

Fauteuil roulant électrique EPW65-S PG R-NET



Caractéristiques techniques:

Dimension (P x L x H)	114 x 68 x 129 cm	Puissance moteur	2x450W / 24 V
Dim / siège (P x L x H)	45 x 48 x 50 cm	Bruit moteur	62 db
Hauteur du dossier	56 cm	Batterie Lead Acid	2x12V/ 75Ah
Dim/ Roues avant	10"x3.00-4	Autonomie batterie	40 km
Dim/ Roues arrière	16"x3.00-8	Capacité de charge	180 kg
Dim/ Roues anti-basculer	4.5 x 2 cm	Vitesse max. Avant	13 km/h (ajustable)
Dimensions / Batterie	22.5 x 13 x 21 cm	Vitesse max. Arrière	3 km/h (ajustable)
Poids batterie	2x24Kg 75Ah	Capacité d'inclinaison	12°
Poids net sans batteries	81 kg	Rayon de braquage	100 cm
Chargeur de batterie	115-230V 50/60HZ 2A/3A Output : 24V-5A/6A	Electronique	Contrôleur / Manette PG R-Net Intelligent Electromagnetic 75Ah
Temps de charge	6 - 8 H	Garde au sol	85 mm



Caractéristiques du fauteuil

- Fauteuil Roulant Electrique de Classe C;
- Structure Mixte Alum & acier
- Siège Deluxe Captains
- Dossier inclinable en arrière et rabattable en avant
- Repose tête réglable en hauteur
- Repose pieds amovibles
- Accoudoirs amovibles et réglables en hauteur avec une barre d'appui
- Sangle pour maintien des pieds
- Moteurs, puissance 450 Watts à 5 vitesses
- Frein électromagnétique
- Roues avant et arrière pneumatiques
- Roulettes anti-basculer
- Roues compactes de dimensions optimales assurant une très bonne adhérence et manoeuvre
- Fauteuil de classe C, offrant de très bonnes performances;
- 02 Batteries Lead Acid, rechargeables,
- Autonomie 40 km;
- Contrôleur Curtis 75Ah, programmable avec contrôle des feux.
- Manette (Joystic) à affichage digital ;
- Ceinture de sécurité
- Système verrouillage Lock Unlock des moteurs
- Feux avant LED
- Clignetons avant / arrière LED
- Protège vêtements en plastique
- Livré avec une pochette à outils