

Autres options d'assise offertes par Quantum Rehab® . . .



Synergy® Système d'Assise

- Design facilement réglable et polyvalent qui suit la croissance du client
- Personnalisation facile
- Plusieurs modules de réglage de la largeur et de la profondeur de 10 po à 24 po
- Compatible avec un large éventail de sièges et de dossiers de rechange
- L'option *Haute Capacité* offre une capacité pondérale de 650 lb et une assise pouvant atteindre 32 po x 28 po (selon le modèle).

Synergy® Bascule Manuel

- Capacité pondérale de 75 lb
- Largeurs réglables de 10 po – 12 po et 12 po – 14 po
- Profondeurs réglables de 10 po – 14 po
- Interrupteur au mercure
- Poignée de poussée pédiatrique en option de type poussette



Synergy® Dossier Inclinaison Manuel

- Dossier arrondi sans relief et point de pivotement élevé de 2 ½ po pour réduire la force de cisaillement
- Activé par l'accompagnateur (possibilité d'activation par l'utilisateur)
- 10 po – 24 po de largeur / 10 po – 24 po de profondeur
- Capacité pondérale de 300 lb
- Inclinaison à 180 degrés



SYNERGY®

coussins et dossiers

- Un excellent choix de solutions de gestion de la pression et de positionnement
- Les délais d'approvisionnement les plus courts de l'industrie pour des tailles personnalisées permettent de s'assurer que les clients obtiennent rapidement et facilement la protection dont ils ont exactement besoin.
- Le design unique et les matériaux exclusifs offrent une protection et un support excellents.
- La vaste gamme de produits permet d'offrir une couverture de code exceptionnelle.

Pour de plus amples renseignements, veuillez vous reporter à notre brochure Coussins et Dossiers Synergy®.



TRUBALANCE®

SYSTÈMES DE POSITIONNEMENT MOTORISÉS



fonction évoluée

design d'avant-garde



QUANTUM REHAB®

Beamsville, Ontario • 888-570-1113
Visitez-nous au: www.quantumrehab.com

Les informations contenues dans cette brochure sont exactes au moment de sa publication. Nous nous réservons le droit de faire des changements sans préavis.

TRU BALANCE®

SYSTÈMES DE POSITIONNEMENT MOTORISÉS

TRU-Balance® Bascule Motorisée

- Basculement à 55°
- Hauteur siège-sol standard plus basse
- Réglages simplifiés de la largeur et de la profondeur
- Maintient le déplacement du centre de gravité.
- Interrupteur nouveau genre



TRU-Balance® Élévation et Bascule

- Offre une élévation de 10 po et un basculement de 50°
- Élévation en quatre points pour une stabilité maximale, hauteurs siège-sol basses et utilisation de batteries à capacité maximale
- Polyvalence maximale et facilité de réglage
- Disponible avec inclinaison électrique, appuis-jambes ou plateforme central motorisée et siège TRU-Comfort™
- Capacité pondérale de 300 lb



TRU-Balance® Dossier Motorisé

- Inclinaison de 95° à 168°
- Capacité pondérale de 300 lb
- N'augmente pas la hauteur siège au sol
- Réduction standard des cisaillements et appui-bras inclinables
- Disponible avec bascule motorisée TRU-Balance™ ou élévation et bascule motorisée TRU-Balance™



TRU-Balance® Siège Élévateur Motorisé

- Offre une élévation de 7 po
- Permet l'accès aux batteries quand le siège est élevé
- Capacité de pondération de 300 lb
- Permet une capacité de conduite à ¼ de la vitesse en position élevée



TRU-Balance® Bascule Pédiatrique Motorisée

- Offre une adaptabilité et une polyvalence maximale aux fins d'applications pédiatriques
- Offres des hauteurs siège-sol basses et un réglage facile de la largeur et de la profondeur pour tenir compte de la croissance
- Disponible à partir de la taille 10 po x 10 po



TRU-Comfort™

- Revêtement ultra léger semblable au cuir
- Base en polyuréthane haute élasticité, haute densité pour un confort durable
- Mousse viscoélastique sur le dessus pour gérer la pression, favoriser une bonne circulation et assurer le confort
- Support lombaire et traversins latéraux réglables pour un confort de positionnement personnalisé



TRU-Comfort™ Plus

- Tous les avantages du siège TRU-Comfort™
- Revêtement élastique dans les 4 sens résistant aux fluides
- ½ po supplémentaire de mousse viscoélastique pour optimiser le confort et la gestion de la pression



Remarque : Il se peut que certaines options ne soient pas disponibles sur toutes les bases motrices. Veuillez communiquer avec le service à la clientèle de Quantum pour vérifier la disponibilité.



TRU-Balance® Palette Centrale Motorisée

- Articulation compensatrice de 8 po
- Élévation de 90° - 170°
- Coussins appui-mollet réglables de 6 façons
- Palette bilatérale à deux niveaux à angle réglable



TRU-Balance® Appui-Jambes Motorisés

- Angle de 70 ou 80°
- L'actionneur est monté sur la face extérieure du repose-jambes et n'augmente pas la hauteur siège-sol du système d'assise
- Relié à un connecteur jack de type casque d'écoute de ¼ po (tirer pour dégager)
- Coussins appui-mollet réglables en profondeur et en hauteur
- Articulation compensatrice de 4 po ou de 6 po
- Escamotable ou enfichable



Q-Logic Contrôle pour Aidant

- Levier de commande proportionnel complet
- Standard sur de multiples configurations électriques équipées du système électronique Q-Logic
- Permet aux soignants de prêter assistance aux patients

Plateaux de ventilation

- De nombreuses configurations de plateau de ventilation et support à oxygène sont disponibles, notamment le nouveau plateau de ventilation compact pour les ventilateurs de style LTV et le nouveau plateau de ventilation articulé.
- L'équipe des applications de Quantum Rehab® est à votre disposition pour de nombreuses modifications spécialisées de plateaux de ventilation. Veuillez communiquer avec elle pour obtenir de plus amples renseignements.



Plateau de ventilation articulé



Plateau de ventilation compact