

SKV4600

Código EAN: 8445946008772

Color: Blanco

Dimensiones: 825 x 598 x 622 mm



-  Placa Vitrocerámica
-  Control Manual
-  Zonas cocción 4
-  Capacidad 56 Litros
-  Programa Grill

ENERG Y UA
енергия - ενεργεια
IE IA

svan SKV4600

A

56 L 0.75 kWh/cycle*
0.74 kWh/cycle*

* Цикл/л / siklus / portion / siklus / πρόγραμμα ciclo / tsükkel / ohjelma / ciklus ciklus / cikls / lku / cyclus / cykl / ciclo / program / cykel
65/2014

Características

Tipo cocina	Eléctrica
Color general cocina	Blanco
Color tirador	Blanco
Color mandos	Blanco
Sistema control	Manual
Tipo placa	Vitrocerámica
Color placa / encimera	Cristal negro
Zonas de cocción	4
Tipo mandos placa	Giratorios
Niveles cocción	9
Tipo horno cocina	Eléctrico
Capacidad horno	56 L
Eficiencia energética	A
Color puerta	Cristal negro
Material cavidad interna	Esmalte negro
Tipo mandos horno	Estándar

Características

Nº programas cocción	6
Luz interior	Sí
Tipo luz	Halógena
Luz reemplazable	Sí
Tipo puerta	Abatible
Cristal en puerta (nº)	Doble capa
Cristal en puerta extraíble	Sí
Soporte	Patas ajustables

SKV4600

Código EAN: 8445946008772

Color: Blanco

Dimensiones: 825 x 598 x 622 mm



Dimensiones y pesos

Alto producto (mín.)	765 mm
Alto producto	825 mm
Ancho producto	598 mm
Fondo producto	622 mm
Diámetro zona 1	140 mm
Diámetro zona 2	140 mm
Diámetro zona 3	180 mm
Diámetro zona 4	180 mm
Alto embalaje	892 mm
Ancho embalaje	650 mm
Fondo embalaje	670 mm
Volumen	0,38 m3
Peso neto	33,1 kg
Peso bruto	35 kg

Programas

Abajo	Sí
Abajo + arriba	Sí
Abajo + arriba + ventilador	Sí
Arriba	Sí
Grill	Sí
Grill + ventilador	Sí
Ventilador	Sí

Funciones

Bloqueo control	Sí
Indicador calor residual	Sí
Termostato	Sí
Tipo termostato	Mecánico
Temporizador	Sí
Tipo temporizador	Mecánico
Temporizador (tiempo/duración)	99 min

SKV4600

Código EAN: 8445946008772

Color: Blanco

Dimensiones: 825 x 598 x 622 mm



Protecciones

Protección IEC

Clase I

Elementos

Bandeja estandar esmaltada (nº)	1
Bandeja profunda esmaltada (nº)	1
Rejilla metálica (nº)	1

Rendimiento

Consumo energía convencional	0,75 kWh/ciclo
Consumo energía ventilación forzada	0,74 kWh/ciclo
Potencia total horno	2240 W
Potencia resistencia superior	1000 W
Potencia resistencia inferior	1200 W
Potencia grill	2000 W
Potencia total placa	6000 W
Potencia zona 1	1200 W
Potencia zona 2	1200 W
Potencia zona 3	1800 W
Potencia zona 4	1800 W
Potencia luz	25 W
Luminancia	100-250 lm
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz