

### >> DESCRIPTION

Le New Stopshock

- Acier S235 JR de 8 mm
- Habillage caoutchouc en pneumatiques recyclés
- Encrage M15 haute résistance



### >> AVANTAGES

- Protection antichoc idéal pour les bouts d'allées
- Disponible en 1100 mm (meuble simple) ou 2400, 2450 et 2500 mm (meuble double)
- Possibilité d'ajouter une quille sur le support externe avec absorbeurs circulaires
- Disponible en simple ou double hauteur
- Conserve son aspect esthétique même après plusieurs chocs
- Fabriqué à partir de pneumatiques recyclés et 100% recyclable.

### >> SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Matière :	Acier S235 JR 8mm Tube acier 3.2 mm Caoutchouc Butyl Epoxy jaune
Finition :	
Système de fixation :	4 Ancrages double expansion M15 avec douille anti-cisaillement
Hauteur :	225 mm (simple) 250 mm (avec quille) 440 mm (hauteur x2)
Largeur (platine) :	160 mm
Longueur :	1100 - 2500 mm
Epaisseur caoutchouc :	40 mm
Masse (module 1200) :	± 43 Kg



Modèle	1100 (simple)	2400, 2450, 2500 (double)	1100 Avec quille	2400, 2450, 2500 Avec quille	1100 Hauteur x2	2400, 2450, 2500 Hauteur x2
Référence	7421	7431	7451	7461	7622	7642

