

PRO 25 IX

MICRO-ONDES À USAGE INTENSIF

Design conforme aux normes d'hygiène alimentaire



CODE COMMERCIAL	PRO 25 IX
CODE 12NC	858762899790
CODE EAN	8003437214127

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

CAPACITE (L)	25 L
TYPE	Electronique
CAVITÉ	Acier inoxydable (SUS 430)
MAGNÉTRON	1
AFFICHAGE	LED
NIVEAU DE BRUIT (DBA)	57 dBa

ESTHETIQUE

COULEUR EXTERNE / INTERNE	Acier
TYPE DE PORTE	Ouverture latérale
POIGNEE	1 / Verticale Acier inoxydable

EQUIPEMENTS

PLATEAU TOURNANT	Non
<i>>> SANS PLATEAU TOURNANT, LE NETTOYAGE EST FACILITÉ & L'HYGIÈNE RENFORCÉE</i>	
TEMPS DE CUISSON PRÉ-PROGRAMMÉS (PUISSANCE MAX.)	10
NIVEAUX DE PUISSANCE (Jusqu'à 1000 W)	5 (de 0 à 100%)
FONCTION MÉMO	Oui
TEMPS DE CUISSON MAXIMAL (MIN.)	60
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	Ventilateur à flux axial
ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR	Oui

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PUISSANCE	1550 watts
TENSION (V)	230 V / 50Hz
PUISSANCE DES MICRO-ONDES	1000 watts
FRÉQUENCE DES MICRO-ONDES	2450 Hz
BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE	Prise Schuko
LONGUEUR CORDON (CM)	150

DIMENSIONS & POIDS

DIMENSIONS EXTERNES HxLxP (CM)	31,1 x 51,1 x 36,4
DIMENSIONS INTERNES HxLxP (CM)	20,6 x 32,8 x 34
PROFONDEUR PORTE OUVERTE (CM)	75
DIMENSIONS EMBALLE HxLxP (CM)	38 x 58,1 x 47,6
POIDS BRUT (Kg)	17
POIDS NET (Kg)	14



Cet appareil répond aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2016 relative aux machines. La retranscription de cette directive dans le droit du travail est le décret 2008-1156 du 17/11/2008 qui impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils répondant à la directive relative aux machines.