

PORIQUE D'ATELIER DEPLACABLE EN CHARGE 919

HUCHEZ

Construction mécano-soudée très robuste
facile à mettre en oeuvre
composé de montants en tube carré et d'un fer de roulement en profilé IPE
finition polyuréthane (jaune RAL 1028)
équipé de 4 roulettes pivotantes en polyamide blanc ou à bandage polyuréthane selon
modèles
déplaçable en charge sur sol lisse et propre
déplacement de la charge par poussée uniquement
vitesse de levage maximum : 16 m/min
livré démonté en 3 morceaux assemblage par boulonnnerie galvanisée.

Caractéristiques

hauteur sous fer (m)	3 m
portée	3 m

Référence	force (kg)	Prix HT
10536783	500	-
10536784	1000	-
10536785	1600	-
10536786	2000	-