

Pupitres d'atelier

Charge 150 kg, pupitres d'atelier avec plateau en tôle d'acier.

Construction en profilé et tube d'acier avec plateau en tôle d'acier et rebord de 20 mm sur un grand côté, revêtement époxy bleu RAL 5007. Pour bacs en plastiques, corbeilles en treillis etc... Rotatif avec hauteur réglable par piston pneumatique. Inclinaison de 0°, 15° et 30°. 4 roues pivotantes en TPE, moyeu à palier lisse. 2 roues avec freins.

Réf. Art.	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x l mm	Réglable hauteur de – à mm	Poids kg
3290	150	75	510 x 410	500 - 700	23
3291	150	75	510 x 410	720 – 1070	26

