

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Elektrisches doppeltes Durchreichefenster h1013_07

Elektrisches doppeltes Durchreichefenster mit Verriegelung aus Edelstahl AISI 304. Maße: B 90 x T 30 x H 140 cm.

Das elektrische doppelte Durchreichefenster h1013_07 ist eine professionelle Lösung für Krankenhausumgebungen, die für den sicheren Transfer von Instrumenten und Materialien zwischen Bereichen mit unterschiedlichen Sterilitätsgraden – wie Operationssälen, Reinräumen und Vorbereitungsräumen – konzipiert wurde. Das Fenster ist mit zwei transparenten Sicherheitsgläsern 4+4 ausgestattet. Im Falle eines Aufpralls, bei dem das Glas zerbrechen sollte, hält die integrierte PVB-Kunststofffolie die Glassplitter zusammen.

Das Produkt ist vollständig aus Edelstahl AISI 304 gefertigt, einem idealen Material für den Sanitärbereich aufgrund seiner hohen Korrosionsbeständigkeit, langen Lebensdauer und einfachen Reinigung. Die Griffe sind aus Polyamid, Farbe Grau, Durchmesser 20 mm und Achsabstand 250 m.

Das Modell h1013_07 ist mit elektrischer Öffnung und Verriegelung ausgestattet, die verhindert, dass sich die beiden Türen gleichzeitig öffnen. Dieser Mechanismus ist wichtig, um Kreuzkontaminationen zwischen sterilen und nicht sterilen Umgebungen zu vermeiden. Die automatische Öffnung sorgt für einen reibungslosen, sicheren und hygienischen Betrieb, der besonders dort nützlich ist, wo eine maximale Durchflusskontrolle erforderlich ist.

Die Größe des Produkts beträgt 900 x 300 x 1400 mm (B x T x H) und macht es kompatibel mit Wandinstallationen zwischen Technik- und Operationsräumen.

Mäntelt Bisitige Zt. Angebot für Modell h1013_07 anfordern. Günstige Angebote für Krankenhausprojekte und Mehrfachlieferungen.

Öléhberhad

gladudsetingen

gajänjäffnet

Dardebilikische Merkmale:

Ö⊯⊞nung.

Mappe Seriffe: Graues Polyamid

Sentaty Teypologie: Doppelt verriegelte Durchreiche

Bustem Material: Edelstahl AISI 304

Glasscheiben: klares Sicherheitsglas mit PVB Kunststoff

&iiSI ● Öffnung: Elektrisch **∄æfclexteis®yest**em: Verriegelung

Biblioden eickhenfeerssten gen: B90 x T30 x H140 cm

x H 1400 mm.

Nutzervorteile:

• Öffnung: Elektrisch für mehr Komfort und Hygiene.

• System: verriegelt, um eine Kontamination zwischen den Umgebungen zu verhindern.

Kaudo Statuktur: Eürfkan tisch eseluhing gend wird toprema kitos is 30 ke Erdel ställulme oder Labore ist das elektrisch öffnende verriegelte Dop til Dop til

• Ideal: für Operationssäle, sterile Räume und Servicebereiche.

Das Modell h1013_07 kombiniert Funktionalität und Sicherheit, indem es den physischen Kontakt minimiert und die Trennung zwischen Bereichen mit unterschiedlichem Sterilitätsgrad gewährleistet.

FAQ:

Die AISI 304 Edelstahlstruktur gewährleistet Hygiene und Haltbarkeit, während das elektrisch verriegelte System vor Kreuzkontaminationen schützt.

Elektrisch verriegelte Durchreiche, Doppelte Edelstahl-Durchreiche, Durchreiche h1013_07, Elektrisch verriegelte Durchreiche für Krankenhäuser, Durchreiche für Operationssäle.

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN



Elektrisches doppeltes Durchreichefenster h1013_07







