

Tiroir aluminium (fond plein) façade plexi - dimensions utiles (lxpxh) 486x550x55 mm



Informations produit

- › Tiroir aluminium (fond plein) façade plexi pour LKPV 65/14 - dimensions utiles (lxpxh) 486x550x55 mm - nombre max : 13 pour LKPV 65, 2x13 pour LKPV 14
- › Tiroir aluminium avec fond plein pour une meilleure inertie thermique.
- › Façade transparente en plexi pour une meilleure visibilité des produits stockés.
- › Monté sur un système de glissières pour faciliter l'accès aux produits.
- › Équipé de séparateurs longitudinaux amovibles réglables sur toute la largeur du tiroir, et de curseurs plexi (sécables suivant la taille des compartiments désirés) avec logement pour étiquette d'identification.
- › Portes étiquettes clipsables sur façade du tiroir.
- › Facilité d'installation (insertion comme une grille).
- › Charge maximum du tiroir 25kg.

Données techniques

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	5.4
----------------	-----

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	670x575x95
-----------------------------------	------------

Poids brut (kg)	5.9
-----------------	-----

DOMINIQUE DUTSCHER SAS