

Guéridons inox pour appareils de contrôle

- Plateaux inox avec bords relevés
- Bâti en tube inox Ø 25 mm.
- Construction soudée sous argon
- Piétement en tube d'acier inox Ø 25 mm.
- Finition soignée parfaitement adaptée au bloc opératoire - Qualité inox 18/10 (AISI 304).
- Roues zinguées pivotantes Ø 100 mm.

→ 5 niveaux



312.50



302.67



391.38



302.68

→ GUÉRIDONS INOX POUR APPAREILS DE CONTRÔLE

MODÈLE	PLATEAUX	DIM. L X P X H	RÉF.
450 x 350 mm	2 plateaux	450 x 350 x 840 mm	312.50
	3 plateaux		312.51
600 x 400 mm	4 plateaux	600 x 400 x 1080 mm	302.66
	5 plateaux		302.68
700 x 500 mm	4 plateaux	700 x 500 x 1380 mm	302.67
	5 plateaux		302.69



OPTIONS	MODÈLE	CÔTÉS	RÉF.
Galerie pour guéridons inox pour appareils de contrôle	600 x 400 mm	3 côtés	391.30
		4 côtés	391.31
	700 x 500 mm	3 côtés	391.32
		4 côtés	391.33
Bloc tiroir inox sur glissières	Pour guéridons 450 x 350 mm		391.38
Bloc tiroir inox sur glissières	Pour guéridons 600 x 400 mm		391.36
Bloc tiroir inox sur glissières	Pour guéridons 700 x 500 mm		391.37
Tige porte sérum inox à 2 crochets avec support et guide de tige		CE	390.30
Supplément pour 2 roues zinguées à freins Ø 100 mm			395.10
Supplément pour 4 roues antistatiques Ø 100 mm			390.91
Supplément pour 2 roues antistatiques Ø 100 mm à frein			390.96