

## TRAPPE ACO UNIFACE ALUMINIUM 600X600MM H70MM M125 / 900KN

## Informations produit



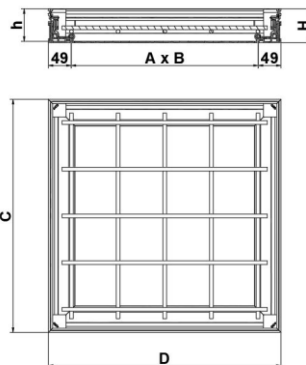
## Avantages

- Matière : aluminium
- Esthétique, précis et discret
- Certifié conforme à la norme NF EN 1253-4
- Léger et résistant à la corrosion
- Durabilité : assemblage par sertissage + renforts spécifiques
- Equipé de 3 joints d'étanchéité à l'eau, aux odeurs et à la poussière
- Anti grippage - écrous mobiles de verrouillage en laiton
- Tolérance minimale : ajustement parfait
- Conditionnement en carton renforcé aux angles

## Description produit

- Couvercle certifié à la tenue à la charge avec un espace libre de 15 mm pour le revêtement de sol fini de votre choix
- Verrouillage en 4 points avec vis CHC inox A2 protégées par cache plastique
- Maintenance simplifiée : couvercle repositionnable grâce au verrouillage à 360°
- Couvercle disposant de 3 joints d'étanchéité à l'eau, aux odeurs et à la poussière : axe vertical, axe horizontal et joint anti-poussière facilitant l'extraction
- Charge : M125 selon la norme NF EN 1253-4, soit une charge répartie de 900 kN et 2500 kN en charge répartie au m<sup>2</sup>
- Couvercle livré complète avec 2 clés de levage (pour dévisser, extraire et soulever), pochette plastique incluant notice de pose (également disponible sur [aco.fr](http://aco.fr)), quatre entretoises de maintien, caches plastiques dont quatre en supplément

## Données techniques



Article	Classe de résistance	Charge répartie (kN)	Charge répartie au m <sup>2</sup> (kN)	AxB (mm)	CxD (mm)	Hauteur du cadre H (mm)	Hauteur de remplissage h (mm)	Espace libre sol fini (mm)	Poids (kg)
405345	M125	900	2500	600x600	700x700	72,5	70	15	11,43