

# CANDY



## FOUR + LAVE-VAISSELLE

### DUO 609 X

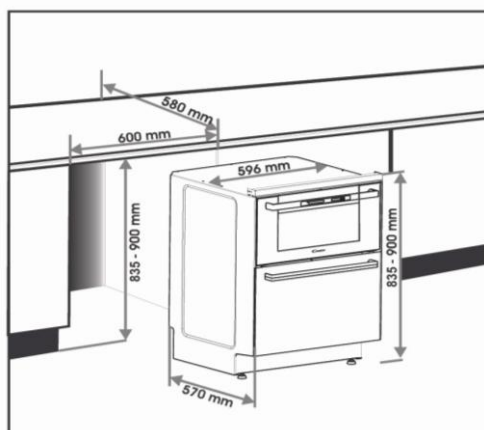
Encastrable

#### ENCASTREMENT STANDARD LAVE-VAISSELLE



# Duo

- Esthétique **P-Line**
- Four **Multi Email lisse 39L**
- Commandes du four **électroniques intégrées à la poignée**
- **Préconisation de température, 5 fonctions**
- Lave-vaisselle full **6 couverts**
- **5 programmes, 4 températures**
- **Retours du lave-vaisselle en inox**
- **Hauteur réglable jusque 90cm**



Code EAN Inox

8 016 361 793 170

#### TYPE

Esthétique	P-Line
Intégrable	OUI

#### CARACTERISTIQUES FOUR

Cuisson	Multifonction
Type de nettoyage	Email lisse
Programmateur	électronique
Préconisation de température	OUI
Nombre fonctions	5
Convection naturelle	OUI
Sole brassée	OUI
Chaleur brassée	OUI
Gril	OUI
Turbogrill	OUI
Classe énergétique	A
Grille	1
Lèche-frite	1
Conso. Conv. naturelle (kWh)	0,78
Conso. Conv. forcée (kWh)	0,95

#### CARACTERISTIQUES LAVE-VAISSELLE

Nombre de couverts	6
Programmateur	électronique
Départ différé	NON
Niveau sonore dB(A)	52
Classe énergétique	A
Efficacité de lavage	A
Efficacité de séchage	A
Consommation d'eau (L)	9
Consommation d'énergie (kWh)	0,8

#### PROGRAMMES LAVE-VAISSELLE

Nombre total de températures	4
Nombre total de programmes	5
Intensif 75°C	OUI
Universel 65°C	OUI
Eco 45°C	OUI
Trempage	OUI
Rapide 32min 50°C	OUI

#### EQUIPEMENT

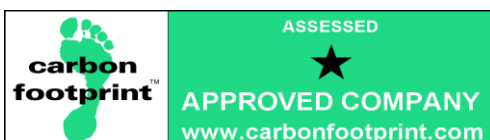
Séchage par condensation	OUI
Porte auto-compensée	OUI
Pieds réglables en hauteur	83,5 à 90cm
Panier à couverts avec poignée	OUI

#### TOUCHES/VOYANTS

ON/OFF	OUI
Voyant mise sous tension	OUI
Voyant Sel	OUI

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions d'encastrement HxLxP (cm)	83,5/90x60x58
Dimensions Hors tout HxLxP (cm)	83,5/90x59,6x57
Dimensions emballage HxLxP (cm)	96x70x66
Poids net / brut (kg)	60,2/63,2
Branchement	mono 230V,10A



CANDY s'engage pour protéger l'environnement

**GROUPE CANDY/HOOVER**

13, Rue Auger - 93697 PANTIN CEDEX  
Tél. 01.49.15.92.00 - Fax: 01.49.15.92.10  
Service consommateurs CANDY : 02 48 55 80 81

# Duo



**TECNOLOGIE**

**PRACTICITE**

**DESIGN**