

GAMME DE PRODUITS COMPLÈTE



Les solutions complètes pour la manutention, d'un seul fournisseur.

Ainsi, nous mettons les secteurs en mouvement.

Batteries et chargeurs



LA BATTERIE ADAPTÉE À CHAQUE CHARIOT

En fonction de l'intensité d'utilisation, de la durée de fonctionnement et de l'environnement de travail, nous vous proposons la batterie lithium-ion ou plomb-acide parfaitement appropriée.



CHARGEMENT OPTIMISÉ POUR TOUTES LES BATTERIES

Qu'il s'agisse d'un chargeur fixe ou intégré, nous avons la solution optimale pour votre batterie. La gestion active de la charge garantit un processus de charge optimisé en termes de coûts.

Transpalettes

PTL 1.5 Transpalette électrique accompagnant Capacité de charge max.: 1500 kg	AM 22/30 Transpalette manuel Capacité de charge max.: 3 000 kg	AME 15/18 Transpalette électrique accompagnant Capacité de charge max.: 1800 kg	EJE 114i-120i EJE 114-120 Transpalette électrique accompagnant Capacité de charge max.: 2 000 kg	EJE C20i/C20 Transpalette électrique accompagnant avec levée ergonomique Capacité de charge max.: 2 000 kg	EJE 222-235 Transpalette électrique accompagnant Capacité de charge max.: 3 500 kg	ERE 120i/125i Transpalette électrique avec plate-forme Capacité de charge max.: 2 500 kg	ERE 120-230 Transpalette électrique avec plate-forme Capacité de charge max.: 3 000 kg	ERE 225i Transpalette électrique avec plate-forme Capacité de charge max.: 2 500 kg	ESE 120 Transpalette électrique avec plate-forme Capacité de charge max.: 2 000 kg	ESE 220-533 Transpalette électrique avec siège Capacité de charge max.: 3 300 kg

Gerbeurs

PSM 1.2 Gerbeur électrique accompagnant Hauteur de levée max.: 3 530 mm Capacité de charge max.: 1200 kg	AMC 12/12z Gerbeur électrique accompagnant Hauteur de levée max.: 3 600 mm Capacité de charge max.: 1200 kg	EJC 010i Gerbeur électrique accompagnant Hauteur de levée max.: 3 600 mm Capacité de charge max.: 1000 kg	EJC 110i/112i** Gerbeur électrique accompagnant Hauteur de levée max.: 4 700 mm Capacité de charge max.: 1200 kg En option avec mât mono	EJC 212-230** Gerbeur électrique accompagnant Hauteur de levée max.: 6 000 mm Capacité de charge max.: 3 000 kg	EJD 118i/120i/120/222 Gerbeur électrique duolift Hauteur de levée max.: 2 905 mm Capacité de charge max.: 2 200 kg	ERD 120i/120/220 Gerbeur électrique duolift avec plate-forme Hauteur de levée max.: 2 905 mm Capacité de charge max.: 2 000 kg
ERD 220i Gerbeur électrique duolift avec plate-forme Hauteur de levée max.: 3 760 mm Capacité de charge max.: 2 000 kg	ERC 110i/112i* Gerbeur électrique avec plate-forme Hauteur de levée max.: 4 700 mm Capacité de charge max.: 1200 kg	ERC 214i/216i** Gerbeur électrique avec plate-forme Hauteur de levée max.: 6 000 mm Capacité de charge max.: 1600 kg	ERC 212-220** Gerbeur électrique avec plate-forme Hauteur de levée max.: 6 000 mm Capacité de charge max.: 2 000 kg	ESD 120/220 Gerbeur électrique duolift avec plate-forme / siège Hauteur de levée max.: 1 960 mm Capacité de charge max.: 2 000 kg	ESC 214-316* Gerbeur électrique avec siège Hauteur de levée max.: 6 200 mm Capacité de charge max.: 1600 kg	

Préparateurs de commandes

ECE 225 Préparateur de commandes horizontal Capacité de charge max.: 2 500 kg En option avec easyPILOT	ECE 310/320 Préparateur de commandes horizontal Capacité de charge max.: 2 000 kg En option avec easyPILOT	ECD 320 Préparateur de commandes horizontal Capacité de charge max.: 2 000 kg En option avec easyPILOT	EKM 202 Préparateur de commandes pour petites pièces Hauteur de travail max.: 5 324 mm Capacité de charge max.: 215 kg	EKS 110 Préparateur de commandes vertical Hauteur de travail max.: 4 600 mm Capacité de charge max.: 1000 kg	EKS 210-412 Préparateur de commandes vertical Hauteur de travail max.: 10 845 mm Capacité de charge max.: 1200 kg	EKS 310s/412s*** Préparateur de commandes vertical Hauteur de travail max.: 14 345 mm Capacité de charge max.: 1200 kg

