

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Wagen für elektromedizinische Instrumente h930_62

Wagen aus Stahl und Aluminium mit verstellbarer Ablage und Schublade. Abmessungen: B 53 x T 41 x H 81 cm.

Der h930_62 Elektromedizinische Instrumentenwagen ist für den sicheren und effizienten Transport von medizinischen Geräten und Ausrüstungen über kurze Strecken, innerhalb von Krankenstationen, Ambulanzen und Operationssälen konzipiert. Der kompakte, wendige und stabile Wagen ist ideal für die Unterstützung des medizinischen Personals bei speziellen Verfahren und schnellen Eingriffen.

Der aus pulverbeschichtetem Stahl und Aluminium gefertigte Wagen h930_62 ist robust und dennoch leicht, mit einer kratzfesten Oberfläche, die leicht zu reinigen ist. Das Produkt ist mit hohem Profil und niedrigem Seitenprofil erhältlich. Auf Anfrage können auch beidseitig gleiche Standardprofile geliefert werden. Verschiedene Profile sind für das Aufstellen von Infusionsflaschen oder anderem Material geeignet. Die Stahlschalen sorgen für Robustheit und Langlebigkeit und eignen sich daher für die Aufnahme empfindlicher Geräte wie Elektrokardiographen, Defibrillatoren oder Überwachungsgeräte.

Ein besonderer Vorteil dieses Modells ist die Möglichkeit, die Höhe der Ablage und der Schublade entlang des vertikalen Aluminiumprofils frei zu verstellen und so den Wagen an die jeweiligen betrieblichen Anforderungen anzupassen. Diese Modularität macht ihn besonders geeignet für dynamische Umgebungen, in denen eine flexible und maßgeschneiderte Nutzung der Regalflächen erforderlich ist.

Der Wagen ist mit Rädern mit Bremsen ausgestattet, um Leichtgängigkeit und Stabilität während der Nutzung zu gewährleisten,

Minkhae selbst auf rutschigen Böden oder in engen Räumen. Maderialien

ង់ដាម្ពុំខ្លាំងទីទី៣ Sie sich auf die Qualität und Vielseitigkeit des Wagens h930_62 für Ihre Abteilung. Bestellen Sie jetzt oder ប៉ុន្តា្តា ទៀត Sie uns für ein individuelles Angebot!

Stategerne Ce **Deig**steellit

Mänkken? **diarkdes**beschichtetem

Matteskreische Merkmale:

Simethioseen **Bubbly extent**et

Struktur: Pulverbeschichtete Stahl- und Aluminiumprofile

86m

Reprikatachen Bizitifiadhergal und Schublade: Stahl, kann in verschiedenen Höhen positioniert werden

抽

belicitige Ausstattung: Hohes Profil und niedriges Seitenprofil

ldëbe

Regalabmessungen: 44 x 31 cm

wardensche Umgebungen geenghereratung: Achten Sie bei der Auswahl eines elektromedizinischen Instrumentenwagens auf die Robustheit der Konstrukten, die serere Mobilität und die Modularität der Komponenten.

Gewicht: 16 kg

Die Plöhenverstellbarkeit der Ablagefläche und der Schublade, wie beim Modell h930 62, ist ein wesentlicher Vorteil für die Anpasseme saturation and niedrigem Seitenprofil Anpassement mit hohem Profil und niedrigem Seitenprofil

Wählen Sie langlebige und leicht zu reinigende Materialien wie Stahl und Aluminium und achten Sie darauf, dass die Räder gebremst sind, um unerwünschte Bewegungen in kritischen Umgebungen wie Operationssälen zu vermeiden. Benutzervorteile:

Elektronistrikking: Kenndeninderinder Mager, holder nisted for Mager Mager Mager, Operations raumwagen, Verstellbarer Stahlwagen, Medizinistrier Mager, Mager Mage

Maximal: Stabilität dank Rollen mit Bremsen.

• Ideal: für empfindliche medizinische Geräte im Operationssaal.

FStandardprofile können auf Anfrage auch beidseitig geliefert werden.

INFORMATIONEN

- Höhe in mm 810.0000
- Breite in mm 530.0000
- Tiefe in mm 410.0000

^{*}Abbildungen rein indikativ.



Wagen für elektromedizinische Instrumente h930_62







