

Lave-vaisselle QW-HX12F47E1W1

Pose libre, 60 cm, 13 couverts, 3 programmes, Classe E



Départ différé (19h)

Programmez votre lave-vaisselle pour qu'il démarre à l'heure qui vous convient.



Express 50'

Lorsque le temps presse, ce programme fait la vaisselle en 50 minutes à 60°C.



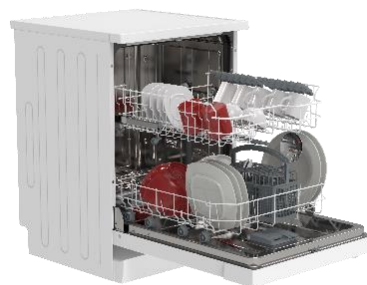
MicroBan - Filtre antibactérien

Un filtre antibactérien tue 99% des bactéries lors du lavage. Prenez ça les germes !



Afficheur graphique

Les lave-vaisselle Sharp aiment vous tenir informé de tout ce qui se passe grâce à un écran facile à lire.



Lave-vaisselle QW-HX12F47E1W1

Pose libre, 60 cm, 13 couverts, 3 programmes, Classe E

Caractéristiques

Type de lave-vaisselle	Pose libre 60 cm
Système de séchage	Active
Durée de lavage rapide (min)	50
Couleur	Blanc
Top amovible	Oui
Matière de la cuve	Inox

Performances

Nombre de couverts	13
Niveau sonore dB(A)	47
Classe énergétique	E
Consommation d'eau (L)	12
Consommation annuelle d'eau (L)	3360
Consommation d'énergie annuelle (kWh)	261
Courant électrique (A)	10
Tension / fréquence (V) / (Hz)	220-240V / 50Hz

Programmes

Nombre de programmes	3
Programme 1	Eco 50°C
Programme 2	Intensif 65°C
Programme 3	Express 50' 65°C

Fonctions / Options

Afficheur graphique	Oui
Départ différé	Oui
MicroBan - Filtre antibactérien	Oui
Express 50'	Oui
Option demi-charge	Oui
Arrivée d'eau	Froid
Nombre de bras gicleurs	2
Sécurité enfant	Oui
Sécurité anti-débordements et fuites	Oui

Panier & accessoires

Tiroir supérieur réglable à vide	Oui
Nombre de supports à tasses	2
Picots pliables sur le panier supérieur	Fixe
Picots pliables sur le panier inférieur	Fixe
Panier à couverts amovible	Oui

Informations logistique

Référence	QW-HX12F47E1W1-FR
Code EAN	4974019216829
Pays de fabrication	Turquie
Nomenclature douanière	84221100
Dimensions non emballées (HxLxP) (cm)	85x59,8x59,8
Dimensions emballées (HxLxP) (cm)	88.1 x 64.4 x 66.1
Poids du produit sans emballage (net) (kg)	46
Poids du produit en boîte (brut) (kg)	49



SHARP QW-HX12F47E1W1-FR



94 kWh / 100



13 x



12,0 L



3:25



47 dB

ABCd

ENERGY