

MANRIDER PLATFORM, TYPE P

UNE OPTION DU CALJAN BELTRACK

Construction modulaire

Le système modulaire permet d'intégrer la plateforme, ManRider Platform, de façon à respecter les exigences et demandes des clients.

L'accent mis sur la sécurité

Rails manuels, crochet pour attacher un harnais de sécurité, sol anti-dérapant et arrêts d'urgence assurent la sécurité de l'opérateur lorsqu'il se tient debout sur la plateforme.

Système ergonomique

La ManRider Platform réduit la fatigue de l'opérateur, car il se trouve dans une position ergonomique.

Modèle homologué

La plate-forme Caljan ManRider est conforme à la norme n° 0396 en accord avec l'annexe IV de la Directive 98/37/EC.



LE MOYEN ERGONOMIQUE DE CHARGER/DÉCHARGER LES REMORQUES GROS VOLUME ET AUTRES TYPES DE REMORQUES

Un ou deux opérateurs peuvent se tenir sur la ManRider Platform, suivant ainsi le mouvement du convoyeur, lorsqu'il se déplace. Le mouvement est contrôlé par l'opérateur, au moyen d'une manette placée en tête du convoyeur à portée de main.



Qualité

Les plates-formes en acier ultra résistant, sont conçues, fabriquées et testées par Caljan Rite-Hite. Ceci est la garantie d'un produit de haute qualité.



Sécurité

Des arrêts de sécurité et des systèmes anti-collisions permettent d'assurer un mouvement restreint de la plate-forme dans la zone d'opération, de manière à éviter que l'opérateur heurte les côtés de la remorque.



Service Après-Vente

Une arche lumineuse peut être installée en tête du convoyeur. Fournie avec le convoyeur ou montée ultérieurement, cet éclairage apporte suffisamment de lumière à l'opérateur qui se trouve debout sur la plate-forme.



Description

Avec toutes les options de la série BeltTrack, ce modèle assure des conditions ergonomiques à l'opérateur, en lui permettant de se tenir sur la plate-forme. En utilisant la manette située en tête du convoyeur, l'opérateur peut étendre le convoyeur et ajuster l'élévation de façon à ce qu'il soit positionné exactement là où il en a besoin.



Le conception

La plate-forme est équipée d'un rail manuel de sécurité en plus d'un sol anti-dérapant, pour prévenir la chute de l'opérateur. Un harnais ou une ceinture de sécurité peut aussi être utilisé comme moyen de précaution supplémentaire. Des arrêts de sécurité permettent d'assurer un mouvement restreint de la plate-forme, uniquement dans la zone d'opération, pour empêcher l'opérateur de heurter les côtés du container.



Données techniques

Largeur de la bande: 600 or 800 mm

Type de bande: Bande PVC

Sens de la bande: chargement et déchargement

Entraînement de bande: Moto-réducteur

Mouvement télescopique: Moto-réducteur

Chargement: 50 kg/m

Alimentation électrique: 3 x 400 V AC, 50 Hz

Mise en fonction machine: Manche/Arrêt à l'arrière du convoyeur
Bouton bande Marche/Arrêt sur la plate-forme

Joystick: Situé de chaque côté et en tête du convoyeur. En actionnant le joystick le convoyeur commence à s'étendre. La pression

Équipements de sécurité:

doit être maintenue pour assurer une opération sécurisée

Bouton d'arrêt d'urgence, à l'avant et à l'arrière du convoyeur

Rouleaux éjectables sécurisés (non entraînés) à l'avant du convoyeur

Toutes les parties mobiles sont entièrement recouvertes, y compris les parties inférieures du convoyeur

Des joints en caoutchouc et des brosses empêchent tout pincement

Barre de sécurité anti-écrasement. Bandes anti-collision et arrêts d'urgence sur la ManRider Platform

Communication:

Des signaux d'échange peuvent être envoyés depuis le convoyeur à votre système de traitement des colis et vice versa

Installation:

Température 0-40°C

Environnement:

Humidité 35-85% rH

Niveau de bruit:

65 dB(A) - la plus grande valeur, mesurée à une distance d'un mètre

Directive machine d'approbation

conformation à la norme n° 0396 en accord avec l'annexe IV 98/37/EC.

Couleur:

D'autres couleurs RAL sont disponibles sur demande

Gamme de produits

Type	Longueur rétractée incluant la plate-forme [mm]	Longueur étendue	
		une personne [mm]	deux personnes [mm]
3 sections			
CB3X-7,6... P	8525	19900	19600
4 sections			
CB4X-7... P	7925	21500	20500
CB4X-7,6... P	8525	23100	22100

La plate-forme mesure 1400 mm x 700 mm- selon la norme EN280. La hauteur de la plate-forme, du haut de la plate-forme jusqu'aux rails est de 900 mm.

Veuillez contacter Caljan Rite-Hite si vous avez besoin d'une version personnalisée.



www.caljanritehite.fr

Le Danemark
Caljan Rite-Hite ApS
Ved Milepaelen 6-8
DK-8361 Hasselager
Aarhus
Tel. +45 87 38 78 00
Fax +45 87 38 78 01

Allemagne
Caljan Rite-Hite GmbH
Industriestraße 7
D-65439 Flörsheim
Tel. +49 6145 93490
Fax +49 6145 934930

Le Royaume-Uni
Caljan Rite-Hite Ltd
Moorbridge Road
Bingham Industrial Estate
Nottingham NG13 8GG
Tel. +44 (0) 1949 838 850
Fax +44 (0) 1949 836 953

France
Caljan Rite-Hite S.A.R.L.
8, Rue Georges Besse
ZAC du Fossé Pâti
F-78330 Fontenay-le-Fleury
Tél +33 1 30 07 12 37
Fax +33 1 30 23 05 69

Bénélux
Caljan Rite-Hite BV
Engelenburgstraat 57
7391 AM Twello
Tel. +31 (571) 270 444
Fax +31 (571) 270 555

Etats-Unis
Caljan Rite-Hite Inc.
3600 E. 45th Avenue
Denver, CO 80216
Tel. +1 303 321 3600
Fax +1 303 321 6767