

STAR605DGPV

GAMME STARTECH

Lave-vaisselle avec pompe de vidange



PASSAGE UTILE 355 MM

AFFICHAGE DIGITAL

PANIERS 500 X 500 MM

LE LAVE-VAISSELLE STAR605DGPV, C'EST :

- Un bras supérieur double (lavage/rinçage) en composite
- Des bras inférieurs : lavage inox, rinçage inox avec jets en plastique
- Une porte et une carrosserie à double paroi
- Une cuve et supports de casiers emboutis
- Des préfiltres en composite
- Des doseurs péristaltiques de produits de rinçage
- Des commandes mécaniques avec affichage digital

DOTATION

1 casier à assiettes
1 casier universel
1 godet à cuillères



Programmes de lavage

5



Dimensions (L x P x H)

600 x 600 x 820 mm



Dimensions panier (L x P)

500 x 500 mm



Volume Cuve

15 Litres



Poids

65 kg

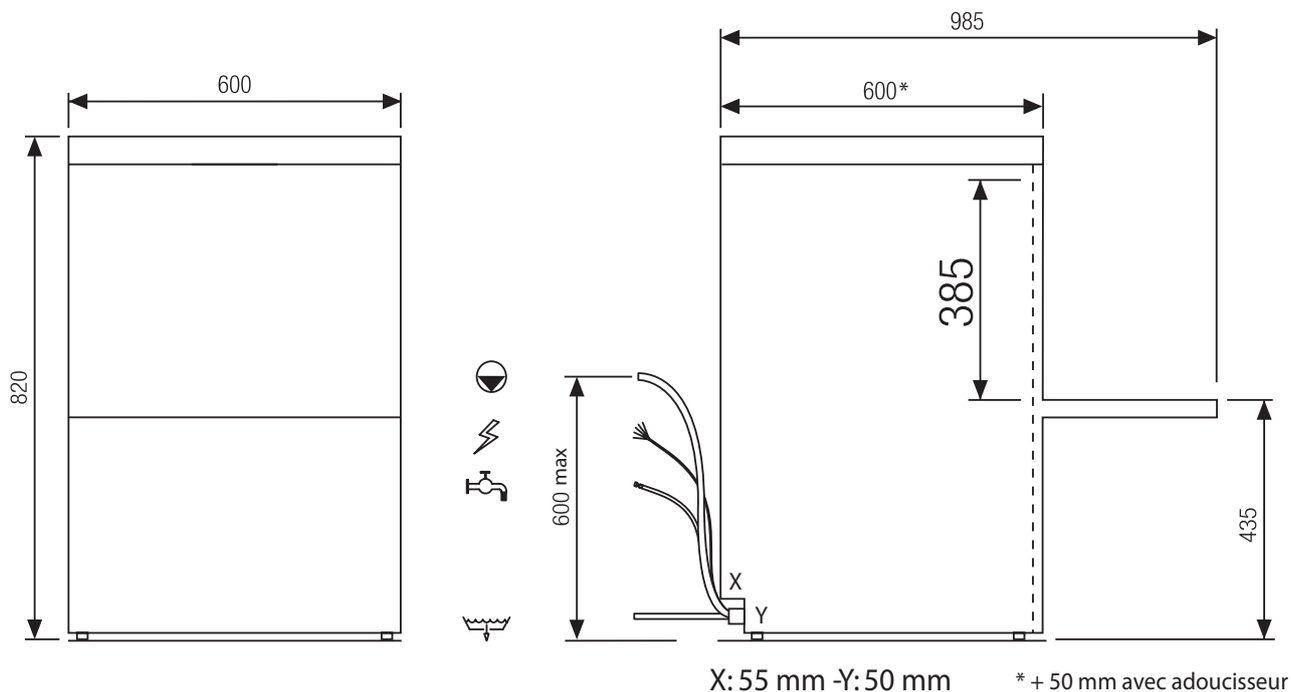


Besoin de plus d'informations ?

Venez découvrir les détails complémentaires sur la fiche technique mise en ligne !



SCHÉMA TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION

- Alimentation triphasé 400/3/N/T
- Lavage plaques GN 1/1 possible
- Raccordements eau : 3/4" gaz - vidange 30 mm
- Pression d'alimentation d'eau : 2 à 4 bars
- Pression mini 3 bars impératif pour machines avec adoucisseur

OPTIONS

SOCLE DE RÉHAUSSE OUVERT
RÉFÉRENCE : SRLV5050

SOCLE DE RÉHAUSSE FERMÉ
RÉFÉRENCE : 798008

KIT DOSEUR PRODUIT DE LAVAGE
RÉFÉRENCE : C999347



SURCHAUFFEUR
(KW/L)

6 / 6



Puissance
absorbée

7900 W



Cuve
(KW)

1,4



Besoin de plus d'informations ?

Venez découvrir les détails complémentaires sur la fiche technique mise en ligne !

