

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



865329 (PTSBHT12L)

Table de pré lavage avec  
bac de 500x400 et filtre  
pour laveuse à capot  
entrée à GAUCHE de la  
laveuse longueur 1200 mm

### Description courte

#### Repère No.

Pour les lave-vaisselle à capot. Construit en acier inoxydable 304 AISI avec dossier mm250h. N. 2 pieds tubulaires carrés de 40x40 mm sur pieds réglables en hauteur. Taille de la cuve mm500x400x300h avec trou de vidange et crépine. Sens de gauche à droite

### Caractéristiques principales

- Matériel livré démonté et facile à assembler.
- Les tables doivent être accrochées au lave-vaisselle d'un côté, elles sont équipées de deux pieds à l'autre extrémité.
- Peuvent être équipées avec une étagère inférieure pleine et une douchette.
- Conçues pour des casiers de lave-vaisselle de 500x500 mm.

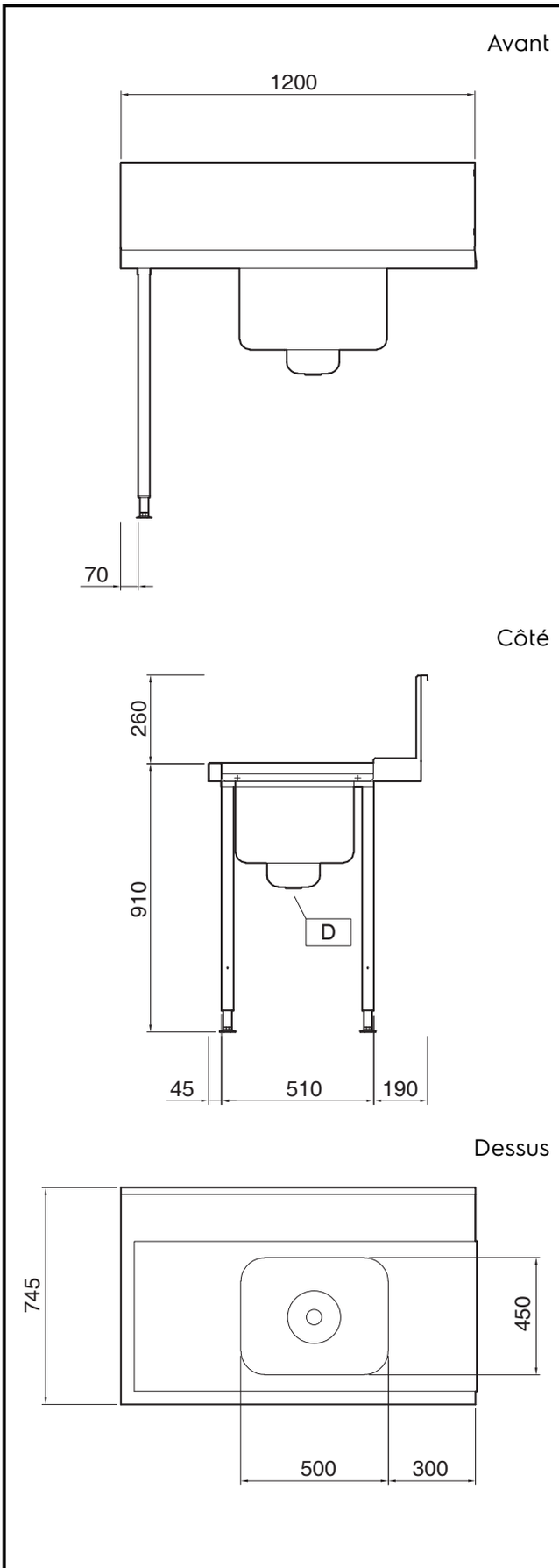
### Construction

- Pieds de 50 mm en inox, réglables en hauteur pour assurer que les tables s'égouttent dans le lave-vaisselle.
- Dossier inclus pour éviter les éclaboussures d'eau.
- Bords anti-gouttes entièrement fermés pour une sécurité maximale et un nettoyage plus aisé.
- Toutes les surfaces sont lisses et polies.
- Pieds tubulaires carrés 40x40 mm en inox AISI 304.
- Entièrement en inox AISI 304.
- [NOT TRANSLATED]

### Accessoires en option

- Panier filtre pour table avec bac PNC 864068   
de 500x400 mm.
- Étagère basse pour table lisse PNC 865352   
de 1200
- Platines de fixation au sol pour 2 PNC 865386   
pieds
- Siphon d'évacuation en PNC 895313   
plastique diam. int. 50mm

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





**Electrolux**  
PROFESSIONAL

Environnement pour lave-vaisselle à capot  
Table de pré lavage avec bac 500x400  
filtre G>D 120

## Informations générales

Largeur extérieure 865329 (PTSBHT12L)	1200 mm
Profondeur extérieure	745 mm
Hauteur extérieure	1170 mm
Poids net :	10 kg
Hauteur dossier	300 mm
Dimensions cuve	500x400x300h



Environnement pour lave-vaisselle à capot  
Table de pré lavage avec bac 500x400 filtre G>D 120

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

2025.07.03