

KIT DIVAN D'EXAMEN, TABOURET, MARCHEPIED À 1 MARCHE-EPOXY-NOIR



Réf. OSKIT002



KIT DIVAN D'EXAMEN, TABOURET, MARCHEPIED À 1 MARCHE-EPOXY-NOIR

Réf. OSKIT002

Cabinet complet

Livré en un seul carton.

Ensemble composé de :

- 1 divan coloris noir (ref OSA003E_N)
- 1 tabouret (OS0007_N)
- 1 marche pied 1 marche (OS0051E)

Le divan avec structure en tube carré en acier laqué epoxy blanc

- Tête réglable 75° avec 2 crémaillères mécaniques autobloquantes.
- Tête et siège rembourrés de mousse très haute densité (30 kg/m³), dont l'épaisseur est de 5 cm, recouverts de tissu plastifié lavable, ignifugé (classement de résistance au feu : M1)
- Porte rouleau amovible (pour rouleaux de 50 cm de large) positionnable à la tête ou aux pieds

- Charge maxi : 150 kg

Le tabouret à 5 roulettes pivotantes,

- structure 5 branches ABS , 58cm de diamètre
- 1 piston gaz pour une hauteur variable 53 à 70 cm
- 1 assise mousse 30 kg/M³, diamètre 43 cm, avec platine acier vissée
- Revêtement plastifié, lavable, ignifugé classement M1

- Charge maxi : 150 kg

Le marche pied 1 marche

- acier acier laqué epoxy blanc et revêtement plastique antidérapant

- Charge : 150 kg

Inox ou Epoxy : quelle différence ?

Epoxy : le choix économique. L'acier est simplement recouvert d'une résine pour retarder sa corrosion.

Inox : c'est l'acier modifié pour devenir complètement INOXYDABLE, il ne rouille pas.

Et le saviez-vous ?

Aujourd'hui, plus de 90 % de l'inox est fabriqué à partir d'acier recyclé, c'est bien pour l'environnement !

CARACTERISTIQUES

Dispositif médical : Non

Marquage : AUCUN

Code barres : 3661040168388

Garantie (mois) : 24

Code douanier : 9402900000

Stérile : Non

MESURES

Unité nue

Unité emballée

Largeur unitaire (cm) :

Largeur conditionnement (cm) : 68,0

Longueur unitaire (cm) :

Longueur conditionnement (cm) : 190,0

Hauteur unitaire (cm) :

Hauteur conditionnement (cm) : 15,0

Poids unitaire (kg) : 33,900

Poids conditionnement (kg) : 37,000

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini : (N/A)

Température maxi : (N/A)

Humidité mini : (N/A)

Humidité maxi : (N/A)



05/09/2022 21:11 - Cet article est consultable sur notre site web : www.gsh-med.fr avec la Réf. OSKIT002