

## Pupitre d'atelier

*Charge 150 kg, pupitre 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 grand côté, revêtement époxy bleu RAL 5007. Pour bacs en plastiques, corbeilles en treillis etc... Hauteur réglable au pas de 25 mm. Non inclinable. Blocage assuré par doigt d'indexage. 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
3270	150	75	605 x 405	720 - 970	15

