

SPECIFICATIONS DE PRODUIT

Modèle: Aspen

Information sur le document: INFINFB3526/Rev A/June 2016

Catégorie d'usage	B
Capacité de poids	136 kg (300 lb)
Vitesse maximale ¹	Jusqu'à 10 km/h (6.2 mph)
Dégagement au sol ²	45 mm (1.77 po) au support antibasculement 91 mm (3.58 po) au point le plus bas du châssis
Rayon de braquage ²	641.5 mm (25.25 po)
Dimensions ^{2, 6}	Longueur: 1070 mm (42.05 po) avec repose-pieds 850 mm (33.41 po) sans repose-pieds Largeur: 580 mm (22.79 po)
Roues motrice	355.6 mm (14 po), pneumatiques
Roues pivotante	228.6 mm (9 po), pneumatiques
Antibascule:	76.2 mm (3 po)
Suspension	Suspension arrière indépendante
Autonomie ^{1, 4}	Jusqu'à 25.2 km (15.7 milles)
Poids des composantes ⁵	Assemblage complet (sans batteries): 129.48 kg (285.8 lb) Batteries: NF-22: 17.21 kg (38 lb) chacune
Motorisation	Deux moteurs, roue arrière
Freins	Freins intelligents, électroniques régénératifs à disque
Batteries ³	Deux batteries 12 volt, à décharge poussée NF-22
Chargeur	8A, externe
Force opérationnelle roue libre	Moins de 60 N
Force opérationnelle du contrôle d'entraînement	Moins de 5 N
Pente maximale nominale	10.5% (6°)
Obstacle maximal (croissant / décroissant)	60 mm (2.36 po)
Niveau sonore mesuré (pondéré A)	Moins de 65 dB

¹ Varie en fonction du poids de l'utilisateur, du type de terrain, de l'état, du type et de la capacité des batteries et de l'état des pneus. Cette spécifications est sujette à une variation de +10%, -5%.

² Considérant les tolérances de fabrication et les améliorations apportées au produit, cette spécifications est sujette à une variation de (+ or -) 3%.

³ Type AGM ou au gel requis. Voyez la section "Batteries et recharge".

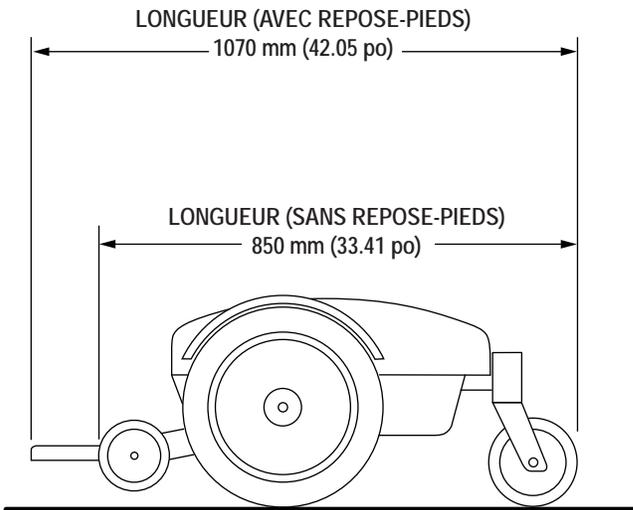
⁴ Test selon la norme ANSI/RESNA, WC Vol. 2, Section 4 & ISO 7176-4 standards. Résultats théoriques obtenus à partir des calculs basés sur les spécifications des batteries et du système d'entraînement. Testé au poids maximal permis.

⁵ Les poids des batteries peut varier en fonction du fabricant.

⁶ Les dimensions indiquées s'appliquent pour une base motorisé seulement. Les mesures hors tout peuvent varier en fonction du type de siège et des accessoires sélectionnés.

NOTE: Ce produit est conforme à toutes les normes ANSI/RESNA, ISO 7176 Serie et EN12184 applicables. Toutes les spécifications sont sujettes aux changements sans préavis.





RAYON DE BRAQUAGE

