



EASYTROLL:

LA SOLUTION DE TRANSPORT ERGONOMIQUE

### L'Easytroll



ACIER  
INOX  
316L

- Transport de charges roulantes jusqu'à **1 tonne**
- Maniabilité accrue
- Compacité
- **Réduction** de la pénibilité du travail
- Système d'accroche adaptable et interchangeable

*Systeme Standard*

#### Caractéristiques techniques

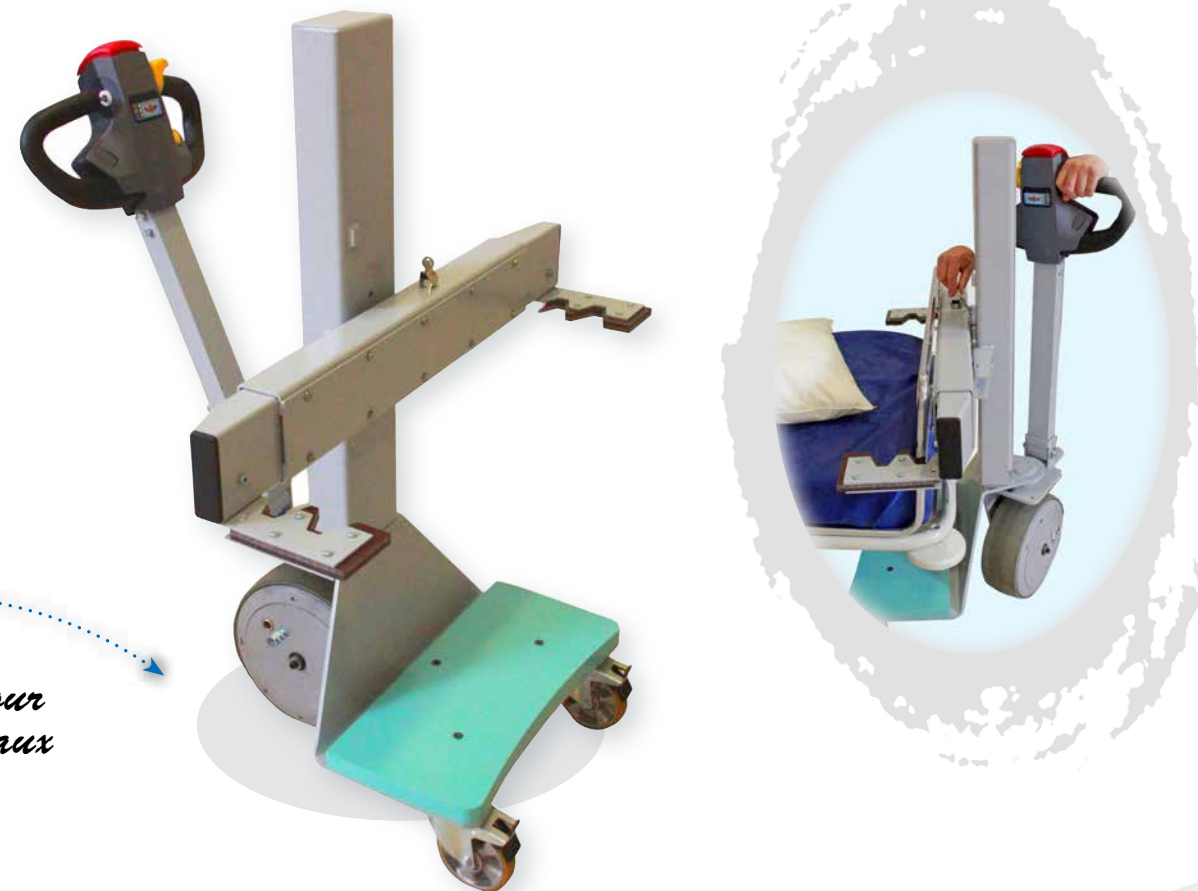
- Rechargeable sur secteur
- Autonomie jusqu'à 15 km
- Capacité de traction : jusqu'à 1 000 kg
- Vitesse de 1 à 6 km/h
- Démarrage progressif
- Dimensions : H120 x L60 x P65
- Poids : 60 kg

### Le Pinchy



*Systeme à pinces pour chariots roll*

### Le Tirly



*Systeme pour lits d'hopitaux*

### Le Bully



#### Caractéristiques techniques

- Rechargeable sur secteur
- Autonomie jusqu'à 15 km
- Capacité de traction : jusqu'à 2 000 kg
- Vitesse de 1 à 6 km/h
- Démarrage progressif
- Dimensions : H120 x L60 x P65
- Poids : 80 kg

# LES FONCTIONNALITÉS DE LA ROUE ÉLECTRIQUE EZ-WHEEL

## Silencieux

La motorisation et la transmission mécanique sont conçues pour fonctionner dans le plus grand silence, permettant aux véhicules équipés de circuler sans occasionner de nuisances sonores.

## Puissant

Avec un couple pointe de 55 Nm, la motorisation électrique offre des capacités de franchissement exceptionnelles, et permet de transporter des charges de plusieurs centaines de kg.

## Compact et Robuste

Tous les éléments assurant la propulsion électrique sont intégrés au sein même du moyeu, libérant la totalité du châssis de batteries ou boîtiers électriques. Le carénage aluminium du moyeu protège l'ensemble des composants contre les chocs et projections.

## Eco-responsable

Les produits sont étudiés suivant une approche de minimisation d'impact environnemental. La collecte et le recyclage sont organisés lorsque le produit arrive en fin de vie.

## Conditions d'utilisation

Températures : -20 à +60°C

Indice IP Roue : IP65

Indice IP Tête de timon : IP54 (modèle acier)  
IP65 (modèle Inox)

Période maintenance : >5 ans

Temps de recharge : 3 heures pour 90 %

## Polyvalent

La roue peut être utilisée en intérieur ou extérieur, sur une large gamme de températures. La gamme d'attache modulaire permet de s'adapter rapidement sur les chariots que vous souhaitez déplacer.



EZW300M



EZW300F

## Bandage médical

Utilisé pour un type de sol hospitalier, carrelage, moquette, sol industriel ou résiné, etc ...

## Bandage agroalimentaire

Utilisé pour un type de sol humide, gras, etc ...

Pour toutes informations complémentaires, vous pouvez consulter notre catalogue  
« EZ-WHEEL : La roue électrique »