



Autres couleurs disponibles
GI240161
Totalelement intégré

Accessoires en option
GZ010011
Rallonge pour Aquastop (longueur 2 m)
GZ010051

GI240161
Lave-vaisselle entièrement automatique
60 cm
Totalelement intégré

Hauteurde l'appareil: 86 cm
Totalelement intégrable - combinable
avec toutes les séries d'appareils
Programme automatique avec Aqua-
Sensor II et 5 fonctions spéciales - le
programme de nettoyage est choisi
automatiquement selon le degrés de
salissure et le chargement
Panier supérieur avec RackMatic -
réglage d'hauteur rapide aussi avec
le panier chargé
Entièrement automatique
AquaSensor
AquaSensor
avec garantie
Démarrage différé
Porte-assiettes rabattables
Paniers à couverts Duo.
Paniers à couverts supplémentaire.
Tête pulvér. pour plaq. à pât.
Programmes automatiques avec
5 fonctions spéciales: lavage
en douceur auto pour verres et
porcelaine fine, lavage auto-plus
pour vaisselle très sale, lavage
rapide, pré-lavage, réduction de la
durée.
Indicateur de remplissage de sel
et de produit de rinçage sur le
bandeau.
Bac à poudre confort.
Panier supérieur Vario.
Panier inférieur Vario Plus.
Raccordement: 2300 W
Raccordement d'eau par tuyau à
pression 1,2 m et raccord 3/4"
Consommation d'énergie eco 50:
1.05 kWh Consommation d'eau: 14
litres
Niveau sonore: 42 DB (re 1pW)

Caractéristiques
Consommation d'eau (l)
14.0
Pose-libre,Encastrable
Encastrable
Hauteur sans top (mm)
860
Taille de la niche d'encastrement (mm)
860-920 x 600 x 550
Profondeur porte ouverte à 90° (mm)
1200
Pieds réglables
Yes - front only
Réglage maximum de la hauteur des
pieds (mm)
60
Plinthe réglable
Horizontale et verticale
Poids net (kg)
51.263
Poids brut (kg)
54.0
Puissance de raccordement (W)
2300
Intensité (A)
10
Tension (V)
230
Fréquence (Hz)
50
Longueur du cordon électrique (cm)
170
Type de prise
Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Longueur du tuyau d'alimentation (cm)
140
Longueur du tuyau d'évacuation (cm)
170
Code EAN
4242006135805

Types de consommation et de
connexion
Nombre de couverts
12
Classe énergétique (2010/30/CE)
Consommation d'énergie annuelle
(kWh/annum) - nouveau (2010/30/EC)
Consommation d'énergie (kWh)
1.05
Consommation d'électricité en mode
laissé sur marche - NEW (2010/30/EC)
Consommation d'électricité en mode
arrêt (W) - NEW (2010/30/EC)
Consommation d'eau annuelle (l/an) -
nouveau (2010/30/EC)
Classe d'efficacité de séchage
A
Programme de référence
Normal
Durée du cycle du programme de
référence (min)
150
Niveau sonore (dB(A) re 1 pW)
42
Type d'installation
Intégration total

created on 2019-11-09
Page 1