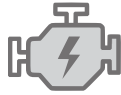


# L-Series



## CHARIOTS FRONTAUX THERMIQUES

CAPACITÉ MAXIMALE DE CHARGE :  
2000/2500/3000/3300 KG

PUISSANTS SYSTÈME  
DE TRACTION ET SYSTÈME  
HYDRAULIQUES

FIABLE POUR  
UTILISATION QUOTIDIENNE

FAIBLES COÛTS  
D'EXPLOITATION



PNEUMATIQUES OU  
PNEUS PLEINS SOUPLES  
Capacité maximale de charge :  
2000 / 2500 / 3000 / 3300 KG

# CHARIOT ÉLÉVATEUR THERMIQUE DIESEL L-SERIES

## LE CHARIOT ÉLÉVATEUR CLARK FIABLE POUR LES OPÉRATIONS QUOTIDIENNES

La L-Series est une série de chariots élévateurs puissants aux tarifs abordables. CLARK a choisi des composants fiables, ce qui rend cette série de chariots à la fois productive et facile à entretenir. Les chariots L-Series peuvent être utilisés à l'intérieur et à l'extérieur, notamment en logistique, distribution et fabrication.

Grâce à une excellente visibilité panoramique, un comportement prévisible et les mâts CLARK qui sont les meilleurs dans leur catégorie, la L-Series est conçue pour le fonctionnement économique et rentable pendant une longue durée de vie.







**FIABLE.  
PRÉVISIBLE.  
RENTABLE.**

Données techniques pour : L-Series



Capacité nominale :  
2000–3300 kg



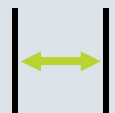
Hauteur de levage :  
Max. 7315 mm



Vitesse de conduite :  
Max. 19,1 km/h



Puissance du moteur diesel :  
36,8 kW



Largeur de l'allée  
min : 4145 mm

# CHARIOT ÉLÉVATEUR THERMIQUE DIESEL L-SERIES

## FEATURES



### 1 **BONNE VISIBILITÉ A TRAVERS LE MÂT**

Les profils en imbriqués, qui ont fait leurs preuves, offrent une construction robuste et une «colonne» étroite pour maximiser la visibilité.



### 2 **FEUX À LED**

Les feux avant à LED optimisent le champ de vision éclairé pour une utilisation plus sûre.



### 3 **LEVAGE ET ABAISSEMENT RAPIDES**

Améliorez l'efficacité des opérations quotidiennes. Le système d'amortissement hydraulique CLARK réduit les chocs lors de la descente.



### 4 **PETIT VOLANT**

Réduit la fatigue de l'opérateur, facilite la conduite et maximise l'espace dans le poste de conduite.



### 5 **GRANDE MARCHÉ D'ACCÈS AVEC POIGNÉE EN ACIER**

L'opérateur accède au poste de conduite ergonomique par une grande marche métallique antidérapante, basse et perforée.



### 6 **CABINE SPACIEUSE**

Un poste de conduite spacieux avec une bonne hauteur sous plafond pour plus de confort et de sécurité.



### 7 **SIÈGE DU CONDUCTEUR**

La L-Series offre des sièges ergonomiques qui s'adaptent au poids du conducteur et dont la position assise est également réglable.







8

### TABLEAU DE BORD SIMPLE

Grâce à son tableau de bord intuitif, la L-Series est facile à utiliser et l'opérateur a toujours une vue d'ensemble des performances du chariot. Tous les affichages sont faciles à lire, même en plein soleil.



9

### MOTEUR ÉPROUVÉ

Notre moteur diesel industriel fournit une puissance efficace. Il est facile à entretenir et il est monté sur des blocs en caoutchouc pour réduire les vibrations du moteur pendant le fonctionnement.



10

### BEAUCOUP D'ESPACE POUR LES JAMBES

Les opérateurs peuvent entrer et sortir confortablement du chariot élévateur. Même les opérateurs de grande taille portant des chaussures de sécurité ont suffisamment d'espace pour les jambes.



11

### DESIGN MODERNE

Le design moderne sans bords tranchants avec notre couleur sécuritaire «CLARK Hot Yellow Green», met votre entreprise sous son meilleur jour.



6



12

### SÉCURITÉ

Des ceintures de sécurité orange sont disponibles en option. Cela permet de déterminer rapidement si la ceinture de sécurité est utilisée correctement par l'opérateur.



