

## TRAPPE ACO PAVING ACIER GALVANISE - 600X1000MM H80MM B125 / 900KN

## Informations produit



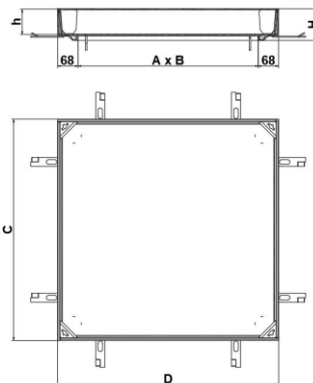
## Avantages

- Matière : acier galvanisé
- Certifié conforme à la norme NF EN 124
- Résistant à la corrosion (hors agression saline ou chlorée)
- Robuste et fiable : assemblage des angles avec soudure continue
- Anti grippage - écrous mobiles de verrouillage en laiton
- Equipé d'un joint d'étanchéité à l'eau et aux odeurs
- Version acier inoxydable sur demande
- Conditionnement en carton renforcé aux angles

## Description produit

- Couvercle à paver pour installer le revêtement de votre choix
- Structure renforcée - supports de renfort soudés sous le couvercle
- Aucun béton ou autre remplissage structural supplémentaire n'est nécessaire
- Système de levage 4 points avec clés fournies
- Charge : B125 selon la norme NF EN 124, soit une charge répartie de 900 kN et 2500 kN en charge répartie au m<sup>2</sup>
- Livré complet avec 4 clés de levage, pochette plastique incluant notice de pose (également disponible sur [aco.fr](http://aco.fr))

## Données techniques



Article	Classe	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)	Poids (kg)
409861	B125	900	2500	600x1000	736x1136	104	80	73,8