

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Chariot amagnétique pour soins et urgences h13_166

Chariot amagnétique pour soins et urgences avec 5 tiroirs.

Dimensions: L.775 x P. 710 x h920 mm.

Chariot amagnétique, jaune, équipé de 5 tiroirs à roues amagnétiques, sans système de blocage. Chariot au un design innovant, de qualité supérieure et équipé d'accessoires. Fabriqué en polyuréthane, matériau de haute performance qui combine les caractéristiques du plastique avec celles du métal. Léger, robuste, résistant aux rayures et aux chocs. Résistant aux rayons UV. Chimiquement inerte, elle ne provoque pas de réaction aux acides, organiques et inorganiques, aux alcalis et aux solvants (DIN 68861/1). Ignifuge, auto-extinguible (Classe I, UL94 V-O). Non toxique, en cas de combustion ne produit pas de dioxine. Excellente conception ergonomique, modulaire. Les poignées sont thermoformées, le plan de travail dispose d'une grande surface et d'une bordure périmétrique. Chaque tiroir dispose d'un support d'étiquette. Facilement transportable, une structure légère avec des roues de qualité anticorrosion qui ne laissent aucune trace. Chaque roue est montée sur des roulements à billes avec lubrification scellée (2 par roue), 3 avec frein, 1 antistatique. Sûrs et hygiéniques, le design aux formes lisses et sans arêtes garantit un excellent niveau de sécurité et évite l'accumulation de bactéries et de saleté. Facile à nettoyer et à désinfecter même avec des détergents agressifs. Haut niveau de sécurité. Les pare-chocs souples empêchent tout dommage aux professionnels de santé, aux patients, aux autres objets ou au chariot lui-même.

Caractéristiques techniques

• Dimensions: 775 x 710 x h 920 mm

• 5 tiroirs

• Roues amagnétiques sans système de blocage

INFORMATIONS

- Nombre tiroirs 5
- Hauteur en mm 775.0000
- Longueur mm 710.0000
- Profondeur en mm 920.0000
- Matériau plastique



Chariot amagnétique pour soins et urgences h13_166





Chariot amagnétique pour soins et urgences h13_166

Nombre_tiroirs: 5

Altezza in millimetri: 399 mm Lunghezza in millimetri: 407 mm Profondità in millimetri: 400 mm

Matériau: Plastique