

Q6 Edge[®]₃

SPECIFICATIONS DE PRODUIT

Catégorie d'usage	B
Capacité de poids	136 kg (300 lb)
Vitesse maximale ¹	Jusqu'à 9.6 km/h (6 mph) Jusqu'à 7.24 km/h (4.5 mph) avec iLevel [®]
Dégagement au sol	69 mm (2.7 po) au niveau du porte-pile
Rayon de braquage ²	521 mm (20.5 po)
Dimensions ^{2, 6}	Longueur: 820 mm (32.23 po) sans repose-pieds Largeur: 622 mm (24.4 po) 735 mm (28.9 po) avec accoudoirs
Routes motrice	356 mm (14 po), pneumatiques e âme pleine disponible
Routes pivotante	152 mm (6 po)
Suspension	SRS (Smooth Ride Suspension)
Autonomie ^{1, 4}	Jusqu'à 27.6 km (17.2 milles)
Poids des composantes ⁵	Base: 63 kg (138.6 lb) Batteries: 17.24 kg (38 lb) chacune
Motorisation	Deux moteurs, Traction Mid-wheel 6 [®]
Freins	Freins intelligents, électroniques régénératifs à disques
Batteries ³	Deux 12-volt, NF-22 à décharge poussée
Chargeur	Externe, 8A
Force opérationnelle roue libre	Moins de 60 N
Force opérationnelle du contrôle d'entraînement	Moins de 5 N
Pente maximale nominale	13.2% (7.5°)
Obstacle maximal (croissant/décroissant)	90 mm (3.5 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.

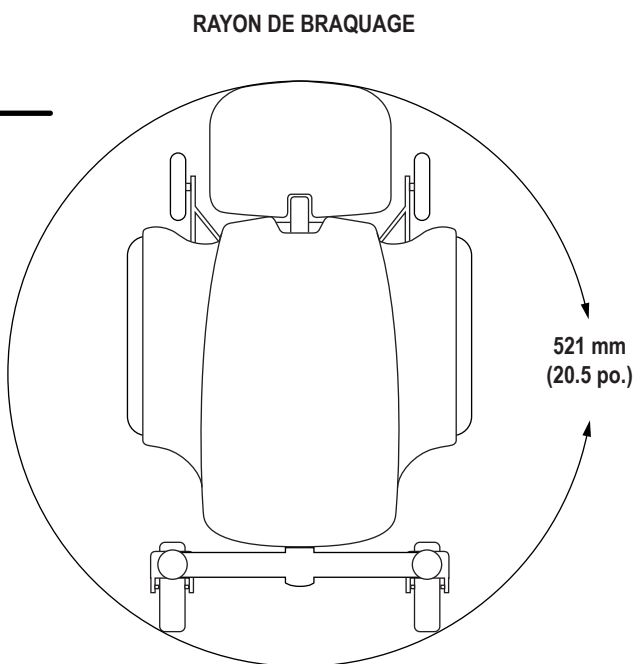
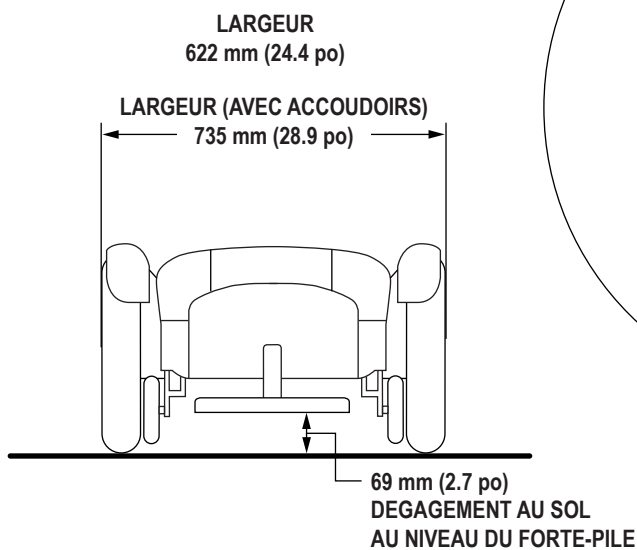
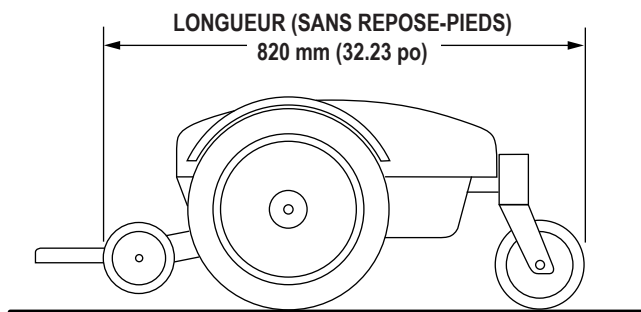
NOTE: Ce produit est conforme à toutes les normes ANSI / RESNA, ISO 7176 Serie et EN12184 applicables. Toutes les spécifications sont sujettes aux changements sans préavis.

Rev B/January 2019



Q6 Edge³

SPECIFICATIONS DE PRODUIT



Rev B/January 2019



INFBNFB3944