

## SPECIFICATIONS DE PRODUIT

Numéro du Modèle	A
Capacité de poids	91 kg (200 lb)
Vitesse maximale <sup>1</sup>	Jusqu'à 5.8 km/h (3.6 mph)
Dégagement au sol <sup>2</sup>	42 mm (1.6 po) au aux supports des roulettes antibasculés 45 mm (1.9 po) aux moteurs
Rayon de braquage <sup>2</sup>	645 mm (25.45 in.) avec plate-forme de pied
Dimensions <sup>2, 6</sup>	Longueur: 838 mm (33.09 po) avec repose-pieds Largeur: 574 mm (22.6 po)
Roues motrice	229 mm (9 po), solide
Roues pivotante	152 mm (6 po), solide
Roues antibasculé	76 mm (3 po), solide
Suspension	Limité
Autonomie <sup>1, 4</sup>	Jusqu'à 22.21 km (13.8 milles)
Poids des composantes <sup>2, 5</sup>	Base: 30.4 kg (67 lb) Siège: 22 kg (48.5 lb) Batteries: 18 Ah: 14.06 kg (31 lb) (module à batterie)
Motorisation	Deux moteurs, traction arrière
Freins	Freins intelligents, électroniques régénératifs à disques
Batteries <sup>3</sup>	Deux batteries 12 volt, à décharge poussée: 18 Ah (standard)
Chargeur à batterie	3.5 amp, externe
Force opérationnelle roue libre	Inférieur á 60 N
Force opérationnelle du contrôle d'entraînement	Inférieur á 5 N
Pente maximale nominale	10.5% (6°)
Obstacle maximal (croissant/décroissant)	40 mm (1.57 po)
Niveau sonore mesuré (pondéré A)	Inférieur 65 dB

<sup>1</sup> 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%.

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

<sup>3</sup> Type AGM ou au gel requis. Voyez la section "Batteries et recharge".

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> Les poids des batteries peut varier en fonction du fabricant.

<sup>6</sup> 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.**



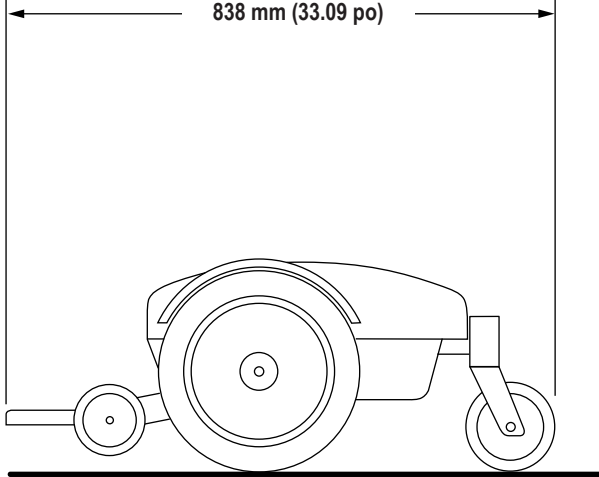


# KOZMO / KOZMO PORTABLE

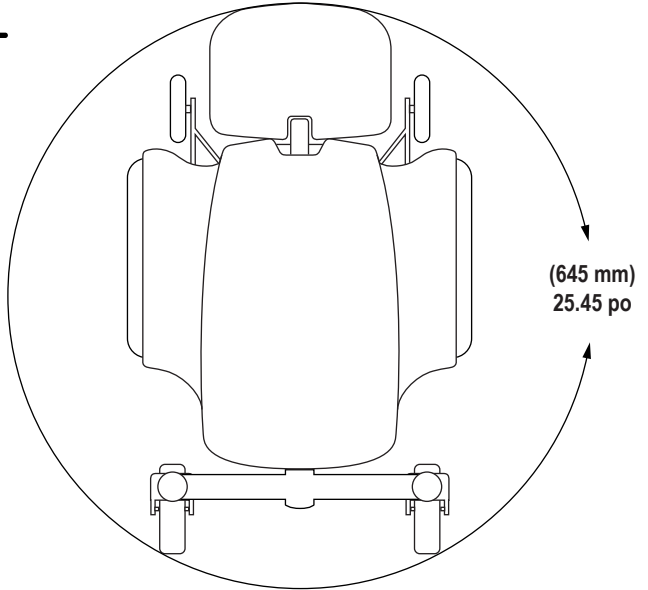
## SPECIFICATIONS DE PRODUIT

LONGUEUR (AVEC REPOSE-PIEDS)

838 mm (33.09 po)

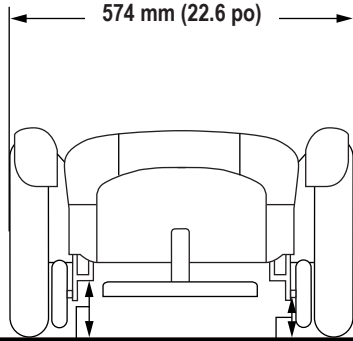


RAYON DE BRAQUAGE



LARGEUR

574 mm (22.6 po)



45 mm (1.9 po)

DEGAGEMENT AU SOL  
AU AUX MOTEURS

42 mm (1.6 po)

DEGAGEMENT AU SOL AU AUX  
SUPPORTS DES ROULETTES  
ANTIBASCULES

Rev C/November 2018

