

Chariot support feuilles

Fiche technique de l'article 7500371 | MobPS 1416/718/995

Caractéristiques techniques



Poids :	15.385 kg
Largeur :	1416 mm
Profondeur :	718 mm
Hauteur :	995 mm

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

Support papier mobile avec quatre cadres de dépôt pour feuilles de papier.

Chariot à structure solide, monocoque et hygiénique en acier inoxydable haut de gamme. Construction de cadre en tube de section carrée avec cadres de dépôt en tube rond pour l'insertion latérale de feuilles de papier de 1200 mm et la fixation avec une agrafe. Une barre de poussée en tube de section carrée coudée de manière ergonomique intégrée dans le cadre d'un côté permet une manœuvrabilité aisée. 4 roulettes de protection en polyéthylène servent de protection de démarrage. Elles protègent le chariot sur tout le pourtour, ainsi que les murs sur place contre les dommages. chariot de transport sur 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein d'arrêt, \varnothing 75 mm, avec fixation par trou à l'arrière, boîtier zingué-chromé, roue en plastique avec roulement à double rangée de billes et protection par fil, conducteur électrique (antistatique), dimensions conformes à DIN 18867-8.

Le porte-papier Hupfer 1410/725/995 mm permet de stocker de manière soignée et d'accéder facilement aux feuilles de papier servant à l'emballage hygiénique de paniers de produits stériles, etc.

Date de consultation : 05.04.2026, 06:07:27 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*