ERGO XR2

Chaise d'imagerie médicale

SPÉCIFICATIONS

AJUSTEMENTS

• Hauteur: 19,5 po à 26,5 po.

• Latéral: 6 po.

• Bras rétractable : 90°.

• Dossier rétractable : 90° chaque côté.

CAPACITÉ MAXIMALE

450 lb.

DIMENSIONS

• Base: 23 po x 23 po.

• Siège: 18 po L x 16,5 po P.

• Dossier: 12 po L x 13 po H.

• Appui-bras: 3 po L x 10 po L.

SIÈGE

• Mousse viscose moulée avec gel intégré de 2 po.

COUSSINS

• Revêtement sans coutures qui résiste à l'Oxivir et au Virox.

ROUES

• Doubles 3 po avec frein central.

GARANTIE À VIE

• Vous pouvez faire confiance à notre structure facile à nettoyer et à nos soudures GARANTIES À VIE.





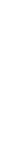
ERGO XR2

Chaise d'imagerie médicale











ERGO XR2Chaise d'imagerie médicale

Conçu pour améliorer le positionnement des patients à mobilité réduite lors des radiographies.

Réduit les risques de chutes lors des transferts de patients.

Facilite un positionnement parfait du patient tout en le sécurisant.

Accélère la procédure de l'examen grâce au nouveau système de frein centralisé.

Nettoyage: Le revêtement de vinyle est testé pour les produits de nettoyage courants utilisés par les hôpitaux et les cliniques. Il résiste à l'Oxivir et au Virox - Impératif lors le contrôle des infections est une priorité.

 ${\tt Couleur\ standard:}$



Noir



Entièrement conçu et fabriqué au Québec, IBIOM vous offre un accès facile aux pièces de rechange et un service à la clientèle en français et en anglais.



Positionnement de l'assise : 6 pouces d'ajustement (sur roulements à billes)

Siège fait de mousse viscose moulée avec gel intégré qui optimise le confort et la durabilité.

