

# CANDY



## Moderna

F CT686X

- ✓ Fonctions spéciales
- ✓ Contrôle à distance
- ✓ Système de double nettoyage
- ✓ Grilles latérales

### Caractéristiques principales

Référence commerciale	F CT686X
Code produit	33704389
Code EAN	8016361988002
Fabricant	Candy Hoover Group S.r.l.
Type d'énergie	Electricity
Système de nettoyage intégré	Pyro + Aquactiva
Volume de la cavité (l) - cavité 1	70
Type de chaleur	Chaleur Tournante

### Caractéristiques techniques

Connectivité	Contenu supplémentaire
Application disponible	hOn
Tournebroche	Non
Manuel du four	Gradins fils

Plateau	1 x 40mm
---------	----------

Grilles	1
---------	---

## Programmes et fonctions

Type de sonde à viande	Non
------------------------	-----

fermeture douce	Non
-----------------	-----

Nombre de fonctions	9
---------------------	---

## Descriptif

Couleur principale	Inox
--------------------	------

Matériau de la porte	Inox et verre
----------------------	---------------

Couleur manette	Inox fumè
-----------------	-----------

Couleur de poignée	Inox
--------------------	------

## Performance

Consommation d'énergie en chaleur tournante (kWh) - cavité 1	0,8
--	-----

Classe énergétique	A
--------------------	---

La consommation d'énergie classique (kWh) - cavité 1	0,98
--	------

Consommation électrique en mode arrêt	Non applicable
---------------------------------------	----------------

Consommation électrique en mode arrêt	Non applicable
---------------------------------------	----------------

Consommation électrique en mode veille	0.8
--	-----

Consommation électrique en veille avec réseau	Non applicable
---	----------------

Consommation électrique en veille avec réseau	20
---	----

## Dimensions

Dimensions du produit (mm)	595x595x568
----------------------------	-------------

Hauteur du produit (mm)	595
-------------------------	-----

Largeur du produit (mm)	595
Profondeur du produit (mm)	568
Hauteur du produit emballé (mm)	665
Largeur du produit emballé (mm)	620
Profondeur du produit emballé (mm)	646
Poids net (kg)	34,55
Poids brut (kg)	36,45