

Chariot à plateaux et à couverts

Fiche technique de l'article 0118902 | OTA-E BA-4GN

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Charge utile :	120
Poids :	41 kg
Largeur :	795 mm
Profondeur :	670 mm
Hauteur :	1289 mm

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

Chariot plateaux et couverts avec plateforme réglable en hauteur pour le transport et la mise à disposition de plateaux et de pièces de couvert.

Structure solide et hygiénique en acier inoxydable. Structure de cadre en tube de section carrée, inclinée en forme de écritoire dans la partie supérieure, avec deux tiges horizontales soudées permettant d'accrocher les 4 récipients à couverts en acier inoxydable GN 1/4-150 fournis en équipement standard avec écran contre la toux orientable. Support de plateau ouvert réglable en hauteur par la force de ressort de traction réglable à la main fixé à l'arrière d'un boîtier de ressorts fermé pour les plateaux EN ou GN à transporter. 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 125 mm, avec fixation à goupille.

Le chariot plateaux et couverts Hupfer OTA-E BA-4xGN permet de prélever les plateaux de manière encore plus confortable grâce à sa plate-forme réglable en hauteur. De plus, le support ouvert des récipients à couverts empêche les coins de saleté cachés.

Date de consultation : 17.05.2026, 08:56:52 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*