



antun

BY **JUNGHEINRICH**



À partir de maintenant également : AntOn by Jungheinrich.

Quel que soit l'endroit où transitent vos marchandises - en entrepôt, en extérieur ou dans la succursale - les chariots

AntOn by Jungheinrich sont là pour vous. Non seulement ils facilitent votre travail quotidien, mais ils vous garantissent également des performances constantes. De conception robuste, équipés de la technologie lithium-ion et de commandes intuitives, ils se manipulent sans effort et vous offrent la puissance dont vous avez besoin au moment où vous en avez le plus besoin.

Puissants mais économiques, les chariots AntOn by Jungheinrich sont le moyen idéal de prendre un bon départ. Ils répondent parfaitement à vos attentes, quand et où vous en avez besoin.

Optimisez vos processus, travaillez en toute transparence et obtenez des résultats - avec les chariots AntOn by Jungheinrich. Polyvalents. Simples. Économiques. Made to rely on.

Prêts à l'emploi. D'une fiabilité à toute épreuve.

Des chariots préconfigurés, rapidement disponibles et prêts à l'emploi, pour que vous puissiez vous mettre au travail sans attendre. Une solution idéale pour tous ceux qui privilégient l'efficacité.

Bénéficiez également de toute la flexibilité voulue en matière de service. Vous pouvez effectuer vous-même des réparations ou de la maintenance à l'aide de manuels d'utilisation et de vidéos de self-service. Les pièces de rechange et kits de réparation sont disponibles via Parts Online de Jungheinrich www.parts.jungheinrich.be/fr.



Chariot élévateur à fourche lithium-ion

CBH 2.5 · CBH 3.0





Avantages dont vous bénéficiez:



Fiable

Quelle que soit la tâche, quel que soit l'endroit.







Économique

La garantie d'un bon rapport qualité-prix, jour après jour.



Disponible rapidement

Préconfiguré et prêt à l'emploi.



Des chariots élévateurs électriques qui

fonctionnent, tout simplement.

Un gage de performance dans les environnements changeants.

Le chariot élévateur électrique AntOn CBH by Jungheinrich réunit tous les atouts nécessaires dans les environnements de travail exigeants: une construction robuste, une manipulation intuitive et des performances à toute épreuve. Gage de polyvalence, il est prêt à soutenir votre charge de travail sans le moindre effort.

Que ce soit pour le transport interne, le chargement rapide des camions ou pour manœuvrer en toute facilité dans les espaces restreints, le chariot élévateur électrique CBH rend votre travail plus simple et plus efficace. Alimenté par une technologie lithium-ion moderne, il garantit des durées de fonctionnement plus longues, des cycles de chargement plus courts et ne nécessite aucune maintenance de la batterie. Ainsi, vous restez productif à longueur de journée.

Chariot fiable et rapidement disponible, il est proposé à un prix qui rend particulièrement attrayant le passage aux chariots électriques au lithium-ion.

Afin de pouvoir répondre à vos besoins dans les plus brefs délais, le CBH est disponible en trois versions soigneusement préconfigurées, avec cabine standard ouverte ou cabine entièrement fermée permettant de travailler en extérieur quelles que soient les conditions. Le résultat ? Un choix intelligent, adapté à vos opérations et rentable au quotidien.



Garde au sol élevée et pneus larges assurant une adaptation aisée à n'importe quel type de sol.





une charge rapide et des performances constantes.



Poste de travail ergonomique : Espace généreux pour les jambes et colonne de direction réglable pour un confort de conduite accru.



Écran clair donnant accès à toutes les informations clés en un coup d'œil.

AntOn by Jungheinrich CBH 2.5 | 3.0

Données techniques et configurations.

Principales spécifications techniques

Capacité nominale :	2 500 3 000 kg
Batterie :	Lithium-ion 80 V / 230 Ah
Options de chargement :	Chargeur externe
Vitesse de conduite :	Jusqu'à 17 km/h
Vitesse de levée :	Jusqu'à 0,56 m/s
Pente franchissable :	Jusqu'à 25 %
Options de cabine :	Toit protège-cariste ou cabine anti-intempéries
Fonctionnement :	Leviers hydrauliques
Équipement de sécurité :	Surveillance du port de ceinture
Écran & commandes :	Écran LED standardisé



Sa conception compacte permet une utilisation flexible dans les espaces restreints.



Le CBH garantit des performances fiables et offre un large éventail d'applications.



