

Fit System

Elément d'angle externe 90° - (acier inox)

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



320147 (FSVC90X)

Elément de coin, coin
extérieur 90°, acier
inoxydable

Description courte

Repère No.

Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 avec bords arrondis. Épaisseur de plan de travail 50mm. Panneaux latéraux en acier inoxydable. Rampe à plateaux en tubes d'acier inoxydable, montée du côté client de l'appareil, qui se replie pour faciliter le passage des portes. L'appareil est monté sur 4 roulettes (150mm de haut).

Caractéristiques principales

- Les éléments d'angle comprennent : -
roulettes-habillage inox ou finition merisier-1
rampe à plateaux inox ou finition merisier
- Le dessus offre une large surface de travail et
peut être commandé spécialement pour
répondre à des besoins spécifiques.
- Conçu pour permettre de relier 2 éléments
dans une configuration angulaire.
- Permet de changer la direction de la ligne de
service selon les besoins et la configuration de
la pièce.
- Un élément d'angle interne 90° est disponible
en option.
- Matériel certifié CE. En conformité avec les
principaux organismes de certification
internationaux.

Construction

- Dessus en inox AISI 304 avec bords arrondis.
- Les éléments sont montés sur quatre roulettes
de 150 mm (dont 2 avec freins), ils peuvent aussi
être équipés de pieds de 150 mm de hauteur
(en option).
- La rampe à plateaux tubulaire inox AISI 304
ou finition merisier (côté client) est
escamotable pour faciliter le passage de
l'élément par une porte.

APPROBATION: _____

Informations générales

Largeur extérieure	1324 mm
320147 (FSVC90X)	
Profondeur extérieure	962 mm
Hauteur extérieure	900 mm
Poids net :	50 kg

