



SHI 905 100 E

FUNKTIONALITÄT

Booster : 4

Zeitlimit Sicherheitssystem : Ja

Anzahl Ofenfunktionen : 11

Auftauen (nur Ventilator) : 60W

Heißluft mit Ringheizung : 2100 W

ECO Heißluft mit

Ringheizkörper : 2100 W

Restwärmeanzeige : Ja

AUSSTATTUNG

Bedienungsart : Steuerung über Ofen

Art der Beleuchtung :

Halogenbeleuchtung, SuperBright

Schublade : Ja

EasyClean : Ja

Emailliertes Backblech : Ja

Höhenverstellbare Füße

(vorne/hinten) : Ja/Ja

Knebelart : Versenknebel

Griffart : Unbeleuchtet

Reinigungssystem : Aqualytisch

Timerart : Ts - SensorControl

Türöffnungssystem : SoftClose

Seitengitter : Standard
Fettpfanne (Anzahl) : 1

HEATINGZONE

hinten rechts Zone Typ RR :

Induktion

vordere linke Kochzone

Durchmesser (cm) : 21

vordere linke Kochzone

Leistung (kW) : 2/3

hintere linke Kochzone

Durchmesser (cm) : 16

hintere linke Kochzone

Leistung (kW) : 1.2/1.4

vordere rechte Kochzone

Durchmesser (cm) : 16

vordere rechte Kochzone

Leistung (kW) : 1.2/1.4

hintere rechte Kochzone

Durchmesser (cm) : 21

hintere rechte Kochzone

Leistung (kW) : 2/3

Anzahl Kochzonen : 4

Front links Zonentyp FL :

Induktion

hinten links Zonentyp RL :

Induktion

vorderer rechter Zonentyp FR :

Induktion

TECHNISCHE DATEN

Nettohöhe : 850 mm

Gesamtleistung Kochfeld (kW) :
7.4 kW

Frontfarbe : Edelstahl

Heizungsart : Multifunktion
Heißluft

Grill : 1500 W

Oberhitze + Grill (Supergrill) :
2400 W

Unterhitze : 1100 W

Nettobreite : 500 mm

Nettotiefe : 600 mm

Nettogewicht : 46.35 kg

Oberflächenfarbe : Schwarz

Farbe anzeigen : rot

Energieklasse EL 2010/2014 : A

Frequenz : 50

Farbe des Gehäuses : Silber

Größe des größten Blechs (cm²) :
1280

Nettovolumen : 65 l

Anzahl Garräume : 1

Gesamtleistung des Produkts :
11 kW

Lichtleistung (W) : 25 W

Leistung Oberhitze : 900 W
Leistung Unterhitze : 1100 W
Leistung Ringheizkörper : 2100 W
Backofentyp : Elektro
Spannung : 230V / 400V

Produkttyp : Induktion

TRANSPORT DATEN

Bruttogewicht : 50.35 kg
Bruttobreite : 535 mm
Bruttohöhe : 975 mm
Bruttotiefe : 680 mm
EAN-Code : 5906006565886
Bruttovolumen : 0.3547 m³