

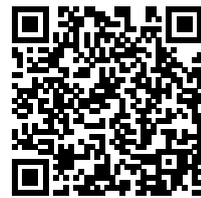
**TR93P**

8 0 1 7 7 0 9 1 8 1 7 0 3



8 017709 181703 >

Prix
conseillé: €
3.799,00



DESCRIPTION

Résistances voûte + sole

La chaleur provenant simultanément du haut et du bas permet de cuire n'importe quel type d'aliment. La cuisson traditionnelle, appelée aussi statique ou convectionnelle, est indiquée pour cuire un seul plat à la fois. Idéale pour rôtis de tout type, pain, tarte; elle est aussi particulièrement indiquée pour les viandes grasses comme l'oie ou le canard.

Résistance gril large

En sélectionnant cette fonction, la chaleur qui provient du serpentin supérieur de forte puissance permet d'obtenir de très bonnes grillades. La combinaison avec le tournebroche (selon le modèle) donne aussi une coloration uniforme en fin de cuisson. Idéale pour griller une grande portion d'aliment comme un roastbeef ou un gigot .

Résistance sole

La chaleur provenant seulement du bas permet de compléter la cuisson des aliments qui demandent une température de base plus élevée, sans conséquences sur leur coloration. Idéale pour tartes sucrées ou salées et pizza.

Turbine + résistances circulaire + voûte + sole

Cuisson ventilée + cuisson traditionnelle pour cuisiner très rapidement des aliments différents sur plusieurs niveaux sans aucun mélange d'odeurs et de goûts. Idéale pour aliments d'un grand volume qui demandent

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

une cuisson forte.

Turbine + résistance grill large

L'air produit par la turbine adoucit la chaleur engendrée par le grill pour des grillades optimales même pour des viandes de grosse épaisseur.

SPÉCIFICATIONS

Accessoires

Tiroir de rangement	✘
Tournebroche	✘

Caractéristiques du cuiseur

Foyer grill	✘
Nombre de zones	6
Support pour wok	✔

Caractéristiques du four

Carburant four 1	Electrique
Carburant four 2	Electrique
Mode de chauffage four 2	Multifonction électrique
Nombre de fonctions	8
nombre de fours	3

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Couleur secondaire	Crème
Eclairage du four	✔
Hauteur	91
Largeur	90
Profondeur	60
Puissance de raccordement	8300

Consommation d'énergie

Classe énergétique	A / B
Classe énergétique four 1	A
Classe énergétique four 2	B
Consommation électrique par air chaud	0,77
Consommation électrique par cyclis (conventionnel)	0,95
Consommation	0,97

Général

Capacité du four	61
Contenu du deuxième espace du four	62
Table de cuisson	Gaz
Type de cuisinière	Mixte
Type de cuisson	Multifonction air brassé

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications



électrique par cyle
d'air chaud

