

Chariot de transport pour matériel stérile 6 da Vinci

HUPFER
we make work flow

Caractéristiques techniques



Charge utile :	90
Poids :	96 kg
Largeur :	1063 mm
Profondeur :	751 mm
Hauteur :	1571 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Le chariot de transport de matériel stérile 6 da Vinci est conçu pour le transport sécurisé et le stockage organisé des biens stérilisés. Le chariot de transport de matériel stérile 6 da Vinci permet un tri et une distribution efficaces des matériaux.

Le chariot de transport de matériel stérile 6 da Vinci Hupfer offre une solution sûre et organisée pour le transport de biens stérilisés. Sa construction robuste en acier inoxydable de haute qualité garantit durabilité et hygiène. Ce chariot de transport permet un tri et une distribution efficaces des matériaux, optimisant ainsi le processus logistique dans les établissements médicaux. Grâce à sa conception réfléchie, le contenu reste toujours protégé et facilement accessible. Les roulettes pivotantes facilitent la manœuvre, tandis que la structure claire permet une identification rapide des biens. Le chariot de transport de matériel stérile 6 da Vinci est le choix idéal pour les exigences les plus élevées en matière de sécurité et d'efficacité dans le secteur de la santé.

Le chariot de transport de matériel stérile 6 da Vinci est conçu pour le transport sécurisé et le stockage organisé des biens stérilisés. Le chariot de transport de matériel stérile 6 da Vinci permet un tri et une distribution efficaces des matériaux.

Date de consultation : 24.05.2026, 23:42:13 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*