

MANGO REVESTIDO CON FUNDA ANTIDESLIZANTE
HANDLE COATED WITH NON-SLIP COVER
POIGNÉE RECOUVERTE D'UNE HOUSSE ANTI-DÉRAPANTE

SISTEMA AJUSTABLE DEL MANGO TELESCÓPICO
TELESCOPIC HANDLE ADJUSTABLE SYSTEM
SYSTÈME RÉGLABLE DE POIGNÉE TÉLESCOPIQUE

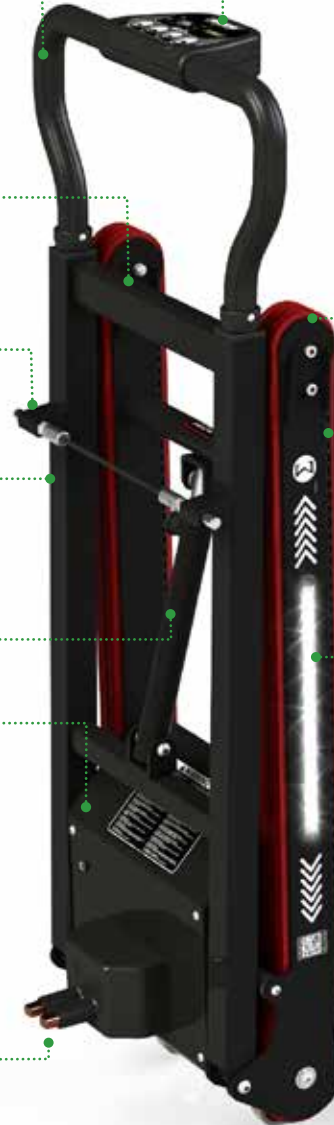
SISTEMA DE ACOPLÉ RÁPIDO SILLA-ORUGA
FASTENER LOCKING SYSTEM BETWEEN CHAIR AND TRACK
SYSTÈME D'ATTACHE RAPIDE CHAISE-CHENILLE

ESTRUCTURA TUBULAR EN ALUMINIO PINTADO
TUBULAR STRUCTURE IN PAINTED ALUMINIUM
CHÂSSIS TUBULAIRE EN ALUMINIUM PEINT

SISTEMA REGULABLE A TODAS LAS ESCALERAS
ADJUSTABLE SYSTEM TO ALL STAIRS
SYSTÈME RÉGLABLE À TOUS LES ESCALIERS

POSIBILIDAD DE CARGAR CON CARGADOR EXTERNO
POSSIBILITY OF CHARGING WITH CHARGER DEVICE
POSSIBILITÉ DE CHARGER AVEC CHARGEUR EXTERNE

SISTEMA DE CARGA INTEGRADA (ANCLAJE PA-270)
INTEGRATED LOADING SYSTEM (WITH PA-270 ANCHOR)
SYSTÈME DE CHARGEMENT INTÉGRÉ (AVEC PA-270)



PANEL DE CONTROL TÁCTIL EN POSICIÓN CENTRAL
TOUCH CONTROL PANEL IN THE MIDDLE
PANNEAU DE COMMANDE CENTRAL TACTILE

GRAN ESTABILIDAD GRACIAS A SU ANCHO ESPECIAL
HIGH STABILITY THANKS TO ITS SPECIAL WIDTH
GRANDE STABILITÉ GRÂCE À SA LARGEUR SPÉCIALE

SISTEMA TENSOR DE CORREA INCORPORADO
BUILT-IN BELT TENSIONER SYSTEM
TENDEUR INCORPORÉ DES COURROIES

ILUMINACIÓN LATERAL LED DE GRAN POTENCIA
POWERFUL LED LIGHTING ON BOTH SIDES
ILLUMINATION LATÉRALE À LED TRÈS PUISSANTE

RUEDAS DE TRANSPORTE ANTIVUELCO
ROLL-OVER TRANSPORT WHEELS
ROUES DE TRANSPORT ANTI-CAPOTAGE



CARACTERÍSTICAS / FEATURES / CARACTÉRISTIQUES

- › Sistema oruga compacto e independiente.
- › Se acopla y desacopla a la silla fácilmente.
- › Correas de tracción antideslizantes de gran superficie para una mejor estabilidad.
- › Sistema eléctrico avanzado con panel de control ubicado en la zona de agarre del usuario.
- › Mando de control telescópico extensible para un ajuste y ergonomía de uso óptima.
- › Motorreductor de 24v con capacidad para mover hasta 160Kg. Consumo 200w.
- › Batería de litio de 24v de gran autonomía.
- › LED's integrados de gran luminosidad para transitar con seguridad por zonas oscuras.
- › Ruedas de transporte antivuelco.
- › Sistema de carga integrada (con anclaje PA-270).
- › Autonomía máx. de 20 escaleras de 20 peldaños.

- › Compact and independent track system.
- › It attaches and detaches easily from the chair.
- › Non-skid traction belts of great surface for a better stability.
- › Advanced electrical system with control panel located in the user's grip zone.
- › Extensible telescopic frame for optimum fit and ergonomics.
- › 24v geared motor with capacity to move up to 160Kg. Consumption 200w.
- › 24v lithium battery with great autonomy.
- › Built-in high brightness LEDs for safe passage through dark areas.
- › Roll-over transport wheels.
- › Integrated charging (with PA-270 anchorage).
- › Autonomy max. of 20 stairs of 20 steps.

- › Système de chenille compact et indépendant.
- › S'attache et se détache facilement de la chaise.
- › Courroies de traction anti-dérapantes larges pour une meilleure stabilité.
- › Système électrique avancé avec panneau de commande situé dans la zone de prise.
- › Contrôle télescopique extensible pour un réglage et une ergonomie d'utilisation optimum.
- › Moto-réducteur de 24 V avec possibilité de déplacer jusqu'à 160 kg. Consommation 200 w.
- › Batterie au lithium 24 V, longue autonomie.
- › Voyants LED très lumineux pour se déplacer en toute sécurité dans les endroits obscurs.
- › Roues de transport anti-capotage.
- › Système de chargement intégré (avec ancrage PA-270).
- › Autonomie maximum de 20 escaliers de 20 marches.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL DATA / FICHE TECHNIQUE

LARGO	LENGHT	LONGUEUR	350 mm
ANCHO	WIDTH	LARGEUR	170 mm
ALTO MÍN./MÁX.	HEIGHT MIN./MAX.	HAUTEUR MIN./MAX.	1090/ 1520mm
PESO	WEIGHT	POIDS	17 kg
CARGA MÁXIMA	MAX. LOAD	CHARGE UTILE	160 kg
RUEDAS	WHEELS	ROUES	Ø50x20 mm
TIEMPO DE CARGA	LOADING TIME	DURÉE DE CHARGEMENT	60 min
TEMP. DE TRABAJO	OP. TEMPERATURE	TEMP. DE FONCTIONNEMENT	-20°/ +40°C
AUTONOMÍA	AUTONOMY	AUTONOMIE	140 min / 130 kg
PERSONAL REQUERIDO	OPERATOR REQUIRED	PERSONNEL RECOMMANDÉ	2

