

Préparation Eco plonge 1200 -1 bac pour encastrement frontale - égouttoir à gauche

REPÈRE #		
MODELE #		
NOM #		
SIS #		
AIA #		



132933 (ESBD1217L)

plonge 1200 -1 bac 500x400mm pour encastrement frontale égouttoir à gauche

Caractéristiques principales

 Solidité, stabilité et fiabilité de la table testées avec précision

Construction

- Entièrement construit en acier inoxydable
- La partie inférieure de l'égouttoir reste libre pour pouvoir accueillir un lave-vaisselle frontal.
- Livré démonté.
- Différents robinets sont disponibles en accessoires en fonction des besoins.
- Egouttoir adapté aux opérations de séchage.

Accessoires en option

- Kit 4 roulettes (dont 2 avec frein) diamètre 100 mm pour tables et plonges (H. totale avec roues= 985mm)
- Siphon d'évacuation en plastique diam. int. 40mm

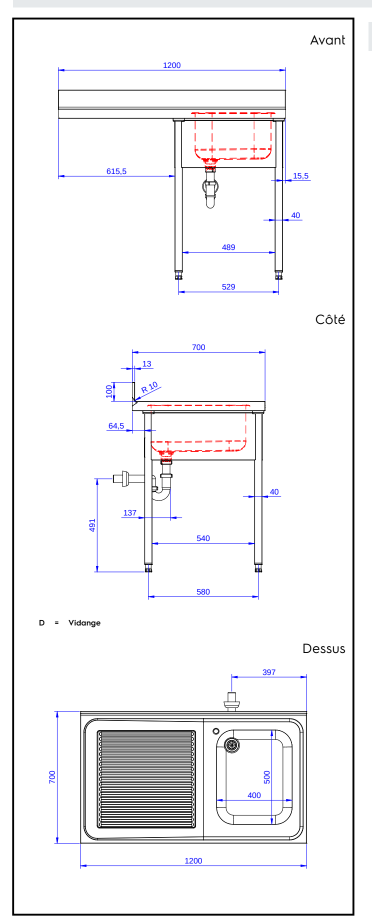
 PNC 855306 □
- Robinet avec commande au PNC 855322 □ coude 3/4"
- Mitigeur à coude avec bec de PNC 855323
 distribution 3/4", 1 seul trou
- Douchette rétractable sur enrouleur 6 m
 PNC 855327 □
- Robinet mitigeur commande PNC 855328 □ au pieds 3/4"

APPROBATION:





Préparation Eco plonge 1200 -1 bac pour encastrement frontale - égouttoir à gauche



Informations générales

Largeur extérieure132933 (ESBD1217L)1200 mmProfondeur extérieure700 mmHauteur extérieure900 mmHauteur dosseret100 mmProfondeur dosseret13 mmRayon dosseretR=10Nb de bacs1

Dimensions bac 400X500XH250

Poids net: 32 kg

Préparation Eco plonge 1200 -1 bac pour encastrement frontale - égouttoir à gauche