

FULL LINE



CHARIOTS FRONTAUX
ÉLECTRIQUES

CHARIOTS ÉLEVATEURS
À CONTREPOIDS
DIESEL ET GPL

ÉQUIPEMENTS DE
MAGASINAGE



MACHINES CLARK - GAMME DE PRODUITS

BUILT TO LAST[®]

FULL LINE

CHARIOTS FRONTAUX ÉLECTRIQUES
CHARIOTS ÉLEVATEURS À CONTREPOIDS
DIESEL ET GPL
ÉQUIPEMENTS DE MAGASINAGE

1

SÛRS ET ERGONOMIQUES

Le poste de l'opérateur est conçu selon des critères d'ergonomie. Cela signifie d'une part que l'opérateur bénéficie d'un grand habitacle qui offre suffisamment de hauteur et de liberté de mouvements pour les jambes. D'autre part, le siège à suspension totale et la colonne de direction inclinable s'adaptent individuellement à la taille de l'opérateur. Toutes les commandes sont organisées de manière ergonomique et sensible. Le chariot élévateur peut donc se commander de manière contrôlée et permettre une utilisation sûre et sans fatigue.

Les vitres généreuses offrent au cariste une excellente vision périphérique. Il garde donc les fourches et la charge toujours dans son champ de vision. Cela participe à une meilleure sécurité lors de la manipulation de la charge et augmente également la capacité de traitement.



2

PUISSANTS ET ROBUSTES

Tous les chariots CLARK sont développés et construits selon le principe breveté « Build to last ».

Depuis 1917, cela signifie, chez CLARK, une construction solide et fonctionnelle avec des composants haut de gamme, à même de garantir un fonctionnement fiable et sûr pendant toute la durée de vie du chariot.

Cela commence par un châssis robuste, suivi d'une transmission sans vibration et un siège stable pour finir par des moteurs industriels puissants.



3

PROPRE ET RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

L'utilisation de concepts de groupes moteur respectueux de l'environnement et faibles en émissions occupe toujours la première place lors du développement des chariots CLARK.

CLARK remplit les normes les plus strictes en matière de production de chariots de manutention.

Les processus de fabrication respectueux de l'environnement, certifiés ISO 14001 (système qualité environnementale), sont la norme dans toutes les usines CLARK. Les chariots CLARK sont à 99 % recyclables. En renonçant à utiliser des matériaux néfastes pour l'environnement, tels que le cadmium, l'amiante ou le mercure, CLARK garantit un impact aussi faible que possible sur l'environnement.



4

ÉCONOMIQUES ET EFFICACES

Les chariots CLARK se distinguent également par leurs aspects économiques. Équipés d'une technologie extrêmement solide, comme il est de mise pour une utilisation efficace, ergonomique et sûre, et sans gadgets coûteux et le plus souvent superflus, nos chariots affichent un excellent rapport qualité-prix. Quand les composants coûteux et nécessitant beaucoup d'entretien disparaissent, cela se ressent nettement sur le Total Cost of Ownership, à savoir les coûts sur toute la durée de vie d'un chariot.