13

### BOÎTE À FUSIBLES À ACCÈS FACILE

Entretien facile grâce au meilleur accès à la boîte à fusibles et aux autres composants importants.



14

### APPROVISIONNEMENT RAPIDE EN PIÈCES DE RECHANGE

Les composants de la L-Series CLARK sont faciles à remplacer. Cela augmente la facilité d'entretien et réduit les temps d'arrêt pour la maintenance. Les pièces de rechange peuvent être commandées par le biais de l'outil de pièces détachées CLARK, PARTS PRO PLUS.

# CHARIOT ÉLÉVATEUR THERMIQUE DIESEL L-SERIES

## AVANTAGES

### Maintenance facile

Le moteur diesel utilisé sur la L-Series offre une technologie de moteur éprouvée qui rend les chariots faciles à entretenir.

- Aucun système de diagnostic informatique n'est nécessaire.
- L'absence de fonctionnalité électronique améliore la fiabilité.
- Les composants faciles à trouver facilitent le remplacement des pièces et améliorent la facilité d'entretien.

### Fonctionnement prévisible

- La L-Series est conçue pour un fonctionnement prévisible, avec un frein à main et des leviers montés sur le capot et facilement accessibles.
- Grâce à son emplacement frontal et central, l'opérateur peut consulter son tableau de bord sans se laisser distraire de son travail.
- Le poste de travail ergonomique offre au conducteur un concept de fonctionnement intuitif avec une excellente vue sur la charge et les fourches. La position optimale du siège permet au conducteur d'avoir une bonne vue d'ensemble. Cela augmente la sécurité lors de la manutention de la charge.

### Solution rentable

La L-Series CLARK est abordable et offre des avantages qui permettent de réduire les coûts pendant toute la durée de vie du chariot élévateur.

- Moteur éprouvé, les pièces sont rentables et disponibles dans le monde entier. D'autres composants clés sont également disponibles dans notre vaste gamme de pièces pour chariots élévateurs et peuvent être obtenus rapidement.
- Les outils de diagnostic informatisés ne sont pas nécessaires. Cela réduit le coût de l'entretien du chariot élévateur.





## Ergonomie optimisée

- La cabine de chariots L-Series offre aux conducteurs de différentes tailles un espace suffisant et donc un confort maximal.
- Large siège et espace généreux pour les pieds pour faciliter l'entrée et sortie de l'opérateur.
- Siège à suspension pour une conduite plus souple (en option).
- Le frein à main bien positionné sur le capot et le petit volant réduisent les efforts de l'opérateur.

## Aucun compromis sur la sécurité

Chaque chariot élévateur CLARK est conçu dans un souci de sécurité. Cela se poursuit avec la L-Series

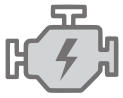
- Position basse du capot pour une meilleure visibilité à travers le mât.
- Feux avant à LED pour un champ de vision éclairé optimal.
- Le tableau de bord sobre permet une lecture simple.
- Large marche pour un accès sécurisé au poste de conducteur.
- Centre de gravité bas pour la stabilité.



## Des années d'expérience dans la production de composants clés la technologie du mât CLARK

Avec plus de 100 ans d'expérience dans la conception et la fabrication de chariots élévateurs, CLARK sait ce qui est le plus important dans un chariot élévateur. Le mât est l'un des composants clé de votre machine.

- La L-Series utilise la même technologie de mât CLARK éprouvée que celle utilisée dans toute autre gamme CLARK.
- Conçu pour être plus solide que les échelles conventionnelles droites.
- Meilleure résistance à la torsion latérale grâce à des sections d'échelles solides.
- Favorise une plus longue durée de vie et une meilleure stabilité avec des charges élevées.



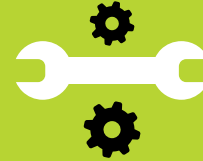
# CHARIOTS FRONTAUX THERMIQUES

CAPACITÉ MAXIMALE DE CHARGE :  
2000/2500/3000/3300 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  
Duisburg en Allemagne.



## UN RÉSEAU ÉTENDU DE DISTRIBUTEURS

Plus de 550 partenaires de distribution  
dans plus de 90 pays assurent une disponi-  
bilité 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.



### 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

### L-Series

IMPRIMÉ EN ALLEMAGNE  
© 2021 CLARK EUROPE GmbH  
Max. Capacity  
2000 / 2500 / 3000 / 3300kg