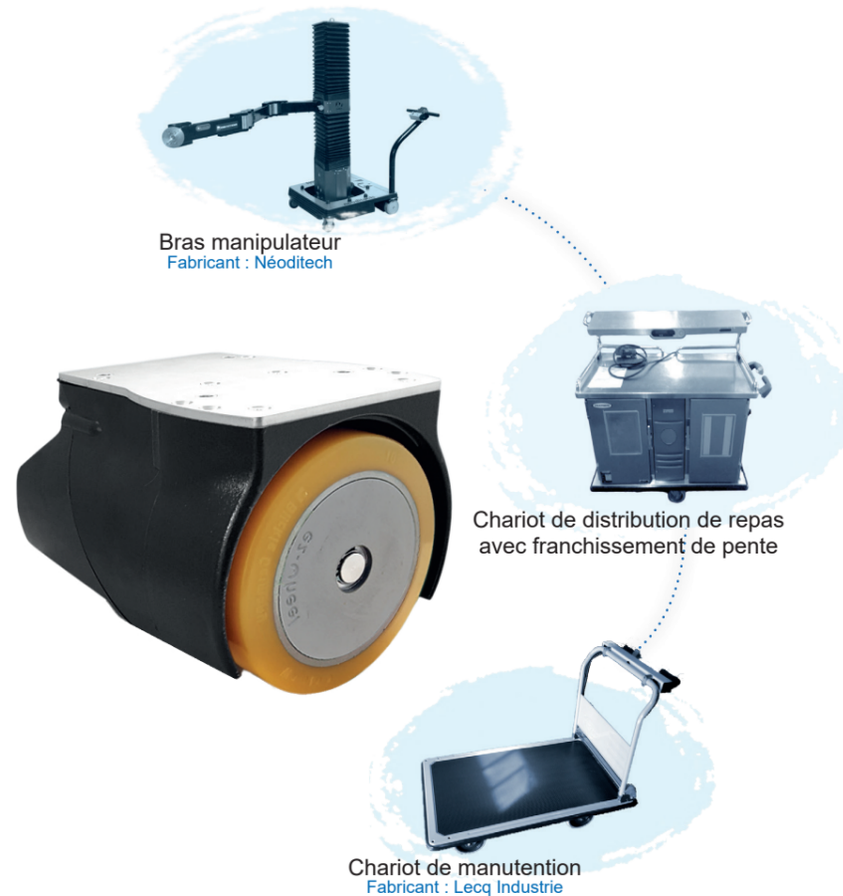


# ROUE EZW150 : Charge jusqu'à 1000 kg \*

## Avantages

- Apporte une **assistance électrique** aux déplacements de charges jusqu'à 1000 kg
- **Réduit l'effort** de manœuvre des fortes charges
- **Installation rapide** grâce à un système autoalimenté
- **Compacte et robuste**
- **Compatibilité étendue** pour l'alimentation d'autres organes (par ex : vérins)
- Pilotage jusqu'à **deux roues synchronisées**
- Entièrement **programmable** (vitesse maxi par direction, accélération, roue libre, roue freinée...)



## Caractéristiques techniques

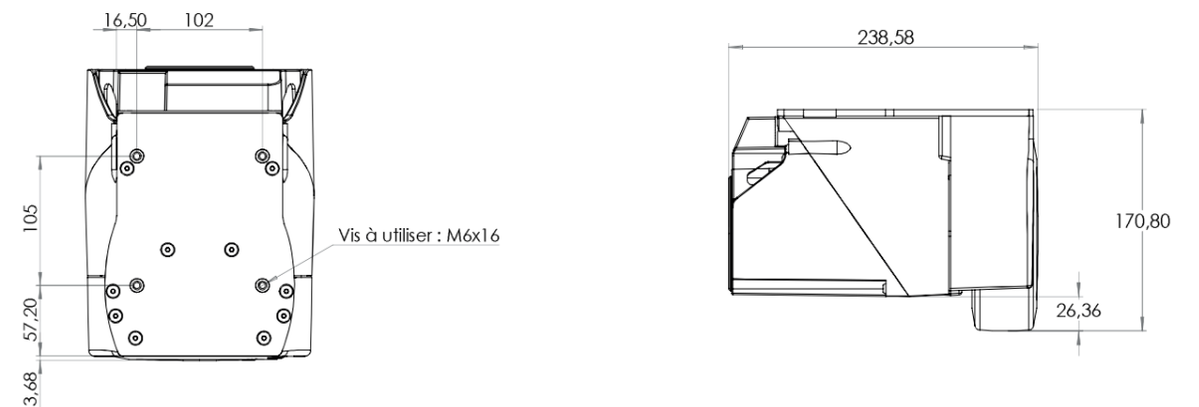
<b>Diamètre roue</b>	150 mm	<b>Capacité batterie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 70 Wh (1 batterie)</li> <li>• 140 Wh (2 batteries)</li> <li>• Durée de vie indicative : 2-3 ans</li> </ul>
<b>Type de bandage</b>	Extrathane 92 sh.A plat (couleur jaune) Option : bandage plus souple 65 sh.A (couleur verte) en cas d'adhérence non suffisante ou pour montage en 5è roue	<b>Temps de recharge</b>	1,5 h (pour 90% d'une batterie)
<b>Vitesse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 à 5 km/h (réglable)</li> <li>• Régulation par codeur intégré</li> </ul>	<b>Indice de protection</b>	IP 43
<b>Accélération</b>	1 à 10s	<b>Conditions d'utilisation</b>	-10 à +40°C
<b>Effort de poussée</b>	35 daN (pointe) 15 daN (4 km/h)	<b>Options</b>	0-1-2 batteries intégrées
<b>Couple de pointe</b>	27 Nm	<b>Affichage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Etat</li> <li>• Charge batterie</li> </ul>
<b>Puissance nominale</b>	Moteur Brushless 170 W (S3, 5 mn maxi, rapport cyclique 15%)	<b>Sortie alimentation extérieure</b>	24 Vdc – 6 A nominal
<b>Vitesse de roulage maximale</b>	8 km/h	<b>Poids avec une batterie</b>	10 kg
<b>Charge maximale admissible à la verticale</b>	400 kg jusqu'à 5 km/h		

\* dépend de la nature du sol et du coefficient de roulement des roues du chariot (hors pente)

## Composition d'une référence

EW1A-	150	H	1	B
Roue ez-Wheel	Diamètre de la roue	H : Bandage industriel S : Bandage souple	Nombre de batteries N (=0), 1, ou 2	Codeur intégré par défaut ( <i>version en stock</i> ) A : option sans frein B : option frein de parking électro-mécanique ( <i>nous consulter</i> )

## Dimensions



## Accessoires

