

Rotary Torso

G3-S55



- Conception unique assurant un positionnement correct sur l'appareil
- Amplitude réglable par intervalles de 10°
- Cale-pieds assurant stabilité pour des utilisateurs de toutes tailles

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids	200 lbs.
Poids total	476 lbs.
Dimensions	164.2 x 97.0 x 173.7 cm / 64.6" x 38.2" x 68.4"
Poids Colis	600 lbs.

CHSSIS ET COURROIE

Transmission courroie	Renforc 15/16" courroie plate kevlar/urethane
Couleur Chassis	Argent gla
Tubes Chassis surdimensionnés	Oui
Finition Chassis	Procd revtement 2 couches de poudre

GARANTIE MUSCULATION

Accessoires	6 mois
Garniture/Ressorts/Poignes	1 an
Main d'uvre	3 ans
Autre/toute pice non spcifie	3 ans
Poulies	5 ans
Roulements rotatifs	5 ans
Poids	5 ans
Pices structure	10 ans
Chassis (hors revtement)	10 ans

POIDS

broche poids	Magntique et rive
Guardes et protections poulies	Oui
Suspension	Conception 3-Points
Douilles poids auto-lubrifiantes	Solide plaque en acier lamin froid, avec douilles internes en Teflon

UTILISATION

Rembourrages ergo Form	Oui
Support Bouteille et Serviette	Oui

Codes couleurs Pivots et points d'ajustements Oui

Affichage instructions Oui
