

Diabes en tube d'acier

Charge 250 kg, diabes en tube d'acier, hauteur 1150 mm.

Ensemble mécano-soudé en tube et tôle d'acier, revêtement époxy bleu RAL 5007. Poignées de sécurité en plastique dur avec arceaux de sécurité. Bavette en tôle d'acier à boulonner et remplaçable. Roues à bandage caoutchouc ou gonflables, moyeu à roulement à rouleaux. Livré avec bavette démontée.

Article n°	Charge kg	Hauteur mm	Dimensions bavette P x L mm	Largueur totale mm	Bandage caoutchouc mm	Roues gonflables mm	Poids kg
B1116V	250	1150	300 x 480	620	250 x 60	-	17,5
B1116L	250	1150	300 x 480	620	-	260 x 85	15

