



TRANSPALETTES



ELP15 | BPT15 | WLE20 | WEP20 | RPE20

Déplacements efficaces | Manœuvres sûres | Performances durables

Performance optimale dans la manutention des marchandises.

Les transpalettes électriques compacts de CLARK, d'une capacité de charge de 1 500 à 2 000 kg, assurent un transport horizontal fiable et efficace des marchandises. Ils facilitent le bon déroulement des opérations et contribuent à un flux de matériaux productif au quotidien.

Même dans les zones de travail où l'espace est limité – par exemple dans les entrepôts, les espaces de vente ou les environnements de production, ces transpalettes séduisent par leur maniabilité précise et leur comportement routier sûr. Ils sont ainsi parfaitement adaptés aux applications dans l'industrie, le commerce et la logistique.

Qu'il s'agisse d'un transpalette à conducteur accompagnant ou d'une machine avec plateforme de conduite pour les longues distances : CLARK propose le modèle adapté à chaque profil d'utilisation. Nos transpalettes équipés d'une batterie lithium-ion permettent en outre une recharge intermédiaire flexible pendant les pauses. Cela permet de prolonger les temps d'utilisation sans nuire à la durée de vie de la batterie – pour une disponibilité élevée au quotidien.



LI-ION

ELP15

Transpalettes

1500 kg



BPT15

Transpalettes

1500 kg



LI-ION

WLE20

Transpalettes compacts

2000 kg



LI-ION

WEP20

Transpalettes

2000 kg



LI-ION

RPE20

Transpalettes
à plateforme rabattable
2000 kg

ELP15

Efficacité dans un espace confiné

Petit et compact
comme un transpalette
manuel

Levage, descente et
déplacement électriques

Avec code PIN ou
système de pesage en
option



L'ELP15 est un transpalette électrique compact destiné à la manutention quotidienne de marchandises sur de courtes distances. Grâce à son encombrement L2 compact de 395 mm et à son faible poids propre de 135 kg, il se manœuvre aussi facilement qu'un transpalette manuel, même dans les espaces confinés.

Caractéristiques techniques : Transpalette à petite levée lithium-ion



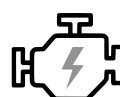
Capacité de charge :
1500 kg



Hauteur de levage :
max. 110 mm



Vitesse de conduite :
max. 5 km/h



Moteur d'entraînement :
0,75 kW

LI-ION



Puissance de la batterie :
24 V / 25 Ah
24 V / 60 Ah (Option)

BPT15

Compact et fiable

Petit et compact

Levage, descente
et déplacement
électriques

Roulettes de support
latérales de série



Le BPT15 est un transpalette électrique compact destiné à une utilisation quotidienne dans les entrepôts, le commerce et l'industrie légère. Grâce à sa largeur L2 compacte de 504 mm et à son faible poids de 205 kg, il se manœuvre avec sécurité et précision, même dans les espaces confinés.

Caractéristiques techniques : Transpalette BPT15



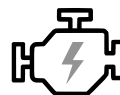
Capacité de charge :
1500 kg



Hauteur de levage :
max. 110 mm



Vitesse de conduite :
max. 4,8 km/h



Moteur d'entraînement :
0,65 kW



Puissance de la batterie :
24 V / 65 Ah
batterie monobloc GEL

WLE20

Transpalette polyvalent et performant

Batterie Li-Ion puissante
(24 V / 100 Ah)

Longueur des fourches jusqu'à
1 500 mm

Poids à vide, batterie comprise : 320 kg



Le WLE20 est un transpalette compact à conducteur accompagnant d'une capacité de charge de 2 000 kg. La largeur L2 de seulement 516 mm garantit une grande maniabilité, même avec des charges lourdes. Les roulettes stabilisatrices latérales de série assurent une conduite stable, tandis que l'activation par code PIN en option facilite l'utilisation par différents opérateurs.

Caractéristiques techniques : Transpalette à batterie lithium-ion WLE20



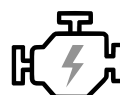
Capacité de charge :
2000 kg



Hauteur de levage :
max. 120 mm



Vitesse de conduite :
max. 6 km/h



Moteur d'entraînement :
1,2 kW

LI-ION



Puissance de la batterie :
24 V / 100 Ah

WEP20

Concentré de puissance pour une utilisation intensive

**Batterie Li-Ion puissante
(24 V / 230 Ah)**

Longueur des fourches jusqu'à 2 400 mm

Fourches robustes d'une largeur de 180 mm



Le WEP20 est un transpalette destiné à une utilisation intensive en mode conducteur accompagnant. La batterie lithium-ion de 24 V, disponible au choix en 150 ou 230 Ah, garantit de longues durées d'utilisation. Des fourches longues et larges ainsi que de nombreuses options, dont l'activation par code PIN, favorisent un transport de charges sûr et personnalisable. Sa conception robuste est adaptée à une utilisation continue sous des charges élevées.

Caractéristiques techniques : Transpalette à batterie lithium-ion WEP20



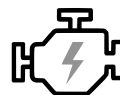
Capacité de charge :
2000 kg



Hauteur de levage :
max. 120 mm



Vitesse de conduite :
max. 5,6 km/h



Moteur d'entraînement :
1,2 kW

LI-ION



Puissance de la batterie :
24 V / 150 Ah
24 V / 230 Ah (Option)

RPE20

Performant sur les longues distances

Direction assistée
de série

Longueurs de
fourches jusqu'à
2 400 mm

Vitesse de
déplacement élevée
de série



Le RPE20 est un transpalette destiné aux longues distances de transport et aux volumes de manutention élevés. La plateforme de conduite à suspension soulage l'opérateur lors des longs trajets. La direction assistée de série, la réduction automatique de la vitesse dans les virages et les barres latérales de sécurité garantissent une conduite contrôlée et sûre. De nombreuses options, dont l'activation par code PIN, permettent une adaptation aux différentes exigences d'utilisation.

Caractéristiques techniques : Transpalette à batterie lithium-ion RPE20



Capacité de charge :
2000 kg



Hauteur de levage :
max. 120 mm



Vitesse de conduite :
max. 10 km/h



Moteur d'entraînement :
3 kW



Puissance de la batterie :
24 V / 230 Ah

LI-ION

TRANSPALETTES À PETITE LEVÉE

ELP15 | BPT15 | WLE20 | WEP20 | RPE20

CLARK



Présence mondiale

Les chariots élévateurs CLARK sont utilisés partout dans le monde.



Service de pièces détachées fiable

Plus de 120 000 articles disponibles au centre de pièces détachées de Duisburg, en Allemagne.



Réseau de concessionnaires étendu

Plus de 550 partenaires commerciaux dans plus de 90 pays garantissent une grande disponibilité de nos produits et services.



Une qualité exceptionnelle

CLARK est un pionnier en matière de normes de qualité élevées et de développements de produits innovants.

CLARK EUROPE GmbH

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

Transpalettes
IMPRIMÉ EN ALLEMAGNE
© 2026 CLARK EUROPE GmbH