

Si l'opérateur se rend compte qu'une inclinaison différente serait préférable, il suffit d'appuyer sur la touche « M » de la commande et d'établir une nouvelle inclinaison de la charge en manœuvrant le levier en avant ou en arrière.

DOMINO Automatic mémoriserà la nouvelle référence pour les rampes d'escalier successives en offrant un transport encore plus sûr.

# EASIER THAN EVER. SAFER THAN EVER.



En actionnant la touche Automatic, DOMINO s'occupera personnellement de l'inclinaison de la charge sur l'escalier, en réduisant fortement le stress de l'opérateur lors du transport. L'inclinaison de sécurité définie par défaut est testée pour la majorité des charges et des escaliers conformes aux lois en vigueur.



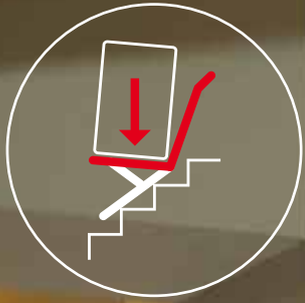
Chenilles indépendantes,  
antidérapantes

## COMMODITÉ ET SÉCURITÉ

Les chenilles indépendantes avec un double moteur électrique garantissent une commodité de manœuvre maximale, même en espace restreint.



DOMINO est équipé de chenilles anti-rayure et antidérapantes capables de tourner sur 360°. Réalisées en un matériau composé particulier et extrêmement résistant, elles permettent de monter et descendre des escaliers de toute typologie et forme en toute tranquillité et sécurité.



Charge toujours  
compensée et sûre



## AUCUN EFFORT POUR L'OPÉRATEUR

Grâce à la nouvelle fonction Automatic, DOMINO incline automatiquement la charge sur l'escalier, alors que l'opérateur est chargé uniquement de le guider avec la télécommande. Une technologie très importante pour offrir un transport encore plus facile et sûr.



Le poids est toujours déchargé de façon homogène sur l'escalier, sans que ce soit l'opérateur qui doit le maintenir en équilibre. Grâce à ses chenilles particulières, la charge est toujours en sécurité ; il n'existe aucun risque de dérapage.

IDÉAL POUR DES  
DISTRIBUTEURS  
AUTOMATIQUES  
ET DES CHARGES  
ENCOMBRANTES



DOMINO Automatic est le compagnon idéal pour des charges lourdes et encombrantes ; les chenilles indépendantes permettent des manœuvres même en espace restreint et le poids est toujours déchargé sur l'escalier.





## EXTRÊME FACILITÉ DE MOUVEMENT

La télécommande est facile et intuitive et permet à l'opérateur de se déplacer à tout moment même lorsqu'il est en train de monter ou de descendre.



Les manœuvres peuvent être effectuées aussi sur des escaliers hélicoïdaux et bien sur sous réserve des dimensions de la charge à transporter et de son rayon de courbure.





