







## Chariot pour appareils électromédicaux électrifié h13\_70

Chariot pour instruments électromédicaux avec alimentation passe-câbles à l'intérieur des colonnes latérales et 4 prises sur la base.

La principale caractéristique de ce chariot pour équipement médical est la présence d'une alimentation interne, avec des passages de câbles à l'intérieur des colonnes latérales et 4 prises sur la base. Il est équipé de 3 étagères réglables en hauteur en acier recouvert de poudre époxy. Le chariot électromédical électrique H13\_70 est idéal pour les hôpitaux, les cliniques, les maisons de soins, les cabinets médicaux... Il est entièrement fabriqué en Italie.

## Caractéristiques Techniques

• Hauteur: 79 cm

• Nombre d'étagères : 3 étagères (40 x 36 cm)

Étagères à hauteur réglable

Production italienne

• Dimensions: 50 x 45 x h 79 cm

• Capacité de charge

Charge totale : 140 kg

Charge par étagère : 25 kg
Dimensions des étagères : 40 x 36 cm

4 roues jumelées 65 mm (2 avec frein)

Matériel

• renforts verticaux en aluminium

• pièces en plastique ABS

Étagère : acier enduit de poudre époxy

- Hauteur en mm 790.0000
  Largeur en mm 500.0000
  Profondeur en mm 450.0000