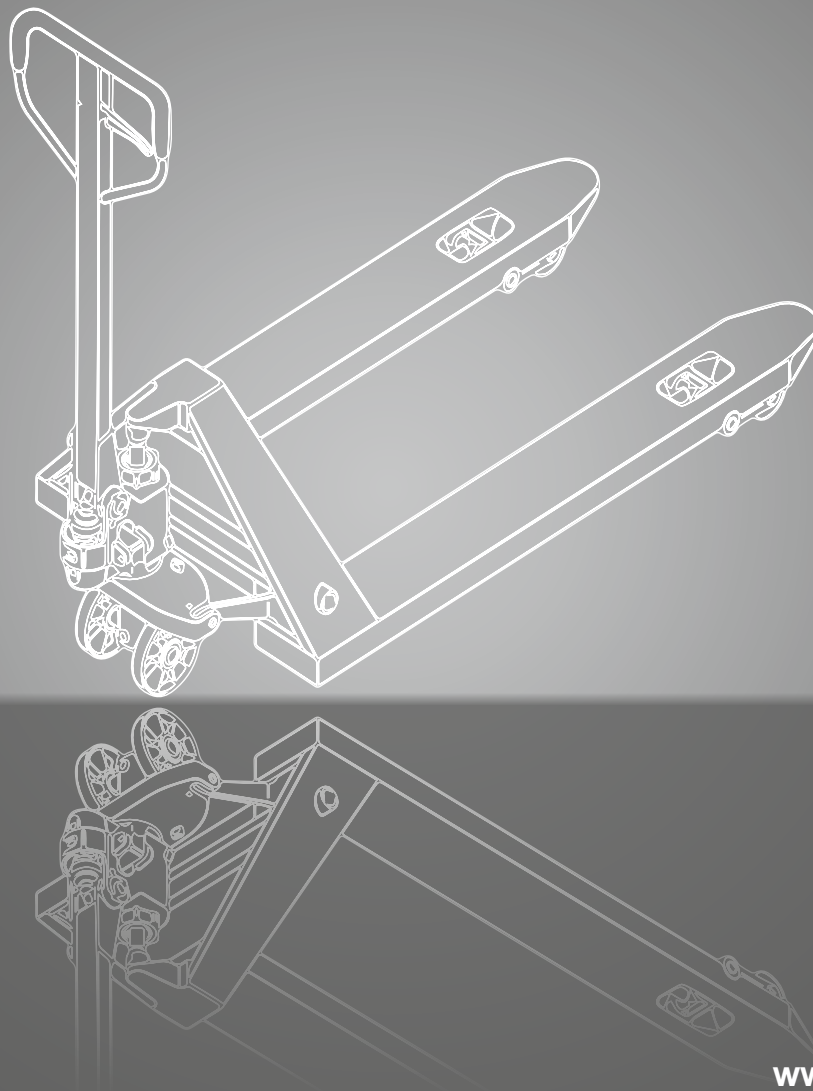


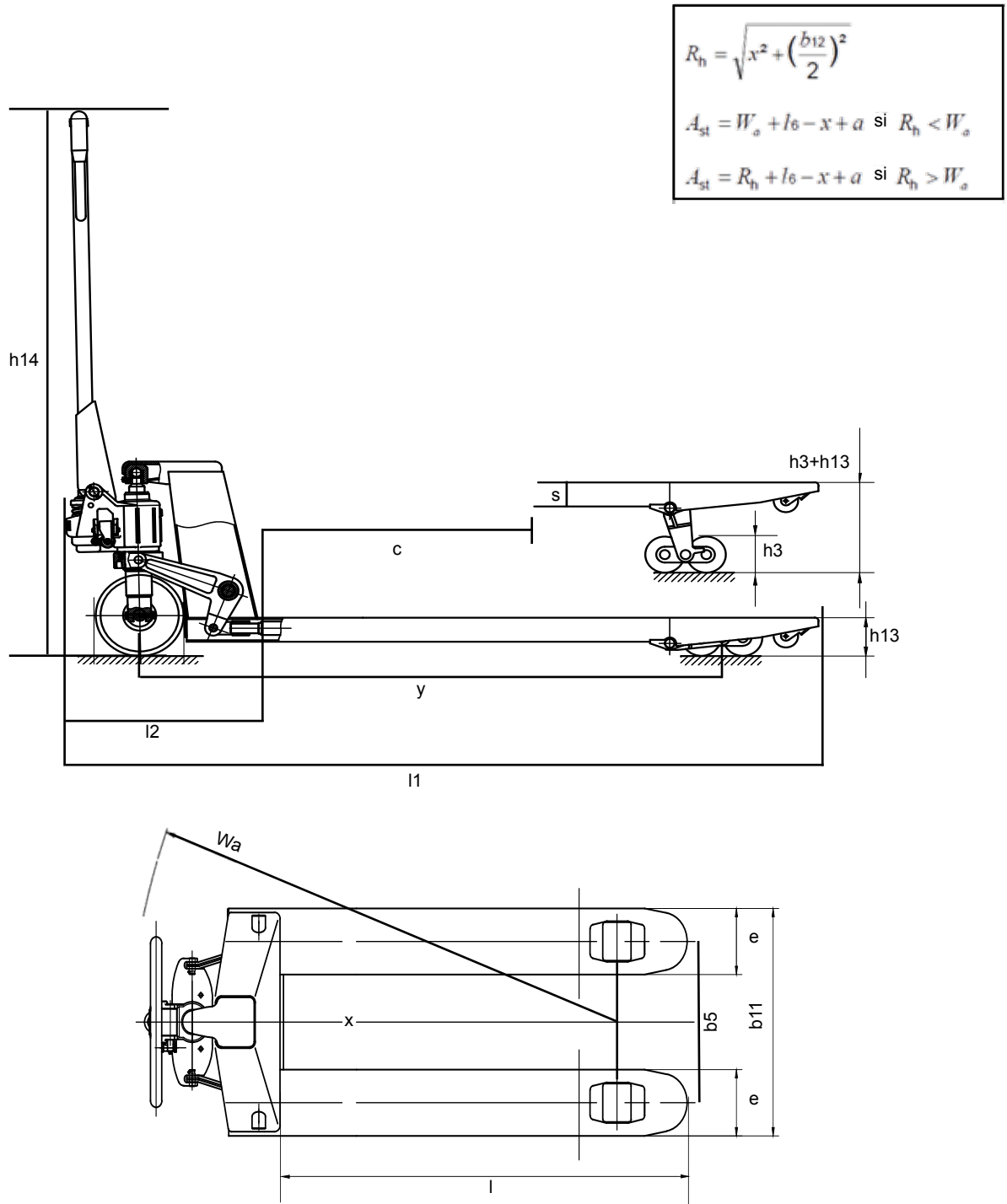
HPT CPJ 25

CLARK Transpaleta manual HPT CPJ25
2500 kg



DIMENSIONES

HPT CPJ25



Para los datos correspondientes, véase la tabla de características.