Se commande avec un  
simple doigt

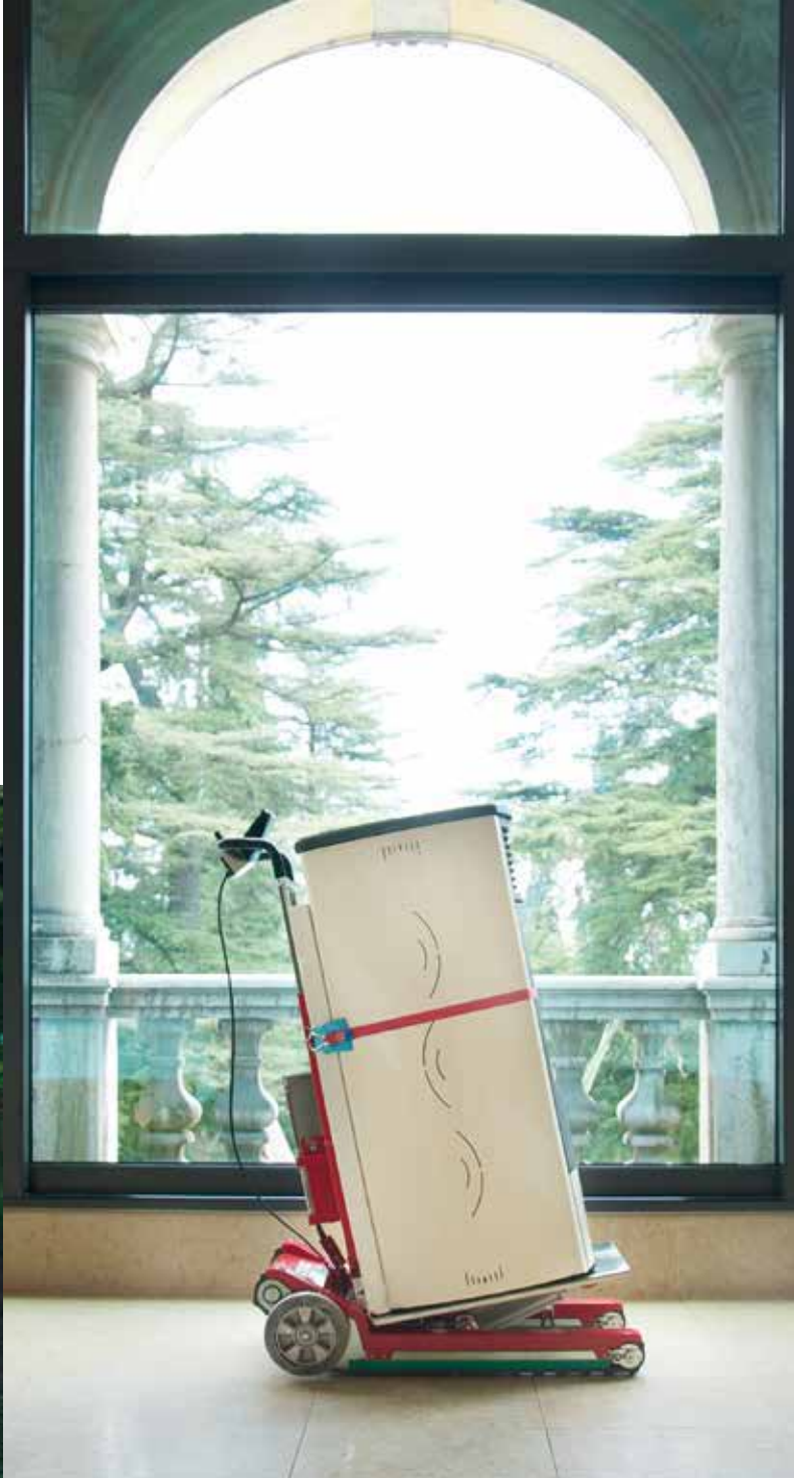


## POLYVALENCE ET COMMODITÉ

Avec DOMINO, on peut se déplacer aussi bien sur des escaliers que sur des pentes inclinées, ainsi que sur différents types de sols. Même à l'extérieur.