Exemples de configuration

Configuration 1 : (de série)

- Pneus superélastiques
- · Phares, gyrophare, feu combiné
- · Interface USB
- · Avertisseur sonore
- · Surveillance du port de ceinture
- Toit protège-cariste (cabine ouverte)
- Rétroviseur
- Poignée avec bouton d'avertissement sonore sur le montant B
- · Dispositif de remorquage
- Batterie lithium-ion 80 V / 230 Ah
- · Hauteur de levée jusqu'à 3 300 mm
- Circuit hydraulique auxiliaire simple
- · Déplacement latéral intégré

Configuration 2:

Supplémentaire :

- Floor Spot
- Cabine anti-intempéries avec pare-brise et fenêtre de toit en verre trempé, essuie-glace et lave-glace
- · Hauteur de levée jusqu'à 4 800 mm
- · Circuit hydraulique auxiliaire double

Configuration 3:

Supplémentaire :

- · Siège confort avec accoudoir de chaque côté
- · Chauffage électrique en cabine
- Cabine anti-intempéries complète avec :
 Pare-brise et fenêtre de toit en verre trempé,
 vitre arrière chauffante, portes en acier
 avec vitres coulissantes, essuie-glace
 et lave-glace
- · Hauteur de levée jusqu'à 4 800 mm
- · Circuit hydraulique auxiliaire double
- · Déplacement latéral externe



Un transpalette pour chaque tâche.

Idéal pour l'entrepôt, une utilisation en extérieur ou le transport par camion.

Modèle d'entrée de gamme, le chariot AntOn by Jungheinrich PTL 1.5 offre tout ce qui compte dans vos opérations quotidiennes : de conception compacte, ce transpalette électrique à faible levée garantit une utilisation facile. Que ce soit en entrepôt, en magasin ou dans un camion, le PTL 1.5 s'adapte de manière flexible aux tâches les plus diverses et répond parfaitement aux attentes.

Sa technologie lithium-ion moderne et ses fonctions intelligentes en font un chariot polyvalent et fiable. Vous avez besoin d'un temps de fonctionnement plus long? Aucun problème! Le PTL 1.5 est disponible en option avec une batterie supplémentaire, pour plus de puissance et une autonomie accrue.

Conçu pour durer, d'un fonctionnement fiable et prévu pour une utilisation quotidienne, il vous impressionnera non seulement par ses performances, mais également par ses délais de livraison courts. Le tout à un prix qui en fait un choix judicieux, que ce soit comme chariot d'entrée de gamme ou pour compléter votre flotte.

De plus, nos guides en libre-service et didacticiels vidéo vous permettent d'effectuer vous-même de réparations, pour un entretien plus simple et à moindre coût.



Roues stabilisatrices pour sols irréguliers (en option).





Deuxième batterie pour accroître les durées de fonctionnement sans interruption (en option).

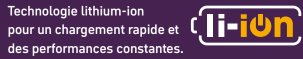


Roues de support pour une stabilité accrue (en option).

Chargeur externe pour charges intermédiare rapides.



Emplacement supplémentaire pour batterie offrant une autonomie prolongée (en option).





AntOn by Jungheinrich PTL 1.5

Données techniques et configurations.

Principales spécifications techniques

Capacité :	1500 kg
Poids (batterie incluse) :	Environ 135 kg
Dimensions (L x l x H) :	Environ 1550 x 560 x 1230 mm
Batterie :	Lithium-ion 24 V / 20 Ah
Capacité totale :	480 - 960 Wh
Options de chargement :	Emplacement supplémentaire pour batterie
Temps de charge : (par batterie)	Environ 4 heures
Chargeur :	Chargeur externe 230 V / 5 A
Durée d'exploitation maximale :	2 heures
Classe de protection IP :	Convient pour l'intérieur et l'extérieur

Exemples de configuration

Configuration 1 : (de série)	Batterie lithium-ion 24 V / 20 Ah Chargeur externe
Configuration 2:	Supplémentaire : • Roues stabilisatrices pour une sécurité accrue sur les sols irréguliers
En option :	Emplacement supplémentaire pour batterie offrant une autonomie prolongée







Ergonomie intelligente et logique de contrôle claire favorisant un fonctionnement efficace.

Commandes intuitives permettant de manœuvrer sans effort.



Conception robuste garantissant un fonctionnement fiable même sur les surfaces en pente.



Idéal pour le chargement et le déchargement précis de camions dans des espaces confinés.

Une puissance fiable pour vos besoins quotidiens.



Chaque jour apporte sont lot de tâches nouvelles, de délais serrés et de défis inattendus. Grâce à la technologie lithiumion, vos chariots AntOn by Jungheinrich sont toujours prêts lorsque vous en avez besoin.

Finis les changements de batterie fastidieux ou les entretiens fréquents. Les batteries lithium-ion garantissent une alimentation fiable de vos chariots sans interrompre l'activité. Conçus pour s'intégrer parfaitement à vos opérations quotidiennes - ils profitent des courts moments de pause pour se recharger et restent au frais même sous pression. Ainsi, vous disposez toujours des équipements dont vous avez besoin quand vous en avez besoin. Un moyen simple de renforcer votre productivité et des tracas en moins, jour après jour.

L'efficacité énergétique rencontre la disponibilité.

- Charge rapide et recharge complète pour une disponibilité maximale.
- Émissions de CO₂ réduites d'environ 10 % par rapport aux batteries au plomb.
- Respect de l'environnement avec un risque d'incendie très faible



Jungheinrich SA

Researchpark Haasrode 1105 Esperantolaan 1 | 3001 Leuven (Heverlee)

Tél. 016 39 87 11 info@jungheinrich.be | www.jungheinrich.be

