



Schrankwagen für Sterilgut in 3- Abschnitte h410_36

Schrankwagen für Sterilgut in 3 vertikale Abschnitte mit Tür aus 2- Flügel.

Außenmaße: L1230 x T710 x H1585 mm.

Schrankwagen für Sterilgut ist ein Produkt gedacht für die Lagerung und Verteilung von sterilem Material und damit ideal für Krankenhäuser, Kliniken und Labore. Das Produkt besteht aus anodisch oxidierte AlMg3-Leichtmetalllegierung (10 µ) und hat eine innere Struktur mit 3 vertikalen Abschnitten und ausgestattet mit Nylon-Glasfaserführungen mit Stoppsystem, mit einer Nutzbreite von 302 mm. Die Schließtüre besteht aus Leichtmetall und ist mit 2 Flügel aus gefaltetem Blech von 2,5 mm Dicke mit oben und unten geschweißten Verstärkungen und einem Verriegelungssystem der Türen mit Stoppmagneten in offener Position bei 270 ° und 260 ° ausgestattet. Die Türen schließen sich mittels eines Aluminiumgriffs mit abgerundeten Kanten und Verriegelung am Deckel und auf der Unterseite. Der Wagen ist mit einer EPDM-Dichtung an den 4 Seiten der Öffnung und Schiebegriffen an den kurzen Seiten ausgestattet.

Technische Merkmale:

- Material: Anodisch oxidierte AlMg3-Leichtmetalllegierung
- 3 vertikale Abschnitte
- Führungen aus Nylon-Fiberglas mit Stoppsystem
- Führungsabstand: 302 mm
- 2-flügelige Leichtmetall-Verriegelungstüren
- EPDM-Dichtungen an den 4 Seiten der Öffnung
- Schiebegriffe an den beiden kurzen Seiten
- 2 feste und 2 schwenkbare Räder Ø 160 mm
- Innenmaße: 1130 x T.620 x H.1220 mm
- Außenmaße: 1230 x 710 x H.1585 mm
- Kapazität: 12 STE H.300 mm oder 12 BGDNN70200B
- Behälter: DIN-Norm 28016

INFORMATIONEN

- Länge in mm 1230.0000
- Tiefe in mm 710.0000

● Höhe in mm 1585.0000