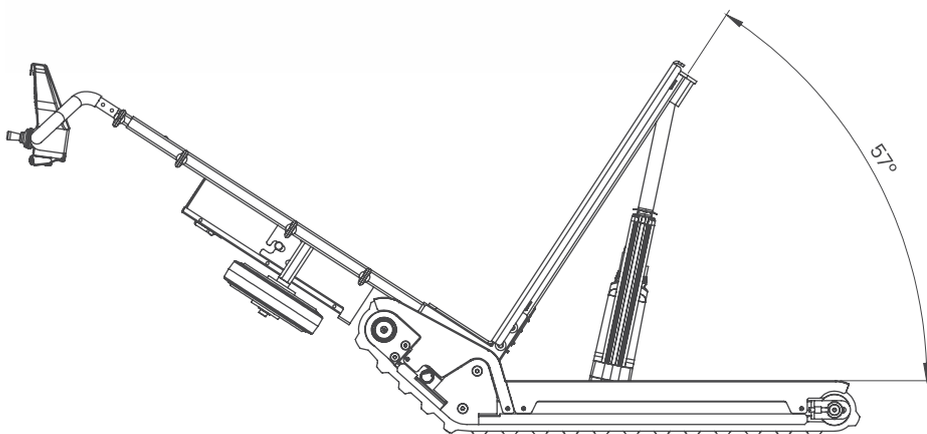
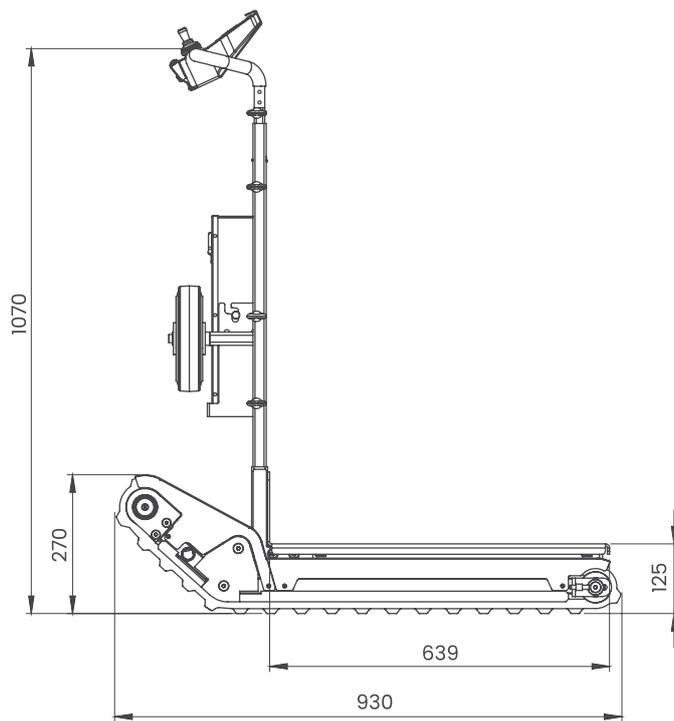
On peut aussi utiliser DOMINO à l'extérieur, sur des parcours difficiles comme sur l'herbe, le gravillon, la terre, etc. sans que l'opérateur ne soit obligé de garder le contre-poids de la charge.



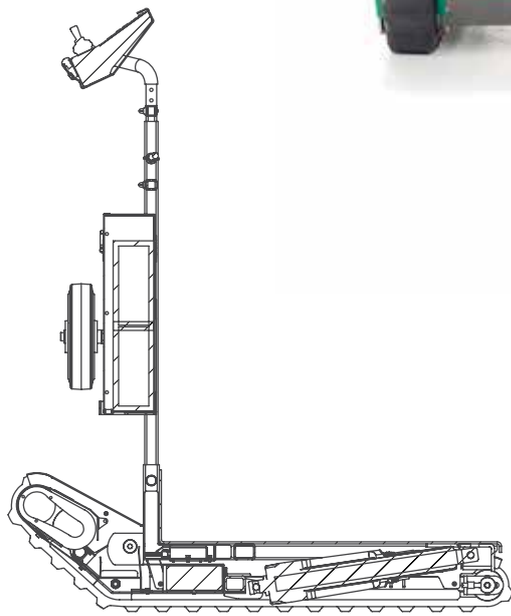
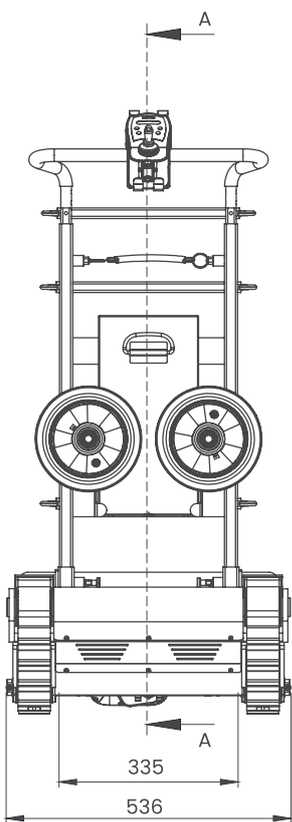
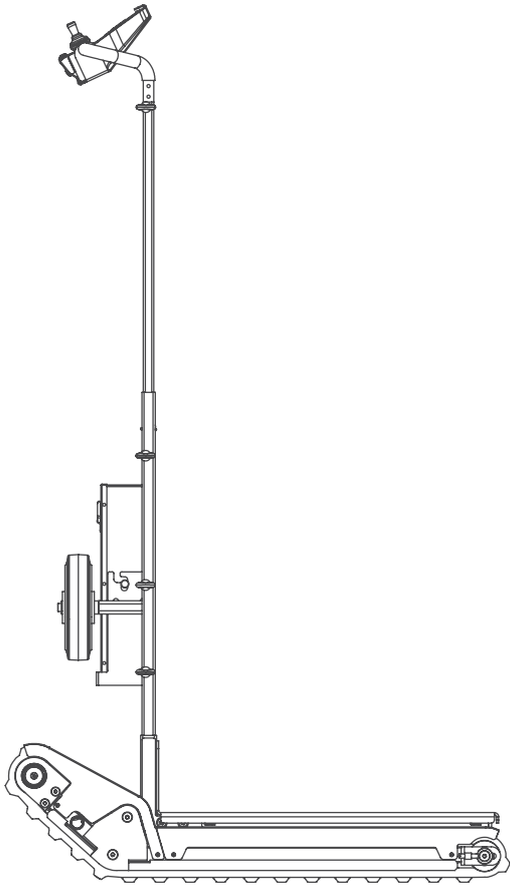
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