Rayonnages et aménagement d'entrepôt

Stockage de palettes



- ▶ Rayonnages à palettes à allées larges
- ▶ Rayonnages à palettes à allées étroites
- ▶ Rayonnages à emplacement unique
- ▶ Rayonnages « drive-in » / « drive-through »
- ▶ Stockage automatique de palettes



- ▶ Systèmes de navettes compacts avec UPC (jusqu'à 1 500 kg)
- ▶ Rayonnages à rouleaux gravitaires
- ▶ Rayonnages push-back
- ▶ Rayonnages mobiles

Stockage de petites pièces



- ▶ Rayonnages légers
- ▶ Rayonnages élevés légers
- ▶ Rayonnages légers avec étage intermédiaire
- ▶ Stockage automatique de petites pièces



- ▶ Rayonnages à élévation
- ▶ Rayonnages paternoster
- ▶ Rayonnages à rouleaux gravitaires
- ▶ Rayonnages légers mobiles

Stockage de marchandises longs et plate-formes



- ▶ Rayonnages cantilever

- * En option avec levée supplémentaire
 - ** En option avec levée complémentaire ou en version voie large
 - *** En option avec warehouseNAVIGATION
- antun** Chariots économiques, simples et fiables.



Jungheinrich SA
Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tél. 016 39 87 11
Info@jungheinrich.be
www.jungheinrich.be

Quelle que soit la hauteur, quelle que soit la charge : nous vous offrons la solution appropriée.

Chariots à mât rétractable et gerbeurs à pantographe



ETV 214i / 216i
Chariot à mât rétractable
Hauteur de levée max. : 10 700 mm
Capacité de charge max. : 1 600 kg



ETV 314i-325i
Chariot à mât rétractable
Hauteur de levée max. : 14 000 mm
Capacité de charge max. : 2 500 kg



ETV 210-216 / ETM 214 / 216
Chariot à mât rétractable
Hauteur de levée max. : 10 700 mm
Capacité de charge max. : 1 600 kg



ETV 318-316 / ETM 325
Chariot à mât rétractable
Hauteur de levée max. : 14 000 mm
Capacité de charge max. : 2 500 kg



ETV C16 / C20
Chariot à mât rétractable
Hauteur de levée max. : 7 400 mm
Capacité de charge max. : 2 000 kg



ETV Q20 / Q25
Chariot à mât rétractable
Hauteur de levée max. : 10 700 mm
Capacité de charge max. : 2 500 kg



ETR 214-320 / 316d
Gerbeur à pantographe
Hauteur de levée max. : 11 354 mm
Capacité de charge max. : 2 000 kg



ETR 420 / 416d
Gerbeur à pantographe
Hauteur de levée max. : 13 894 mm
Capacité de charge max. : 2 000 kg

Chariots élévateurs à fourche électriques



CBH 2.0 / 2.5 / 3.0
Chariot élévateur à fourche électrique à quatre roues
Hauteur de levée max. : 4 800 mm
Capacité de charge max. : 3 000 kg



EFG 112
Chariot élévateur à fourche électrique à trois roues
Hauteur de levée max. : 7 000 mm
Capacité de charge max. : 1 200 kg



EFG 213-220
Chariot élévateur à fourche électrique à trois roues
Hauteur de levée max. : 7 000 mm
Capacité de charge max. : 2 000 kg



EFG 316-320
Chariot élévateur à fourche électrique à quatre roues
Hauteur de levée max. : 7 000 mm
Capacité de charge max. : 2 000 kg



EFG 425-435
Chariot élévateur à fourche électrique à quatre roues
Hauteur de levée max. : 7 500 mm
Capacité de charge max. : 3 500 kg



EFG 535k-S50
Chariot élévateur à fourche électrique à quatre roues
Hauteur de levée max. : 7 500 mm
Capacité de charge max. : 5 000 kg



EFG BA 113 / 115 / EFG BB 216k
Chariot élévateur à fourche électrique à trois roues
Hauteur de levée max. : 6 500 mm
Capacité de charge max. : 1 600 kg



EFG BC 316-330
Chariot élévateur à fourche électrique à quatre roues
Hauteur de levée max. : 6 500 mm
Capacité de charge max. : 3 000 kg

Tracteurs électriques



EZS 010
Tracteur électrique accompagnant
Capacité de traction max. : 1 000 kg



EZS 130
Tracteur électrique avec plate-forme
Capacité de traction max. : 3 000 kg



EZS C40
Tracteur électrique avec plate-forme
Capacité de traction max. : 4 000 kg



