



Modèle illustré avec les roues arrière Mag et les repose-jambes pivotants



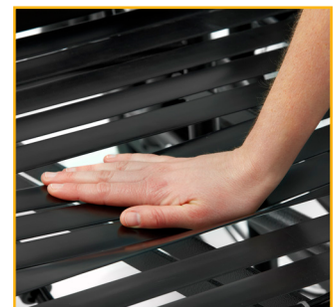
Le bercement du siège permet de calmer l'agitation et d'absorber les mouvements rigides



L'inclinaison vers l'arrière améliore la posture et contribue à une meilleure répartition de la pression



Le mécanisme d'inclinaison situé à l'avant du siège favorise l'orientation visuelle et encourage le mouvement autonome grâce à l'autopropulsion par les pieds



La technologie Comfort Tension Seating® assure un meilleur maintien et un confort prolongé en position assise

Avantages pour les patients, les intervenants et les établissements de santé

- Caregiver activated tilt allows for easy frequent repositioning
- Sécuritaire et stable, il est conçu pour réduire les risques de blessures
- Son mouvement stimulant et satisfaisant fait de lui un fauteuil tout indiqué pour les patients atteints de troubles de la mémoire

CHOIX DE HOUSSE

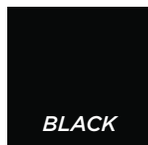


Une mobilité accrue et une liberté recouvrée pour les patients atteints de troubles de la mémoire

CARACTÉRISTIQUES

Inclinaison	Jusqu'à 33°
Poids maximal supporté	250 lbs. (144 kg)
Largeurs du siège	15.5", 16", 17", 18.5", 20" (40cm, 45cm, 50cm, 55cm)
Profondeurs du siège	17", 18.5", 20" (43cm, 46cm, 50cm)
Hauteurs du siège	Adjustable 14", 15", 16", 17", 18", 19" (35cm, 38cm, 40cm, 43cm, 45cm, 48cm)
Roues	5" (12cm) roulettes avant à verrouillage total 20" or 22" (50cm or 55cm) roues arrière Mag 5" (12cm) roulettes arrière fixes
Garantie du châssis	10 ans sur le châssis tubulaire en acier de calibre 16
Siège et dossier réducteurs de pression	Dotés de la technologie Comfort Tension Seating®
Rembourrage standard	Coussin pour la tête, coussinets pour les appuis latéraux des épaules, rembourrage de la partie basse du fauteuil, coussin pour siège et dossier avec housse

CHOIX DU CHÂSSIS



Autres accessoires disponibles : repose-pieds et repose-jambes, assortiment de coussins rembourrés, plateaux et ceintures de positionnement.