⚡  
24 volt



Position maximale de l'inclinaison du plan de charge



Section A-A





## DONNÉES TECHNIQUES

Portées disponibles  
160, 300 e 400 kg

Dimensions  
536 mm x 930 mm x H 1142 mm.  
Hauteur du plan de charge à partir du sol: 125 mm.

Poids  
Poids sans batterie: 79 Kg  
Poids de la batterie: 17 Kg

Structure  
Poignée réglable en hauteur. Châssis détachable pour un encombrement minimal sur l'engin de transport.

Vitesse de marche sur les escaliers  
(Réglable grâce à la télécommande proportionnelle)  
DOMINO 160 kg: 5 sec / mètre  
DOMINO 300 kg: 7 sec / mètre  
DOMINO 400 kg: 10 sec / mètre

Type de batterie  
Silicone sans effet mémoire.

Durée de la batterie\*  
DOMINO 160 kg: environ 1000 marches  
DOMINO 300 kg: environ 750 marches  
DOMINO 400 kg: environ 500 marches  
\*La durée de la batterie, quant à son autonomie et durée dans le temps, dépend du respect de ses cycles de charge et conditions d'emploi et stockage.

Espace de manoeuvre  
Très restreint grâce à la position verticale de la charge et aux chenilles indépendantes qui font tourner DOMINO à 360°.

Équipement de série  
DOMINO est toujours équipé de:  
Une sangle pour assurer la charge;  
Un paquet de batteries;  
Un chargeur- batteries automatique 220/24V;  
Une base standard largeur 50 cm x 62 cm profondeur.



## AVANTAGES



Manœuvres en espace restreint  
Les chenilles indépendantes, avec double motorisation électrique, garantissent une commodité de manœuvre maximale même en espace restreint.



Charge compensée  
Grâce à son actionneur électrique, il est possible de régler l'inclinaison de la charge en vertical et toujours compensée en toute circonstance.



Antidérapant  
Chenilles anti-trace et anti-dérapant, idéales pour toute superficie, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.



Escaliers irréguliers  
Aucune indication particulière quant à la hauteur des marches ; il est possible, aussi, de franchir des escaliers irréguliers.



Se commande avec un simple doigt  
Il est commandé par une télécommande ; son utilisation est facile et intuitive.



Mouvement sur le plat  
DOMINO permet aussi de déplacer des charges sur le plat, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.



Option  
Il peut être équipé d'une série d'options, afin que chacun puisse l'utiliser selon ses propres exigences.

