

Caractéristiques techniques:

Dimension (P x L x H)	110x610x900 mm	Puissance moteur	2x320W / DC24 V
Hauteur du dossier	40 cm	Batterie Lead Acid	12V/ 20Ahx2
Dim/ Roues avant	8" PU solid	Autonomie batterie	23 km
Dim/ Roues arrière	12.5" Pneumatic	Capacité de charge	125 kg
Poids net avec batteries	48 kg	Vitesse max. Avant	7 km/h
Chargeur de batterie	Output : 24V-2A	Vitesse max. Arrière	3.5 km/h
Capacité d'inclinaison	10°		

**Modèle : EPW 67****Caractéristiques du fauteuil**

- Fauteuil Roulant électrique Economique;
- Fauteuil roulant électrique à démontage rapide;
- Batteries à démontage rapide;
- Fauteuil pliable et rabatable