

Oliena Espresso

Four à micro-ondes à convection encastré de 30 pouces en acier inoxydable, 1.6 cu.ft.

Modèle : FMWDR3093-30S



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Four à convection de 1,6 pi3 Capacité
- Intérieur en acier inoxydable
- Cuisson par capteur
- Four à micro-ondes de 1000 watts et four à convection de 1750 watts

APPARENCE

Type d'appareil	Four encastré Micro-ondes
Micro-ondes Taille	30"
Micro-ondes Capacité (pi3 :)	1.6
Porte couleur	Acier inoxydable
Revêtement de la cavité	Acier inoxydable
Poignée Couleur de la poignée	Poignées en acier inoxydable ou en laiton antique
Emplacement du contrôle	Dessus avant
Type de contrôle	Toucher

FEATURES

Affichage	LCD
Horloge	Oui
Minuterie de cuisine	Oui
Type de nettoyage	Nettoyage manuel
Type de convection	Convection réelle
Ventilateur de convection	Oui
Élément de convection	Oui
Réglage du menu prédéfini	-Aliments congelés -Cuisson par capteur -Réchauffage par capteur -Mais soufflé -Boisson -Pizza -Menu Auto
Niveau de puissance	11 Niveaux de puissance
Dégivrage automatique	Oui
Grille de décongélation	Non
Table tournante	Oui
Plateau tournant en céramique	Oui
Grille en fil de fer	Oui
Lumière intérieure	Oui

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Watts (W)	-micro-ondes 1000 Watts -four à convection véritable de 1750 watts
Ampérage du disjoncteur (A)	20
Volts (V)	120
Fréquence (Hz)	60Hz
Branchement	Oui
Type de prise du cordon d'alimentation	NEMA 5-20P
Emplacement de la connexion de l'alimentation électrique	Dos

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Dimensions du produit (LxPxH)(in)	29.88 x 24.44 x 19"
Poids net (lbs & kg)	88.5 lbs 40.14kg
Dimensions du carton (LxPxH)(in)	26.3 x 33.9 x 23.7"
Poids à l'expédition (lbs)	99.3 lbs 45.04 kg