ÉQUIPEMENTS DE MAGASINAGE

TRANSPALETTE MANUEL



Transpalettes manuels
2.500 kg

WPiO 12



Transpalettes manuels lithium-ion
1.200 kg

WP 15



Transpalettes électriques
1.500 kg

PPFXS 20



Transpalettes électriques
accompagnant / porté
2.000 kg

PPX(S) 20



Transpalettes électriques
2.000 kg

PX 20 Petite vitesse



Transpalettes électriques
accompagnant / porté
2.000 kg

WSX 12 / 14



Gerbeurs électriques
1.200 / 1.400 kg

SX 12 / 16



Gerbeurs électriques
1.200 / 1.600 kg

SX 12 / 16 Petite vitesse



Gerbeurs électriques
accompagnant / porté
1.200 / 1.600 kg

WPX 18



Transpalettes électriques
1.800 kg

PX 20



Transpalettes électriques
2.000 kg

WPX 20



Transpalettes électriques
2.000 kg

WSXD 20



Gerbeurs électriques
Chariot multifonctions
2.000 kg

WS 10



Gerbeurs électriques
1.000 kg

WS 10M



Gerbeurs électriques
1.000 kg

PSX 16



Gerbeurs électriques
accompagnant / porté
1.600 kg

SRX 14 / 16



Chariots élévateurs à mât rétractable
1.400 / 1.600 kg

CTX 40 / 70



Tracteurs électriques
4.000 / 7.000 kg

CHARIOTS ÉLÉVATEURS À CONTREPOIDS DIESEL ET GAZ

C 15 / 18 / 20s



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus pleins souples ou Pneus gonflés
1.500 / 1.800 / 2.000 kg

S 20 / 25 / 30 / 35



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus pleins souples ou Pneus gonflés
2.000 / 2.500 / 3.000 / 3.500 kg

S 20C / 25C / 30C / 32C



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus à bandage
2.000 / 2.500 / 3.000 / 3.200 kg

GTS 20 / 25 / 30 / 33



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus pleins souples ou Pneus gonflés
2.000 / 2.500 / 3.000 / 3.300 kg

C 40 / 45 / 50s / 55s



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus pleins souples ou Pneus gonflés
4.000 / 4.500 / 5.000 / 5.500 kg

C 60 / 70 / 75 / 80



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus pleins souples ou Pneus gonflés
6.000 / 7.000 / 7.500 / 8.000 kg

CGC 40 / 50 / 55



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus à bandage
4.000 / 5.000 / 5.500 kg

CGC 60 / 70



DIESEL ou Moteur GPL
Pneus à bandage
6.000 / 7.000 kg

CHARIOTS FRONTAUX ÉLECTRIQUES

CLARK
THE FORKLIFT

GTX 16 / 18 / 20s



48 Volt
Pneus pleins souples
1.600 / 1.800 / 2.000 kg

GEX 16 / 18 / 20s



48 Volt
Pneus pleins souples
1.600 / 1.800 / 2.000 kg

GEX 20/25/30/30s/30L



80 Volt
Pneus pleins souples
2.000 / 2.500 / 3.000 kg

GEX 40 / 45 / 50



80 Volt
Pneus pleins souples
4.000 / 4.500 / 5.000 kg

EPX20i/22i/25i/30i/32i



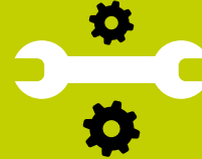
48 Volt
Pneus pleins souples ou Pneus gonflés
2.000 / 2.200 / 2.500 / 3.000 / 3.200 kg





UNE PRÉSENCE MONDIALE

Les chariots CLARK sont utilisés partout dans le monde.



UN SERVICE DE PIÈCES DE RECHANGE FIABLE

Plus de 120 000 articles dans notre centre dédié aux pièces de rechange à Duisbourg en Allemagne.



UN RÉSEAU ÉTENDU DE DISTRIBUTEURS

Plus de 550 partenaires de distribution dans plus de 90 pays assurent une disponibilité élevée de nos produits et services.

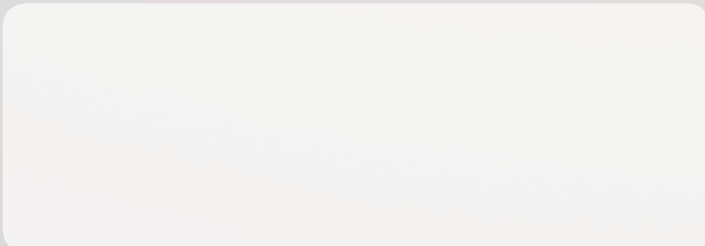


UNE QUALITÉ EXCELLENTE

CLARK se positionne en pionnier pour des normes de qualité élevées et un développement de produits innovant.

Distributeur :

4576146



CLARK EUROPE GmbH
Dr.-Alfred-Herrhausen-Allee 33
D-47228 Duisburg
Téléphone +49 2065 49 913-0
Fax +49 2065 49913-290
Info-europe@clarkmheu.com
www.clarkmheu.com