

MWP 101 SB

12NC: 859991566880

EAN-kode: 8003437861741

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



Whirlpool frittstående mikrobølgeovn - MWP 101 SB

Standard Whirlpool teknologier og funksjoner som du kan glede deg over.



Oppvarmingsfunksjon

Raskere oppvarming. Ha måltidet ferdigoppvarmet på få minutter med oppvarmingsfunksjonen.

- Ovnsvolum: 20 liter
- Maks. mikrobølgeeffekt: 700 W
- Integrert håndtak
- Roterende bunnplate, diameter: 25 cm
- Sidehengslet dør
- Tilberedningsfunksjon: mikrobølger
- Gjenoppvarming
- Tilkoplingseffekt: 1200 W
- Barnesikring
- 6 effektinnstillinger
- Produktmål HxBxD: 262x452x365 mm
- 700 W, 6 effektinnstillinger
- Roterende tallerken / ovnsvolum: Ø 25 cm /20 liter
- Mikrobølgeovn
- Silver Black overflatebehandling, 20 L

MWP 101 SB

12NC: 859991566880

EAN-kode: 8003437861741

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

PRODUKTINFORMASJON

Produktgruppe	Mikrobølgeovn
Handelsbetegnelse	MWP 101 SB
Hovedfarge på produktet	Silver Black
Type mikrobølgeovn	Kun mikro
Konstruksjonstype	Frittstående
Døråpning	Knapp
Betjeningstype	Mekanisk
Type betjeningsinnstillinger og varselenheter	Knob
Ekstra tilberedningsmetode grill	Nei
Crisp	Nei
Crisp Fry	Nei
Steam	Nei
Ekstra tilberedningsmetode viftefunksjon	Nei
Klokke	Nei
Automatiske programmer	Nei
Høyde på produktet	262
Bredde på produktet	452
Dybde på produktet	365
Nettovekt	12
Ovnens kapasitet	20
Roterende tallerken	Ja
Diameter roterende tallerken	245
Integrert rengjøringsystem	Nei

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Strøm	6
Spenning	230-240
Frekvens	50
Lengden på strømledningen	100
Støpseltype	Schuko
Timer	Nei
Grilleffekt	0
Grilltype	I/t
Materiale inne i ovnen	Malt
Innvendig belysning	Ja
Ekstra tilberedningsmetode grill	Nei
Plassering av innvendige lamper	-
Maksimum luftgjennomstrømning	0
Minimum luftgjennomstrømning	0
Geluidsvermogen waarde ved maksimal hastighet (2010/30/EU)	0
Geluidsvermogen waarde ved minimum hastighet (2010/30/EU)	0

FORBRUK

6th sense	Nei
Antall effektnivåer	6
Maksimal mikrobølgeeffekt	700
Bread defrost	Nei
Jet defrost	Nei
Jet start	Nei
Energieffektivitetsklasse - NY (2010/30/EU)	-