

COLLECTION FOURS SUBLIME

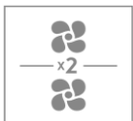


RFAZ 8550 IN

- **Four double cavité**
- Chaleur pulsée
- Capacité **73L**
- Classe **A**
- 100% Tactile
- Multifonction **Pyrolyse**
- Super porte froide
- Séparateur de cavité



LES PLUS PRODUITS



Double cavité

Double Cavité

Grace à deux cavités indépendantes et deux turbines, vous pouvez faire cuire en même temps deux préparations avec un écart pouvant aller jusqu'à 100°C.



Maxi capacité

Maxi Capacité 73L

L'espace un doux luxe!
Ce four vous offre un volume utile exceptionnel dans un encastrement standard.



Super porte froide

Super Porte Froide

L'épaisseur de la porte supérieure à 5 cm garantit une sécurité totale. La température observée au centre de la porte pendant la cuisson est < 30°C.

FICHE TECHNIQUE

Code EAN	8 016 361 932 418
TYPE	
Esthétique	Sublime
Intégrable	Oui
Coloris	Inox
CARACTERISTIQUES FOUR	
Cuisson	Double Multifonction
Nombre de Fonctions	15
Modes de cuisson	13
Eclairage	Lampe
Programmeur	100% Tactile
Type de nettoyage	Pyrolyse
Chaleur pulsée	Oui
Convection naturelle	Oui
Chaleur tournante	Oui
Décongélation	-
Sole brassée	Oui
Sole seule	Oui
Gril	Oui
Turbogrill	Oui
Turbobroche	-
Tournebroche	-
Poignée	Inox
Volume utile du moufle (litres)	73
Niveau d'enfournement	5
Double Cavité avec 2 turbines	Oui
Manettes	Non
Fermeture de la porte	Standard

Ventilation tangentielle	Oui
Installation sous plan	Oui
Contre-porte	Plein verre
Gradins anti-basculement	Oui
Grilles	2
Sonde à Viande	-
Lèchefrite	1
Tournebroche	-
Plaque à pâtisserie en teflon	-
Séparateur	1
CARACTERISTIQUES : CAVITE DU HAUT	
Chaleur pulsée	Oui
Grill	Oui
Turbo Grill	Oui
CARACTERISTIQUES : CAVITE DU BAS	
Chaleur pulsée	Oui
Sole Seule	Oui
Sole Brassé	Oui
CONSOMMATION	
Classe énergétique (à partir du 01/01/2015)	A
Consommation en convection naturelle (kWh)	0,91
Consommation en convection forcée (kWh)	0,95
PUISSANCE	
Température maxi	280°C
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Emballées (HxLxP) cm	69,5x66x70
Hors tout (HxLxP) cm	59,5x59,5x56,8
Encastrement (HxLxP) cm	59x56x56
Branchement	230V + T-16A

