

MI20X-1

elementi

Magnetron met grill 60 cm
Roestvrijstaal
Nismaat 36,5 cm

EAN13: 8017709172275

4 functies

Quick Start optie

Timer en automatische in- en uitschakeling

Akoestisch alarm einde kooktijd

Kinderbeveiliging

Rvs interieur

Mantelkoeling

Draaiplateau: Ø 25 cm

Ovendeur v.v. dubbel glas

Grillvermogen: 1000 W

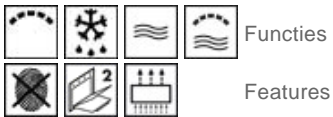
Magnetronvermogen: 800 W

Netto inhoud: 20 liter

Aansluitwaarde: 1,28 kW



Funcities





Functies



Grote vlak-grill:

De warmte wordt geproduceerd door het grill- en bovenelement. Verhitting over het volledige oppervlak. De thermostaat wordt, afhankelijk van het gerecht, in de regel op de maximale stand gezet. Bij een korte baktijd kan de ovendeur gesloten blijven; bij langere baktijd blijft deze gedeeltelijk geopend. Voor vleesgerechten (klein- en middelgroot), vleespennen, vis, groenten, gratineren etc.



Ontdooistand:

De ventilator circuleert de lucht op kamertemperatuur. Geschikt voor het ontdooien van alle soorten voedsel.



Magnetron:

De elektromagnetische golven van de magnetron dringen rechtstreeks het voedsel binnen en maken het mogelijk binnen zeer korte tijd en met aanmerkelijke energiebesparing te koken. Ideaal voor het koken zonder toevoeging van oliën en vetten en tevens zeer geschikt voor het ontdooien van voedsel, waarbij zowel het uiterlijk als de geur intact blijven. De magnetronfunctie kan eveneens worden gecombineerd met de traditionele functies, met alle voordelen die dit met zich mee zal brengen. Ideaal voor alle soorten voedsel.



Magnetron + grill:

Met deze functie krijgt het voedsel een mooie goudbruine kleur en is het volledig gaar van binnen door het gebruik van de elektromagnetische golven.

Features



Vingervlekvrij rvs:

Diverse apparaten van Smeg zijn voorzien van een vingervlekvrije coating, waardoor vingerafdrukken niet/ nauwelijks zichtbaar zijn op het roestvrijstaal.



Dubbele glazen ovendeur:

Een aantal ovens van Smeg hebben een dubbele glazen ovendeur. Door de dubbele beglazing wordt de externe temperatuur van de ovendeur gereduceerd, wat bijdraagt aan extra veiligheid.



Geforceerde mantelkoeling:

Een innovatief geforceerd inwendig koelsysteem garandeert een gecontroleerde temperatuur van de ovendeur gedurende het bakken. Dankzij geforceerde koude luchtcirculatie blijft de temperatuur van de ovendeur en de componenten binnenin laag, waardoor optimale veiligheid wordt gegarandeerd en de levensduur van het apparaat wordt verlengd. Het geforceerde koelsysteem blijft - zelfs als de oven niet meer aan is - in werking om alle restwarmte in de oven te verwijderen. Naast de overduidelijke voordelen die dit systeem biedt op het gebied van veiligheid, beschermt dit systeem ook de directe omgeving van de oven en voorkomt oververhitting.

