



## ROLLSTUHL MIT STRAHLENDURCHLÄSSIGER RÜCKENLEHNE NMMIM303

Neu entwickelter Rollstuhl mit strahlendurchlässiger Rückenlehne.

Ermöglicht die Positionierung eines Patienten vor einem Potter (Standard) oder Flachsensor.

Fahrgestell aus eloxiertem Aluminium.

Rückenlehne aus 10 mm dickem Polycarbonat.

En savoir plus



## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

## **Technische Daten:**

- Sitz: 510 x 630 mm
- Gesamthöhe: 1100 mm
- Sitzhöhe: 490 mm
- Leergewicht: 8 Kg

