



Table chirurgicale pour hôpitaux h576_53

Table à instruments pour hopitaux.

Dimensions du plateau : L. 130 x P. 55 x h. 4 cm

Table mère porte-outils pour les hôpitaux, fabriquée en acier inoxydable, avec des bases solides composées de deux colonnes antivibratoires. Elle est équipée de quatre roues jumelées en polymère anti-traces, dont deux sont antistatiques et deux sont munies de freins. Elle dispose de deux plateaux de travail en tôle de 1,2 mm, pliée et soudée au TIG, sans bords tranchants ni points de jonction.

Caractéristiques techniques :

- Matériau de la table : acier inoxydable 18/10 AISI 304
- Résistant à la corrosion
- Haut degré d'élimination bactérienne
- Faible rétention bactérienne
- Excellente durabilité
- Dimensions du plan de travail : L. 130 x P. 55 x h. 4 cm
- Dimensions du plan inférieur : L. 81.4 x P. 45 x h. 4 cm
- Dimensions hors tout : L. 130 x P. 65 x h. 85 cm

- Longueur mm 1300.0000
- Profondeur en mm 650.0000
- Hauteur en mm 850.0000
- Nombre d'étage 2

HOLITY.COM

Table chirurgicale pour hôpitaux h576_53



HOLITY.COM