

## SPSK60IB9

Komfur, 60x60 cm, Classic, Concerto, Hvid, Komfur type: Induktion, Hovedovn, type: Termoventileret, A



A

### TYPE

Produktfamilie: Komfur • Komfurstørrelse: 60x60 cm • Energitype: Elektrisk • Antal ovne: 1 • Komfur type: Induktion • Primær ovntype: Termoventileret • Rengøringsystem: Pyrolytisk • EAN-kode: 8017709265816

### ÆSTETIK

Farve: Hvid • ÆSTETIK: Classic • Design: Standard • Serie: Concerto • Materiale: Emaljeret • Låge: Med 2 vandrette paneler • Kommandopanel finish: Rustfrit stål • Farve på kogeplade: Rustfrit stål • Håndtag: Smeg Classic • Betjening farve: Rustfrit stål • Liste: Ja • Display: Touch • Håndtag farve: Børstet rustfrit stål • Betjeningsknapper: Smeg Classic • Glastype: Stopsol • Ant. knapper: 6 • Fødder: Sølv • Opbevaringsrum: Låge

### PROGRAMMER/FUNKTIONER

Traditionelle madlavningsfunktioner: Statisk, Med ventilator, Varmluft, Turbo (varmluft + bund + øvre + ventilator), Eco, Lille grill, Stor grill, Ventilator grill (stor), Ventilator-assisteret bund • Rengøringsfunktioner: Pyrolytisk

## KOGEPLADEVALG

Multizone: Ja • Knapper lås/børnesikring: Ja • Begrænset strømforbrugstilstand: Ja • Begrænset strømforbrug-tilstand - Trin: 3000, 4500, 7400 W

## VALG HOVEDOVN

Timer: Ja • Lydalarm for slut på tilberedning: Ja • Min. temperatur: 50 °C • Maksimal temperatur: 280 °C

## KOMFUR TEKNISKE EGENSKABER

Zoner i alt: 4 • Samlet antal boosterzoner: 4 • 1. zone position: Forrest til venstre • 2. zone position: Bagest til venstre • 3. zone position: Bagest højre • 4. zone position: Forrest til højre • 1. zone type: Induktion - enkelt • 2. zone type: Induktion - enkelt • 3. zone type: Induktion - enkelt • 4. zone type: Induktion - gigant • 1. zone dimensioner: 21.1x19.1 cm • 2. zone dimensioner: 21.1 x19.1 cm • 3. zone dimensioner: Ø 21.0 cm • 4. zone dimensioner: Ø 18.0 cm • 1. zone effekt: 1.60 kW • 2. zone effekt: 2.10 kW • 3. zone effekt: 2.10 kW • 4. zone effekt: 1.20 kW • 1. zone boostereffekt: 1.85 kW • 2. zone boostereffekt: 2.30 kW • 3. zone boostereffekt: 2.30 kW • 4. zone boostereffekt: 1.40 kW • Automatisk slukning ved overophedning: Ja • Panderegistrering: Ja • Visning af mindste pandediameter: Ja • Visning af valgt zone: Ja • Restvarmeindikator: Ja

## PRIMÆR OVN TEKNISKE EGENSKABER

Nettovolumen, 1. rum: 70 l • Ovnrum materiale: Ever Clean-emaile • Antal hylder: 5 • Hylde type: Metalhylder • Antal lamper: 1 • Type af lamper: Halogen • Lys effekt: 40 W • Ventilatorantal: 1 • Tidsindstilling: Start og stop • Lågeåbning: Flap ned • Lys når ovnlågen åbnes: Ja • Aftagelig låge: Ja • Inderlåge i fuldt glas: Ja • Aftagelige indvendig låge: Ja • Samlet antal lågeglas: 4 • Antal termoreflekterende lågeglas: 3 • Låge låst under pyrolyse: Ja • Sikkerhedstermostat: Ja • Kølesystem: Tangentiel • Opvarmningen suspenderes, når lågen åbnes: Ja • Grill-type: Elektrisk • Grillelement: 1700 W • Stor grill – effekt: 2700 W • Bund-varmelegeme effekt: 1200 W • Øvre varmelegeme - effekt: 1000 W • Varmluftselement - effekt: 2000 W • Temperaturstyring: Elektro-mekanisk

## YDEEVNE/ENERGIMÆRKE

Energieffektivitetsklasse: A • GAS - Energiforbrug i tvunget konvektion, første rum: 2.88 MJ • Energiforbrug tvungen luftkonvektion (kWh) - rum 1: 0.80 kWh • GAS - Energiforbrug i konventionel tilstand, første rum: 3.92 MJ • Energiforbrug konventionel første rum (kWh): 1.09 kWh • Energiforbrug zone 2: 192.5 Wh/Kg • Energiforbrug zone 3: 138 Wh/Kg • Energiforbrug zone 4: 187 Wh/Kg

## ELEKTRISK TILSLUTNING

Elektrisk klassificering: 10400 W • Spænding: 220-240 V • Spænding 2 (V): 380-415 V • Frekvens: 50/60 Hz

## LOGISTISKE OPLYSNINGER

Bredde (mm): 600 mm • Produkthøjde (mm): 900 mm • Dybde (mm): 600 mm • Nettovægt (kg): 60.400 kg

## MEDFØLGENDE TILBEHØR HOVEDOVN

Gitterindsats: 1Rack with back and side stop: 1Børnelås: 1Kødsonde: 120 mm dyb plade: 140mm dyb plade: 1Teleskopskinner, total udtrækning: 1

## OPTIONAL

GTP: Teleskop-skinner, Ovne, KomfurerGTT: Teleskop-skinner, Ovne, KomfurerKITP60X9: Splashback, KomfurerSFLK1:

Børnesikring, Ovne, KomfurerSMOLD: Formsæt, Ovne, Blast chiller

