

LI915SGS

Matériau de l'évierInoxTypeSoudéNombre de cuves1 + 1/2EgouttoirA gauche

Esthétique

Code EAN

EsthétiqueLinéaType d'encastrementStandardCouleurInoxLogoEmbouti

8017709144944

Finition Brossé Troué / Prépercé 1 trou d'encastrement

mitigeur

	Type de cuve de droite	Épaisseur de l'inox de la cuve (mm)	Dimensions de la cuve en mm (L x P x H)	Profondeur de la cuve (mm)	Rayon des coins de la cuve (mm)	Trop- plein de la cuve	Position trou d'évacuation de la cuve	Dimensions du trou d'évacuation de la cuve
Cuve Droite	Traditionnelle	0.7	400 x 340 x 210	210	80	Oui, traditionnel	Au mur	3.5" - 90 mm
Cuve Gauche	Demi cuve	1	147 x 296 x 150	150	50		Au centre de la cuve	3.5" - 90 mm

Technologie



Épaisseur du cadre 0,7 mm **Mesure du meuble sous**- 60 cm

Épaisseur du verre 4 mm év

Profondeur du cadre 9 Trou d'encastrement

(mm) mitigeur/ prépercé

Dimensions du produit 220x900x510 mm Largeur de la 30 mm (mm)



Dimensions de la découpe du top (mm) Rayon des coins de la découpe (mm)

Hauteur depuis le plan

de travail

860 x 480 mm

15 mm

8 mm

Inclinaison de l'égouttoir 2°

Type de joints

Pâte à sceller

Nombre de crochets

Type de crochets

Standard

10

Accessoires inclus

Accessoires pour l'encastrement

Bonde, Siphon avec branchement lavevaisselle, Crochets de fixation, Joints Planche en verre

2



Accessoires Compatibles

CB34



Planche à découper en bois pour cuve de 34×40 cm.

DB34

Panier en inox pour cuve de 34 x 40 cm



KITFD050

Broyeur à déchets 0,5 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



KITFD075

Broyeur à déchets 0,75 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



KITFD100

Broyeur à déchets 1 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



RND2V

Kit de déchets rond pour 2 cuves avec trop-plein rectangulaire 1 cuve



STABMIX

Stabilisateur pour mitigeur



Symbols glossary



Dimensions du meuble sous évier : Dimensions du meuble sous évier requises pour l'installation de l'évier.



Indique la profondeur de la cuve.



Indique la profondeur de la cuve.



Standard : mode d'installation, qui peut être facilement combiné avec n'importe quel type de cuisine.