

SCHNEIDER

Lave-vaisselle tout-intégrable SCLT6444TI



14
couverts


44 dB

A++

Tiroir à couverts

Avez un tiroir à couverts, gagnez de la place pour les grands ustensiles et assiettes dans le panier inférieur.

Départ différé 1-24h

Le départ différé vous permet de programmer un départ jusqu'à 24h en avance et de bénéficier ainsi des tarifs « heures creuses ».

InfoLED

Le point lumineux en LED blanc au sol indique que l'appareil est en fonctionnement.

Caractéristiques

Nombre de couverts : 14

Tiroir à couverts : oui

Classé d'efficacité énergétique : A++

Niveau sonore : 44 dB

Nombre de programmes : 8

Programmes : Auto, intensif, normal, éco, 90 minutes, rapide, verre, trempage

Nombre de températures : 65/60/55/50/45/40°C

Départ différé : 1-24 h

Fonction demie charge : oui

Panier inférieur avec picots rabattables : oui

Panier supérieur réglable en hauteur : oui, chargé

Consommation et spécificités techniques

Consommation énergétique annuelle : 266 kW/an

Consommation énergétique par cycle : 0,93 kW

Consommation d'eau annuelle : 2800 l/an

Consommation d'eau par cycle : 10 l

Sécurité anti-débordement : oui

Indicateur de niveau de sel : oui

Indicateur de niveau de liquide de rinçage : oui

Indicateur du programme sélectionnée : oui

Affichage du temps restant : oui

Type de séchage : naturel

Nombre de bras de lavage : 2

Matériau de la cuve : inox

Pieds ajustables : oui, 5 cm max

Voltage / Fréquence : 230V - 50Hz

Régénération : oui

Adoucisseur : oui

Distributeur à détergent automatique : oui

Distributeur de liquide de rinçage : oui

Données techniques

Dimensions du produit (HxLxP) :

81,5 x 59,8 x 55 cm

Dimensions du produit emballé (HxLxP) :

88,4 x 63,5 x 63 cm

Longueur du câble : 150 cm

Longueur du tuyau d'arrivée d'eau : 150 cm

Longueur du tuyau d'évacuation : 150 cm

Poids net : 37,5 kg

Poids brut : 44 kg

Quantités conteneur 20' : 54 pcs

Quantités conteneur 40' : 108 pcs

Quantités conteneur 40'HQ : 162 pcs

Couleur : Noir

Code EAN : 3527570068461

DEEE HT : 8,33 €