ESPECIFICACIONES

Especificación del producto de acuerdo con VDI 2198

Especificación	1.1 Fabricante (abreviatura)	CLARK
	1.2 Denominación del fabricante	HPT CPJ25
	1.3 Accionamiento	Manuellement
	1.4 Tipo de operario	Main
	1.5 Capacidad nominal/carga nominal	Q (kg) 2500
	1.6 Distancia del centro de carga	c (mm) 600
	1.8 Distancia de la carga	x (mm) 934
	1.9 Distancia entre ejes	y (mm) 1165
	Peso	2.1 Peso en servicio
2.2 Carga sobre el eje, con carga en la parte trasera		kg -
2.2 Carga sobre el eje, con carga en la parte delantera		kg -
2.3 Carga sobre el eje, sin carga en la parte trasera		kg -
2.3 Carga sobre el eje, sin carga en la parte delantera		kg -
Neumáticos	3.1 Neumáticos: Cojinetes de rodillos	Caucho
	3.1 Neumáticos: Rodillos de carga	Polyurethan
	3.2 Tamaño de ruedas, delante	200 x 50
	3.3 Tamaño de ruedas, detrás	80 x 70
	3.5 Número de ruedas delanteras/traseras	2 / 4
	3.6 Ancho de vía, delante	b10 (mm) 170
	3.7 Ancho de vía, detrás	b11 (mm) 460
Dimensiones	4.4 Elevación	h3 (mm) 115
	4.4 Altura de elevación	h3 + h13 (mm) 200
	4.9 Altura del timón	h14 (mm) 1230
	4.15 Altura, bajado	h13 (mm) 85
	4.19 Longitud total	l1 (mm) 1550
	4.20 Longitud hasta la superficie de las horquillas	l2 (mm) 400
	4.21 Anchura total	b1 (mm) 540
	4.22 Dimensiones de la horquilla	s • e • l (mm) 55 x 160 x 1150
	4.25 Distancia entre brazos de horquilla	b5 (mm) 540
	4.32 Distancia al suelo, centro de la distancia entre ejes	m2 (mm) 30
	4.33 Anchura del pasillo para palés 1.000 x 1.200 lateralmente	Ast (mm) 1443
4.34 Anchura del pasillo para palés 800 x 1.200 longitudinalmente	Ast (mm) 1843	
4.35 Radio de giro	Wa (mm) 1377	

Todos los datos se refieren a camiones de diseño estándar.

Los productos CLARK, las ilustraciones y especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

El rendimiento puede variar entre un +5 % y un -10 % debido al motor y a la tolerancia de eficiencia del sistema.

HPT CPJ25

Con la HPT CPJ25, CLARK ofrece otra transpaleta manual fiable para su uso en la aplicaciones industriales o comerciales. La CLARK HPT CPJ es robusta, de fácil mantenimiento y manejo. Gracias a su robusta construcción de acero y a una selección de diferentes ruedas, se puede utilizar en una gran variedad de condiciones de suelo.

Gran estabilidad y facilidad de uso

- Equipada con rodillos de extensión y retracción
- Funcionamiento suave durante el desplazamiento, la elevación y el descenso
- Maniobrable incluso en los espacios más reducidos gracias a el gran ángulo de giro de la lanza
- Diferentes longitudes de horquilla y diseños de rodillos disponibles
- Ofrece gracias al uso de bombas de alta calidad y fácil mantenimiento

Duradero y robusto

- El robusto bastidor está recubierto de polvo y garantiza una larga vida útil
- Válvula de alivio de presión para proteger contra sobrecargas
- Robusta barra de empuje ajustable para compensar las diferencias de altura entre las horquillas
- Sólida construcción de las barras de empuje
- Área de apertura óptimamente diseñada entre las horquillas para facilitar la carga y proteger mejor los rodillos

Barra de tiro ergonómica y segura

- Se requiere poco esfuerzo para accionar el hidráulico
- La empuñadura enfundada del timón tiene una cómoda superficie de agarre cómoda para el operador
- Descenso progresivo y sensible de las horquillas redondeadas mediante elevación proporcional

Equipo		HPT CPJ25
Ruedas giratorias	Nylon - Estándar comúnmente usado en la industria	X
	Poly -Funcionamiento muy silencioso para todo tipo de aplicaciones	X
	Coucho - buen agarre en suelos lisos	•
Rodillo de carga	Nylon	X
	Poly	•

• = Équipement standard ; x = Option

CLARK Europe GmbH
Dr.-Alfred-Herrhausen-Allee 33
47228 Duisburg/Alemania
Tel.: +49 (0)2065 499 13-0
Fax : +49 (0)2065 499 13-290
E-mail: Info-europe@clarkmheu.com
www.clarkmheu.com

Distribuidor: