

zonzini®

STAIRCLIMBERS

SKIPPER PLASMOID

*Monte-escalier électrique
à chenilles. Avec moteurs
indépendants.*





Chariot monte-escalier pour charges élevées.

Le Skipper Plasmoid est un chariot monte-escalier/rampe équipé de deux moteurs indépendants permettant des rotations à 360 degrés sur place et des ajustements de trajectoire lorsque nécessaire. Il est particulièrement adapté au transport de charges élevées, même supérieures à 2 mètres, car il permet de régler l'angle de transport et donc de trouver la position permettant le passage sous les portes le long des couloirs plutôt que le long des escaliers dans des conditions de plafond trop bas.

Il est équipé de chenilles Zonzini anti-rayures et antidérapantes qui peuvent être utilisées sur différentes surfaces, intérieures et extérieures. L'opérateur travaille sans effort et en toute sécurité. Compact et puissant.



AVEC MOTEURS INDÉPENDANTS ET CHENILLES RENFORCÉES. CAPACITÉ DE CHARGE 400 KG.

- *Moteurs indépendants pour rotations à 360 degrés;*
- *Capacité de charge jusqu'à 400 kg;*
- *Section de chenille inclinée par rapport à la section principale pour s'accrocher à la première marche de l'escalier;*
- *Possibilité d'activer le réglage automatique du plan de charge;*
- *Possibilité de régler l'angle de transport de la charge pour passer dans des espaces étroits;*
- *Connectivité Zonzini : la machine se connecte au réseau, accès aux informations à distance*

SKIPPER PLASMOID. PUISSANT MONTE- ESCALIER ÉLECTRIQUE À CHENILLES.

Il peut être équipé de différentes options pour mieux s'adapter aux besoins de chacun.

Les options les plus demandées sont le socle avec roues et l'accessoire pour le transport de menuiseries.





Chariot monte-escalier intelligent.

Se connecte au réseau et envoie des informations. Skipper Plasmoid est un chariot monte-escalier intelligent. Après quelques minutes d'utilisation, il se connecte automatiquement au réseau et envoie des informations au cloud Zonzini, ce qui permet de diagnostiquer rapidement d'éventuels problèmes techniques et de les résoudre éventuellement même avec une mise à jour logicielle à distance. La technologie au service du client. L'opérateur travaille sans aucun effort et en toute sécurité maximale. Compact et puissant.

SKIPPER PLASMOID. EQUIPÉ D'UN ACCESSOIRE POUR LES MENUISERIES.

Avec l'accessoire pour les menuiseries, il est possible de transporter des portes et des fenêtres de grandes dimensions même dans des espaces restreints. En effet, il est possible d'incliner la menuiserie afin de récupérer tout l'espace disponible.





Transport sécurisé de menuiseries.

Un seul opérateur peut transporter une porte blindée sans aucun effort et en toute sécurité. Le poids de la porte est toujours déchargé sur l'escalier, donc l'utilisateur n'est plus obligé de le maintenir en équilibre à chaque marche. Variations de l'angle de travail permettant de passer même dans des espaces restreints. Stable et sûr. L'opérateur travaille sans aucun effort et avec la sécurité maximale.

DONNÉES TECHNIQUES



Skipper Plasmoid

Capacité de charge maximale:

300 / 400 Kg

Profondeur / largeur / longueur de support / hauteur de la poignée depuis le sol:

279mm / 533mm / 770mm / 1307mm

Poids à vide du monte-escalier sans batterie:

Domino Skipper Plasmoid: 89kg

Type de batterie et son poids:

Batterie standard AGM 20Ah - 24 V : 17 Kg

Batterie lithium 55Ah - 24 V : 9 Kg

Structure réglable en hauteur:

Vitesse de déplacement des chenilles - Réglable via joystick proportionnel:

300 Kg : 1 mètre en 7 secondes

400 Kg : 1 mètre en 10 secondes

Autonomie de la batterie:

Standard AGM:

- 300 Kg environ 750 marches
- 400 Kg environ 500 marches

Lithium:

- 300 Kg environ 2000 marches
- 400 Kg environ 1500 marches

Espace de manœuvre sur le palier:

- Sur chenilles : 125 cm
- Sur roues : 105 cm

Indice de protection:

IP54

Certifications:

Directive 2006/42 CE

Directive 2014/30/UE

Directive 2011/65/CE

EN ISO 7010:2020

EN ISO 12100:2010

EN 60204-1:2018

EN ISO 13849-1:2015

EN ISO 13849-2

EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

EN 61000-6-4:2007 A1:2011

EN ISO 3691-5:2015/A1:2020

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

zonzini[®]

STAIRCLIMBERS



ZONZINI SRL

Via Caravaggio, 8

37053 Cerea, Verona, Italy

Tel. +39 0442 33 04 21

E-mail: info@zonzini.it

Capitale Sociale: Euro 600.000 i.v.

www.zonzini.it

