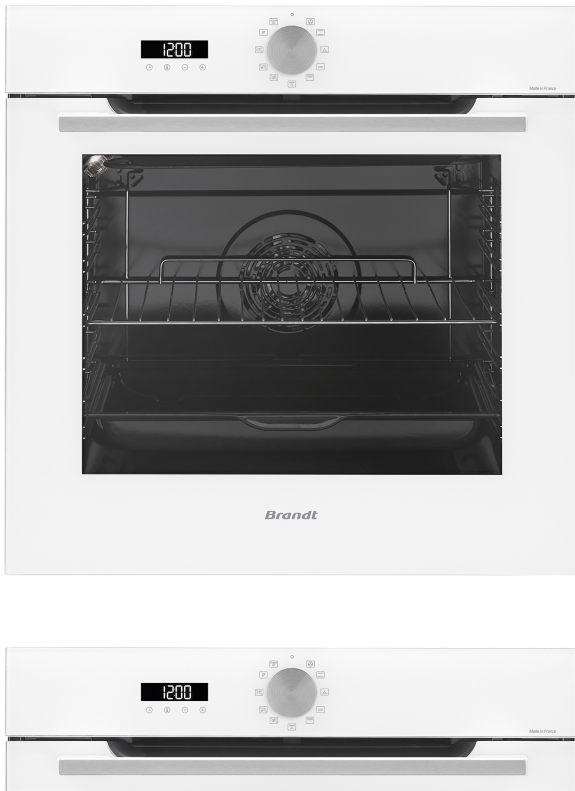


Four

Réf. : BFP7554W



CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type d'énergie	Electricité
Mode de cuisson	Multifonction +
Type de nettoyage	Pyrolyse
Couleur	Blanc
Nom du programmeur	
Nombre de manettes	1
Type de contre porte	Plein verre déclinable
Ouverture de la porte	Abattante
Volume du réservoir d'eau (L)	NOWEB

CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	

PERFORMANCES

Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) (kWh)	81,4
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	0.70
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	1.1
Puissance du gril	2100
Consommation en veille (W)	0.79
Consommation en veille connecté (W)	
Volume de la cavité (L)	73
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	382X474X405
Matériaux de la cavité	Emailé
Eclairage à l'ouverture de porte	Oui

Les plus produits

Cuisson Vapeur "Quick & Steam" Des programmes intuitifs et bien pensés : la cuisson vapeur Quick & Steam permet de cuire rapidement en conservant les qualités nutritionnelles des poissons, viandes blanches et volailles... pour des préparations moelleuses et croustillantes !

Nettoyage Clean 39 Optimisez votre nettoyage au QUOTIDIEN grâce au programme Clean 39 minutes.

Porte Froide Sécurité anti brûlure grâce à la porte froide équipée de 4 verres. Même en fonction pyrolyse la température de la porte ne dépasse pas 60°. Une tranquillité d'esprit appréciable pour les parents.

GÉNÉRAL

Marque	BRANDT
Référence commerciale	BFP7554W
Code EAN	3660767987821
Code douanier	85166080

Four

Réf. : BFP7554W

FONCTIONS DE CUISSON

Nombre de fonctions de cuisson	9
Séquence de cuisson 1	Chaleur tournante
Séquence de cuisson 2	Traditionnel
Séquence de cuisson 3	Sole ventilée
Séquence de cuisson 4	Eco
Séquence de cuisson 5	Gril fort
Séquence de cuisson 6	Gril ventilé
Séquence de cuisson 7	Cuisson Vapeur « Viandes blanches»
Séquence de cuisson 8	Cuisson Vapeur « Poissons»
Séquence de cuisson 9	Cuisson Vapeur « Volailles »
Séquence de cuisson 10	Pyrolyse 2H
Séquence de cuisson 11	Pyrolyse Eco
Séquence de cuisson 12	Clean 39 min
Séquence de cuisson 13	
Séquence de cuisson 14	
Séquence de cuisson 15	
Séquence de cuisson 16	
Séquence de cuisson 17	
Séquence de cuisson 18	
Séquence de cuisson 19	
Séquence de cuisson 20	
Séquence de cuisson 21	
Séquence de cuisson 22	
Séquence de cuisson 23	
Séquence de cuisson 24	
Séquence de cuisson 25	
Séquence de cuisson 26	

ACCESSOIRES ET CASSEROLERIE

Type de gradins	Fils chromés 6 niveaux
Nombre de systèmes sortants	
Systèmes sortants	
Nombre de grilles	1
Type de grilles	1 grille plate sécurité
Nombre de plaques et plats	1
Type de plaques et plats	1 plat 45 mm
Tournebroche	Non

SÉCURITÉS

Type de sécurité	Auto stop système;Verrouillage accès au bandeau
Type de porte	Porte froide

INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	3.385
Fusible (A)	16
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	596X592X544
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	670X640X660
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	585X560X550
Longueur du cordon électrique (cm)	115
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	37
Poids brut (kg)	38.6

FABRICATION

Pays d'origine	France
Disponibilité des pièces détachées (ans)	20
Indice de réparabilité	