

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 mémoriser 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.



### 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.

## LES AVANTAGES



Charge toujours compensée et sûre



Chenilles indépendantes, antidérapantes



Se commande avec un simple doigt



## 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.

## 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.

## 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.*

**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.

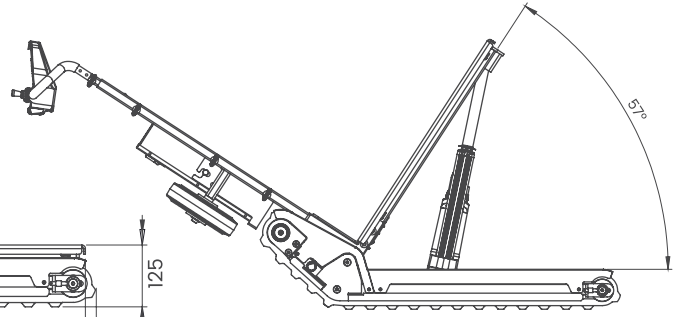
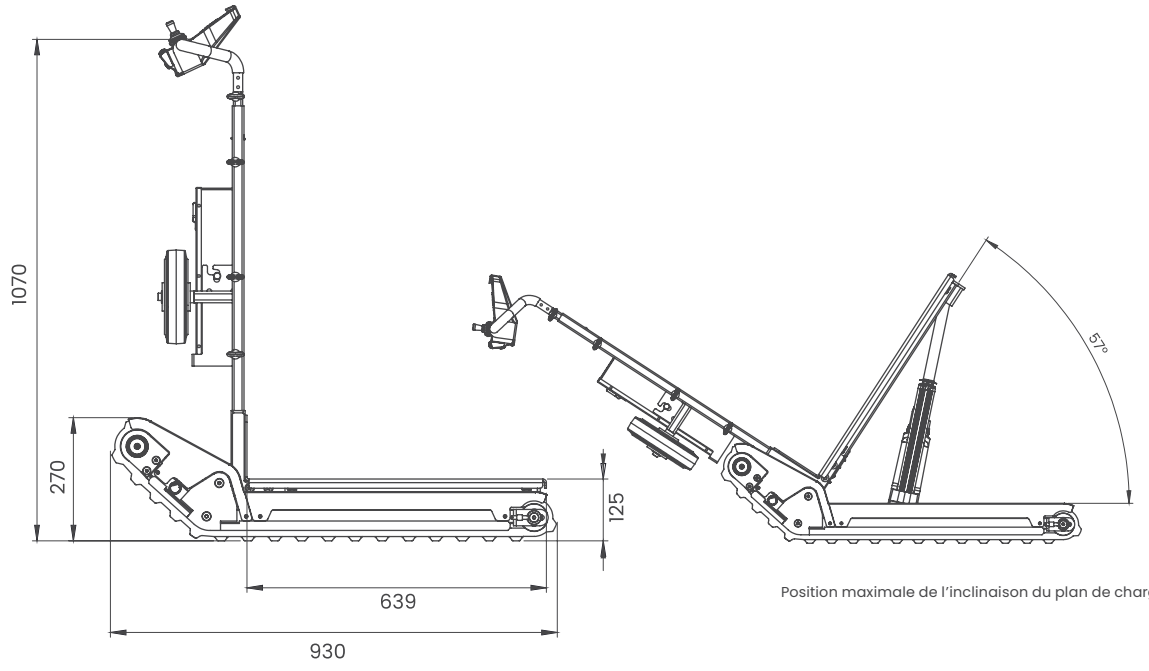
## POLYVALENCE ET COMMODITÉ

*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.*

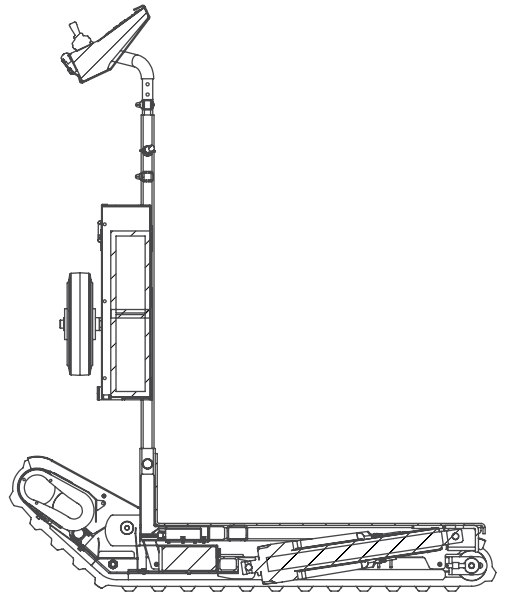
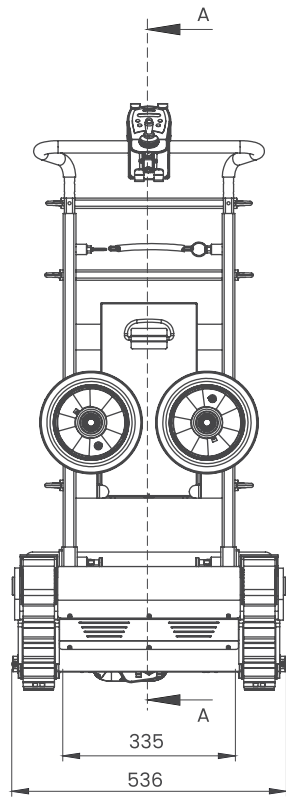


Les manœuvres peuvent être effectuées aussi sur des escaliers hélicoïdaux et bien sur sous réserve des dimensions de la charge à transporter et de son rayon de courbure.

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



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 manœuvre

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.