

CROSS-COUNTRY UTILITY

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES		
Châssis	Acier	
Capot	Aluminium	
Longueur	72 1/4 po	1835 mm
Largeur	30 3/16 po	767 mm
Hauteur	48 7/8 po	1241 mm
Poids	1583 lbs	718 kg
Garde au sol	9 po	229 mm
Rayon de braquage	76 1/2 po	1943 mm
Capacité maximale (surface inclinée)	1600 lbs à 40°	725 kg à 40°
Capacité maximale (en escalier)	N/A	N/A
Capacité maximale (surface plane)	1800 lbs	816 kg
Vitesse maximale (surface plane)	44 pi/min	13.4 m/min

MOTORISATION	
Puissance moteur	1 HP (x2)
Ratio boîtier d'engrenage	100:1 (x2)
ALIMENTATION	
Ampérage/Voltage batteries	130 Amps à 12 volts (x4)
Chargeur	CA-CC intégré avec onduleur 120 volts (x1)
Ampérage ensemble batteries	260 Amps
Tension d'opération	24 VDC
Autonomie (en marche continue)	4 heures approx. (à vide, terrain plat)
Temps Recharge batteries	10.5 heures approx.
Contrôle	- Avec fil (standard) - Sans fil (option)

Les informations contenues dans ce document sont sujettes à changement sans préavis.