

## Fit System

### Elément d'angle externe 90° - (finition mérissier)

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



320148 (FSVC90C)

Elément de coin, coin  
extérieur 90°, finition mérissier

### Description courte

#### Repère No.

 \_\_\_\_\_

Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 avec bords arrondis. Épaisseur de plan de travail 50mm. Panneaux latéraux plaqués mérissier. Rampe à plateaux plaquée mérissier, 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 mérissier-  
rampe à plateaux inox ou finition mérissier
- 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.
- [NOT TRANSLATED]

### 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).

APPROBATION: \_\_\_\_\_

**Informations générales**

<b>Largeur extérieure</b>	1324 mm
<b>320148 (FSVC90C)</b>	
<b>Profondeur extérieure</b>	962 mm
<b>Hauteur extérieure</b>	900 mm
<b>Poids net :</b>	59 kg