EZS 350
Tracteur électrique avec plate-forme
Capacité de traction max. : 5 000 kg



EZS 570-5100
Tracteur électrique avec siège
Capacité de traction max. : 10 000 kg



EZS 7280
Tracteur électrique avec siège
Capacité de traction max. : 28 000 kg

Mobile Robots



arculee M
AMR
Underload transport
Hauteur de charge max. : 2 100 mm
Capacité de charge max. : 1 300 kg



EAE 212a
Mobile robot
Applications à bas niveau
Hauteur de levée max. : 250 mm
Capacité de charge max. : 1 200 kg



ERE 225a
Mobile robot
Applications à bas niveau
Hauteur de levée max. : 125 mm
Capacité de charge max. : 2 500 kg



EAC 212a
Mobile robot
Applications à faible gerbage
Hauteur de levée max. : 1 200 mm
Capacité de charge max. : 1 200 kg



ERC 213a/217a
Mobile robot
Applications à gerbage élevé
Hauteur de levée max. : 4 400 mm
Capacité de charge max. : 1 700 kg



EKS 215a
Mobile robot
Applications à gerbage élevé
Hauteur de levée max. : 6 000 mm
Capacité de charge max. : 1 500 kg



EKX 514a/516ka/516a
Mobile robot
Stockage VNA automatisé
Hauteur de levée max. : 13 000 mm
Capacité de charge max. : 1 600 kg



SOTO
Mobile robot
Manipulation de conteneurs
Nombre max. de conteneurs : 24
Poids max. de conteneur : 20 kg

Chariots à allées étroites



EFX 411 / 414***
Chariot à allées étroites man-down
Hauteur de levée max. : 9 000 mm
Capacité de charge max. : 1 360 kg



EKX 410-516k***
Chariot à allées étroites man-up
Hauteur de levée max. : 18 000 mm
Capacité de charge max. : 1 600 kg

Systèmes de stockage automatisés



STC
Transstockeur pour petites pièces
Classe de hauteur : jusqu'à 18 000 mm
Capacité de charge max. : 2 x 50 kg



STP
Transstockeur pour palettes
Classe de hauteur : jusqu'à 40 000 mm
Capacité de charge max. : 1 500 kg



PowerCube
Système compact de stockage à conteneurs
Hauteur système max. : 12 000 mm
Hauteur d'empilement max. : 33 conteneurs
Capacité de charge max. de conteneur : 50 kg

Produits numériques et solutions logicielles



WAREHOUSE MANAGEMENT : JUNGHEINRICH WMS
► Gestion, commande et optimisation intelligentes de votre entrepôt
► Grand nombre de fonctions avec un haut degré de flexibilité grâce à une conception modulaire



FLEET MANAGEMENT : JUNGHEINRICH FMS
► Aperçu de toutes les données de flotte et analyses des coûts
► Contrôle d'accès avec vérification pré-opérationnelle, profils des conducteurs et gestion des chocs
► Analyses détaillées de l'utilisation et de l'exploitation des chariots et des batteries



MOBILE ROBOT MANAGEMENT
► Combinaison d'un système centralisé de gestion des commandes, de commande des chariots, d'un outil de reportage et de visualisation
INTERFACE MANAGEMENT : JUNGHEINRICH LOGISTICS INTERFACE
► Interface polyvalente pour votre entrepôt
► Mise en réseau facile des chariots, de l'équipement d'entrepôt et des logiciels

Informatique industrielle



TERMINAUX, SCANNERS ET ACCESSOIRES
► Terminaux robustes pour chariots et terminaux portables
► Lecteurs de codes-barres et imprimantes d'étiquettes
► Analyse et optimisation du réseau Wi-Fi
► Postes de travail mobiles

Systèmes d'assistance



PROCESSUS PLUS EFFICACES, SÉCURITÉ RENFORCÉE
► zoneCONTROL pour une circulation des chariots sûre et efficace pour toutes les applications
► Système de caméras numériques addedVIEW avec fonctions supplémentaires pour une visibilité optimale, une prévention des collisions et des opérations de chargement et de déchargement sans erreur
► Efficaces et ergonomiques : tous les systèmes peuvent être utilisés simultanément sur un seul écran

De plus, nous vous proposons des chariots en acier inoxydable, des chariots galvanisés à chaud, des chariots en version frigorifique, des chariots protégés contre les explosions ou des chariots 100 % sur mesure, entièrement conformes à vos spécifications.

Les chariots et les services ne sont pas tous disponibles sur tous les marchés.

Version : mars 2026

*** En option avec warehouseNAVIGATION
anton Chariots économiques, simples et fiables.

JUNGHEINRICH