

TEMAX Caractéristiques techniques

TeMax Standard

Vitesse

marche avant 6 km/h, marche arrière 3 km/h

Capacité de charge : max. 250 kg

Capacité de charge en pente

	avec batteries 45Ah	avec batteries 75 Ah
40%	50kg	25kg
30%	100kg	75kg
20%	200kg	175kg
15%	250kg	175kg

Poids en ordre de marche (suivant équipement) 137 kg à 162 kg

Dévers max. de renversement 40%

Translation électrique à variateur avec engrenage différentiel

Tension 24V courant continu puissance maxi 1250W

Batteries Plomb/gel

2 Unités 12V, rechargeables, couplées en 24V

250 cycles avec décharge à 100%

350 cycles avec décharge à 80%

550 cycles avec décharge à 50%

Autonomie de travail jusqu'à 9 heures

Sécurités

Circuit de puissance moteur 80A

Circuit de charge 6,3A

Circuit variateur 1A

Dimensions Hors Tout machine nue avec roues standard

Longueur 1580 mm - Largeur 762 mm - Hauteur 940 mm

Avec guidon replié

Longueur 1030 mm - Largeur 762 mm - Hauteur 933 mm

Largeur avec roues larges 840 mm

Isolation électrique IP 54

Température d'utilisation -10°C à + 40°C

Pression des pneus 2,0 bar avant et arrière (max.2,2 bar)

Certification CE

