

QUANTUM® 4FRONT²

4FRONT[®] 2
illustré avec le système de siège TRU-Balance[®] 3,
la Q-Logic 3 EX sur un support escamotable
TRU-Balance[®] 3, le coussin de siège TRU-Comfort 2,
le dossier TRU-Comfort 4 et l'appui-tête Stealth[®]
Comfort Plus UniLink™



Disponible avec une élévation de siège sécurisée
10" et une vitesse 5,6 km/h


FIÈREMENT
CONSTRUIT AU
CANADA
AVEC DES PIÈCES IMPORTÉES



Le 4Front[®] 2 est la prochaine génération du fauteuil motorisé 4Front! Le nouveau contrôle de traction intelligent (Smart Traction Control – STC), ainsi que la suspension souple (Smooth Ride Suspension - SRS), offrent une stabilité accrue pour des franchissements d'obstacles en douceur et des performances de conduite inégalées.

CONTRÔLE DE TRACTION INTELLIGENT



QUANTUM[®]
#1 POUR LES FAUTEUILS
ROULANTS MOTORISÉS



quantumrehab.ca

Spécifications

ROUES MOTRICES	Standard: 14" anti-crevaison En option: 14" pneumatique; 14" pneumatique à crampons; 14" anti-crevaison à crampons
ROUES PIVOTANTES	Arrière: 9" anti-crevaison
VITESSE MAXIMUM ¹	Jusqu'à 6.25 mi/h (10 km/h); Jusqu'à 3.5 mi/h (5.6 km/h) en position élevée
GARDE AU SOL	2.6" au pivot du moteur
RAYON DE GIRATION ²	25.9"
LONGUEUR ²	39.9" sans les appui-pieds
LARGEUR DE LA BASE	24.2"
DIMENSIONS DES ASSISES	
TRU-Balance® 3 Siège statique	Largeur: 12-22" Profondeur: 12-22"
TRU-Balance® 3 Bascule motorisée	Largeur: 12-22" Profondeur: 12-22"
TRU-Balance® 3 Bascule et siège élévateur	Largeur: 12-22" Profondeur: 12-22"
HAUTEURS SOL-SIÈGE ⁹	
TRU-Balance® 3 Siège statique ⁵	15.2-17.25"
TRU-Balance® 3 Bascule motorisée ⁵	17.5-19.5"
TRU-Balance® 3 Bascule et siège élévateur ⁵	17.75-19.75"
FORMAT DES BATTERIES ³	Groupe 24 ou Groupe 34
POIDS DES BATTERIES ⁶	Groupe 24: 51.5 lbs. Groupe 34: 44.8 lbs.
ÉLECTRONIQUE DISPONIBLE ⁷	QLNES (standard) Q-Logic 3 EX / 3e (en option)
CHARGEUR DE BATTERIES	8A Externe
MOTORISATION	4-pôles, traction
CAPACITÉ ⁴	300 lb
POIDS DE LA BASE	130 lb

1) La vitesse varie en fonction du poids de l'utilisateur, du type de terrain, de la charge de la batterie, de l'état de la batterie et de la pression des pneus.

2) Sans les appui-pieds

3) La capacité de la batterie peut changer lors de l'ajout de systèmes de positionnement motorisés.

4) La capacité de poids est dictée par le choix du siège.

5) Toutes les mesures sont à +/- 1/8" près et ont été prises avec un siège 18" x 18", des tours de siège fixes, 300 lb de capacité de poids et des pneus anti-crevaison (ajouter 3/8" avec des pneumatiques). Les largeurs peuvent augmenter la hauteur sol-siège. Contactez le service à la clientèle client pour plus de détails. Les mesures affichées sont dans la position la plus basse; n'inclut pas le système d'élévation, sauf indication contraire.

6) Le poids des batteries peut varier de +/- 3 lb. basé sur le fabricant.

7) Toutes les unités Quantum Rehab® peuvent être commandées avec des contrôles spécialisés.

8) Appeler pour connaître la disponibilité

9) Les hauteurs sol-siège sont mesurées avec l'unité délestée. En raison du système de suspension du 4Front 2, les hauteurs sol-siège sont inférieures d'environ 0,25" lorsque l'unité est lestée.

Caractéristiques standards

- Moteurs 4 pôles
- **NOUVEAU** contrôle de traction intelligent (STC)
- Suspension (SRS) de qualité automobile supérieure
- Performances et qualité de conduite inégales
- Stabilité accrue pour des franchissements d'obstacles en douceur
- Bras articulés (arrière) redessinés pour une durabilité et une esthétique améliorées ainsi qu'une réduction de poids
- Manette QLNES
- Augmentation de la vitesse jusqu'à 6.25 mph (10 km/h)
- Feux avant et arrière à DEL montés sur les ailes
- Technologie de conduite silencieuse

Options*

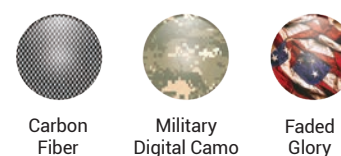
* Voir le bon de formulaire de commande pour la liste complète des options.

- Siège élévateur motorisé avec élévation sécuritaire de 10" pour une vitesse allant jusqu'à 3.5 mph (5.6 km/h)
- **NOUVELLE** caméra de recul
- Support pour ventilateur Trilogy ⁸
- Support pour ventilateur compact ⁸
- Systèmes de positionnement statique et motorisé TRU-Balance® 3
- Système d'assise TB-Flex
- Siège capitaine Q
- Électronique Q-Logic 3 EX / 3e
- Contrôles de conduite spécialisés
- Stealth Products® iDrive®
- Sièges et positionnement Stealth Products®
- Dossier Q-Back 2.0

Couleurs



Hydrographiques



QUANTUM®
#1 POUR LES FAUTEUILS
ROULANTS MOTORISÉS

quantumrehab.ca

