

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Carro para electromedicina robusto h333_09

Carro para equipos electromédicos con tubo de acero. Dimensiones: L. 40 x P. 50 x h. 84 cm

Carro electromédico fabricado en acero tubular. Los estantes son de aluminio laminado de fácil lavado e higienización. Un carro ideal para soportar equipos de gran peso como aparatos de ondas de choque, LÁSER de alta potencia, TECAR, presoterapia y equipos profesionales en general.

Especificaciones técnicas:

- Material: acero tubular
- Estantes de aluminio laminado
- Dimensiones 40x50x84 cm

INFORMACIÓN

- Altura en milímetros 840.0000
- Ancho en milímetros 400.0000
- Profundidad en milímetros 500.0000

^{*}Imagen puramente indicativa.



Carro para electromedicina robusto h333_09





Carro para electromedicina robusto h333_09

: 399 mm

: 401 mm

: 400 mm