

Système monotube transportable, panneau en bois. Modèle de collège. Porte-à-faux 165 cm.



Système transportable monotube, panneau en bois de structure lourde, support de panneau en tube carré mm. 150x150; tiges de renfort en tube rond diam. mm. 40; tous fixes et renforcés pour réduire les vibrations du panneau;

le système est équipé d'un système spécial pour accrocher le cadre au tableau de bord, qui permet un réglage de la hauteur et de l'inclinaison, l'adaptant aux sols inégaux.

Une boîte en métal avec un couvercle repose sur le sol.

porte-à-faux cm.165, mesures réglementaires du tableau de bord en bois, paniers et filets. système de mouvement avec roues en nylon. sur demande, nous fournissons des protections en caoutchouc, il est recommandé de remplir la boîte de 150 kg dans du sable ou des sacs en vrac.

Panier:[Art-4016](#)

Rétine:[Art-4020](#)

Planche:[Art-4050](#)

Protection exclue:[ART-4267](#)

