





## Table à instruments pour bloc opératoire h564\_63

Table chirurgicale porte-instruments à un étage. Dimensions: L.1600xP.640xh.900 mm.

Table chirurgicale porte-instruments pour salle d'opération réalisée en acier inox 18/10 aisi 304 construit avec tubulaires carrés de 60x30 mm, plan supérieur réalisé en tôle d'acier plate, avec une finition scotch-brite entièrement soudée par procédé semi-robotisé sur tous les points de jonction pour éviter les infiltrations et/ou les dépôts de saleté, pour garantir une hygiène et une désinfection parfaites, dépourvus d'arêtes et/ou d'angles coupants garantissant la sécurité des opérateurs, montés sur une structure centrale permettant un accès aisé. Monté sur 4 roues jumelles de diam.75 mm toutes pivotantes et antistatiques, 2 avec frein à commande au pied.

## Caractéristiques techniques:

- Matériau acier inoxydable 18/10 AISI 304
- 4 roues jumelles de diamètre 75 mm 2 avec frein
- 1 étagère
- Dimensions : L.1600xP.640xh.900 mm

\*image purement indicative

## **INFORMATIONS**

- Longueur mm 1600.0000
- Profondeur en mm 640.0000
- Hauteur en mm 900.0000
- Nombre d'étage 1



## Table à instruments pour bloc opératoire h564\_63



Table à instruments pour bloc opératoire h564\_63

Longueur mm: 407 mm Prodondeur mm: 400 mm Hauteur mm: 399 mm Numero ripiani: 1