

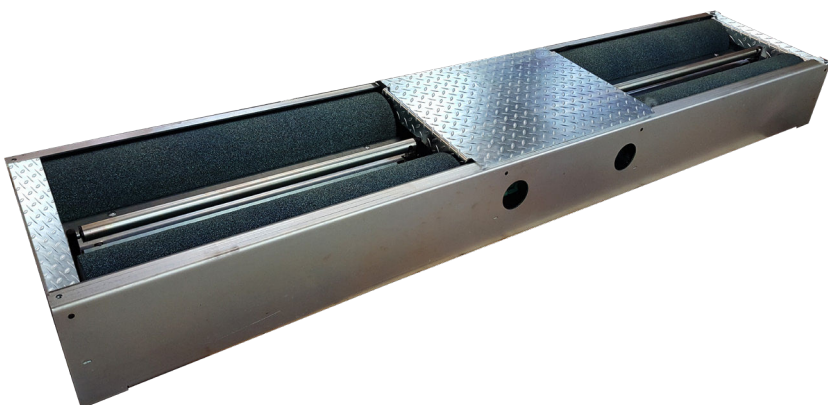
43800

BANC DE FREINAGE PLAT - FINITION CHÂSSIS PEINT & MONOBLOC



43800-Z

BANC DE FREINAGE PLAT - FINITION CHÂSSIS ZINGUÉ & MONOBLOC



*châssis zingué

Conçu avec une structure renforcée 4T, le banc 43800 permet le passage des véhicules surchargés.

Comme tous les bancs de freinage de la gamme, les rouleaux sont automatiquement bloqués par un freinage électromagnétique pour faciliter la sortie des véhicules et accroître la sécurité.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	43800	43800-Z
Finition	châssis peint	châssis zingué
Dimension	2 320 x 650 x 280 mm	
Poids	410 kg	
Passage minimum / maximum	800 / 2 270 mm	
Charge à l'essieu	4 000 kg	
Diamètre des rouleaux	> 200 mm	
Force de freinage maximale	2 x 750 daN à 5,5 km/h	
Puissance moteur	2 x 4,7 kW	
Revêtement des rouleaux	Epoxy / Silica	
Coefficient d'adhérence	sec > 0,8 / humide > 0,6	
Rouleaux arrière surélevés	0 mm	

COLISAGE

Colis -
520 kg