



TRANSPALETAS ELÉCTRICAS



ELP15 | BPT15 | WLE20 | WEP20 | RPE20

Movimiento eficiente | Manejo seguro | Alto rendimiento

Transpaletas diseñadas para un mayor rendimiento

Las transpaletas eléctricas compactas de CLARK, con capacidades de carga de entre 1.500 y 2.000 kg, garantizan un transporte horizontal de cargas fiable y eficiente. Permiten procesos fluidos y contribuyen a un flujo de materiales eficiente en el trabajo diario.

Incluso en espacios reducidos – como almacenes, superficies de venta o entornos de producción –, estos equipos destacan por su gran maniobrabilidad y su seguridad de manejo. Por ello, son ideales para aplicaciones en la industria, el comercio y la logística.

Ya sea como transpaleta con operador acompañante o como modelo con plataforma abatible para recorridos más largos, CLARK ofrece la solución adecuada para cada aplicación. Además, los equipos con batería de iones de litio permiten la recarga de oportunidad, lo que prolonga los tiempos de uso sin afectar a la vida útil de la batería y garantiza una alta disponibilidad operativa.



LI-ION

ELP15

Transpaleta

1500 kg



BPT15

Transpaleta

1500 kg



LI-ION

WLE20

Transpaleta compacta

2000 kg



LI-ION

WEP20

Transpaleta

2000 kg



LI-ION

RPE20

Transpaleta
con plataforma abatible
2000 kg

ELP15

Máxima eficiencia en espacios reducidos

Compacto como una transpaleta manual

Subida, bajada y desplazamiento eléctricos

Opcionalmente con código PIN o sistema de pesaje



La ELP15 es una transpaleta eléctrica compacta diseñada para la manipulación diaria de cargas en recorridos cortos. Gracias a su ancho compacto de 395 mm y a su reducido peso de tan solo 135 kg, puede manejarse con la misma facilidad que una transpaleta manual, incluso en espacios reducidos.

Datos técnicos: Transpaleta de baja elevación con batería de iones de litio



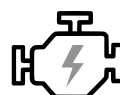
Capacidad de carga:
1500 kg



Altura de elevación:
max. 110 mm



Velocidad de conducción:
max. 5 km/h



Potencia del motor de accionamiento:
0,75 kW

LI-ION



Capacidad de la batería:
24 V / 25 Ah
24 V / 60 Ah (Opcional)

BPT15

Compacto y confiable.

Pequeña y compacta

Subida, bajada y desplazamiento eléctricos

Rodillos estabilizadores de serie



La BPT15 es una transpaleta eléctrica compacta para el uso diario en almacenes, comercio e industria ligera. Gracias a su longitud L2 compacta de 504 mm y a su reducido peso de 205 kg, ofrece una maniobrabilidad precisa y segura, incluso en espacios reducidos.

Datos técnicos: Transpaleta BPT15



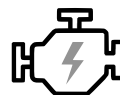
Capacidad de carga:
1500 kg



Altura de elevación:
max. 110 mm



Velocidad de conducción:
max. 4,8 km/h



Potencia del motor de accionamiento:
0,65 kW



Capacidad de la batería:
24 V / 65 Ah
Batería de gel

WLE20

Un todoterreno potente.

Potente batería de iones de litio
(24 V / 100 Ah)

Longitudes de horquilla de hasta
1.500 mm

Peso propio, batería incluida: 320 kg



La WLE20 es una transpaleta eléctrica compacta para operador acompañante con una capacidad de carga de 2.000 kg. Su longitud compacta de tan solo 516 mm garantiza una excelente maniobrabilidad, incluso con cargas pesadas.

Los rodillos laterales de apoyo de serie proporcionan una gran estabilidad durante la conducción, mientras que el acceso opcional mediante código PIN facilita su uso por distintos operadores.

Datos técnicos: Transpaleta con batería de iones de litio WLE20



Capacidad de carga:
2000 kg



Altura de elevación:
max. 120 mm



Velocidad de conducción:
max. 6 km/h



Potencia del motor
de accionamiento:
1,2 kW

LI-ION



Capacidad de la batería:
24 V / 100 Ah

WEP20

Power pack para uso intensivo.

Potente batería de iones de litio (24 V / 230 Ah)

Longitudes de horquilla de hasta 2.400 mm

Horquillas robustas con 180 mm de ancho



La WEP20 es una transpaleta eléctrica diseñada para aplicaciones intensivas con operador acompañante. La batería de iones de litio de 24 V, disponible opcionalmente en 150 o 230 Ah, permite largos tiempos de uso y una alta disponibilidad operativa.

Las horquillas largas y las múltiples opciones de equipamiento, como el acceso mediante código PIN, garantizan un transporte de cargas seguro y adaptable. Su diseño robusto está concebido para un uso intensivo en condiciones exigentes.

Datos técnicos: Transpaleta con batería de iones de litio WEP20



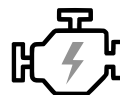
Capacidad de carga:
2000 kg



Altura de elevación:
max. 120 mm



Velocidad de conducción:
max. 5,6 km/h



Potencia del motor de accionamiento:
1,2 kW

LI-ION



Capacidad de la batería:
24 V / 150 Ah
24 V / 230 Ah (Opcional)

RPE20

Fuerte en viajes largos.

Dirección asistida de serie

Longitudes de horquilla de hasta 2.400 mm

Alta velocidad de desplazamiento de serie



La RPE20 es una transpaleta eléctrica diseñada para largos recorridos y aplicaciones intensivas. La plataforma abatible con suspensión reduce la fatiga del operador durante recorridos prolongados. La dirección asistida eléctrica de serie, la reducción automática de la velocidad en curvas y los brazos laterales de protección garantizan una conducción segura y controlada. Numerosas opciones, como el acceso mediante código PIN, permiten adaptarla a distintas aplicaciones.

Datos técnicos: Transpaleta con batería de iones de litio RPE20



Capacidad de carga:
2000 kg



Altura de elevación:
max. 120 mm



Velocidad de conducción:
max. 10 km/h



Potencia del motor de accionamiento:
3 kW

LI-ION



Capacidad de la batería:
24 V / 230 Ah

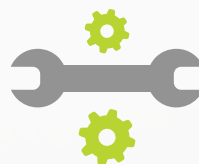
TRANSPALETAS ELÉCTRICAS

ELP15 | BPT15 | WLE20 | WEP20 | RPE20



Presencia mundial

Los vehículos CLARK se utilizan en todo el mundo.



Servicio de repuestos fiable

Más de 120 000 artículos en el centro de repuestos de Duisburgo, Alemania.



Amplia red de distribuidores

Más de 550 socios distribuidores en más de 90 países garantizan una alta disponibilidad de nuestros productos y servicios.



Excelente calidad

CLARK es pionera en estándares de alta calidad y desarrollos de productos innovadores.

CLARK EUROPE GmbH

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

Transpaletas

PRINTED IN GERMANY
© 2026 CLARK EUROPE GmbH