

BARRES ASYMETRIQUES « COMPACT »

- Barres asymétriques autostables
- Réglage en hauteur par tubes coulissants avec cliquet et molette de serrage.
- Porte-mains en fibre de verre recouverts de bois Réf. 3260
- Idéales pour ceux qui doivent monter et démonter le matériel à chaque séance



Réf 3357

GYMNOVA	FP400-F	MISE A JOUR : 07/02/2017	REF: 3357-3347	AGRES	SERVICE MARKETING : C.HERVET
----------------	---------	--------------------------	----------------	-------	------------------------------------

COMPOSITION

1- Barres asymétriques

- ❑ Possibilité d'obtenir un écartement jusqu'à 1m55 en modifiant la position du renfort oblique sur le montant haut
- ❑ Porte mains haut réglables de 2,15 à 2,45 m
- ❑ Porte mains bas réglables de 1,40 à 1,70 m
- ❑ Réglage entre porte-mains par écarteur gradué de 0,56 à 1,40 m
- ❑ Encombrement au sol = 2,58 x 2,01 m
- ❑ Dimensions repliées pour la Réf 3347 = 2,58 x 0,9 m (Lxl)

2- Chariots de déplacement (Réf. 3850)

- ❑ Munis de roulettes omnidirectionnelles fixées sur les barres asymétriques

3- Matelas repliable (Réf. 7080)

- ❑ Mousse polyuréthane recouverte d'une housse PVC « grain cuir », 1000 deniers, classé feu M2, sans phtalate
- ❑ Bandes auto-agrippantes à ses extrémités
- ❑ Dim. totales = 430 x 260 x 20 cm (Lxlép.)

Possibilité d'acquérir les éléments séparément

Deux références possibles :

- ❑ **Réf. 3357** – Barres asymétriques avec piétement fixe
- ❑ **Réf. 3347** – Barres asymétriques avec piétement repliable



Réf. 3347



Réf. 3347

GYMNOVA

CS 30056 - 45, rue Gaston de Flotte - 13375 Marseille cedex 12 - France

Tél. +33 (0)4 91 87 51 20 - Fax. +33 (0)4 91 93 86 89

info@gymnova.com - www.gymnova.com