



## MOBILE STRAHLENSCHUTZWAND AUS 2 HÖHENVERSTELLBAREN PLATTEN MIT FEDERUNTERSTÜTZUNGSSYSTEM M K314/05-02

Mobile Schutzwand aus 2 höhenverstellbaren Platten mit Federunterstützungssystem.

Diese Schutzwand kann zum Schutz des Patienten oder des medizinischen Fachpersonals verwendet werden.

Federunterstützte Höhenverstellung von 85 cm auf 120 cm.

Am Teleskopständer ist ein flexibler Vorhang (Masse : 60 cm hoch x 70 cm breit mit Bleiäquivalenz von 0,5 mm) angebracht.

Dieses Modell (K314/05-02) ist mit einem zusätzlichen 0,5 mmPb-Vorhang ausgestattet, der auf der niedrigeren Ebene überlappend montiert wird.

[En savoir plus](#)



## DESCRIPTION DU PRODUIT

- Höhe : von 85 cm bis 120 cm.
- 2 Schutzvorhang 70 cm breit x 60 cm hoch.
- Beanspruchte Bodenfläche : 56 cm x 56 cm
- Bleiequivalenz : 0,5 mm



[Broschüre](#)



[Technische Beschreibung](#)