

Ovens

K-60V19BQM-EU



Repere

- Catalytic Cleaning
- Electronic Control
- 9 Functions
- Wire rack
- Removable Inner Glass
- Energy Class: A
- 2 trays (1 shallow, 1 deep)

SHARP
Be Original.



SHARP
Be Original.

Setări dispunere

Culoare	Black
Garanție (ani)	2 years parts and labour
Materialul interior al cuptorului	Grey enamel
Tipul curățării	Catalytic
Tipul de încălzire	Multifunction
Volumul cuvei (l)	69
Tipul construcției	Cuptor silențios încorporabil
Lățime (cm)	60
Clasa de eficiență energetică	A
Tipul controlului	Electronic
LCD color	Nu
Deschiderea cuptorului	Drop-down door
Tipul ușii (număr de uși din sticlă)	Ușa cuptorului realizată integral din 3 rânduri de sticlă
Ușă interioară demontabilă din sticlă	da
Tipul consolei	Wire rack
Rafturi	5
Mâner	Inox
Tipul temporizatorului	Atingere+Temporizator
Perdea de aer	Nu

Dimensiuni și greutate

Dimensiuni de ambalare (l x h x p) (mm)	650x640x650
Greutate netă (kg)	31,67
Greutate brută (kg)	33,77
Dimensiunile cuvei (l x h x p) (mm)	475 x 352 x 413
Dimensiunile cuptorului (l x h x p) (mm)	595 x 595 x 575
Dimensiunile de încorporare (l x h x p) (mm)	580 x 590 x 555
Capacitatea cuptorului (l)	69

European Article Number

Cod EAN	4974019947662
---------	---------------

Accesorii

Iluminarea cuptorului	Yes (Top)
Ușă cu închidere amortizată	Nu
Șine telescopice	Nu
Sondă pentru carne RoastPro	Nu
Frigăruie RoastPro	Nu
Comutatorul ușii	Nu

Set pentru pizza	Yes (optional)
Grilaj	1
Tavă	2 (1 shallow, 1 deep)
Cablu principal	Yes (1.6 m)

Funcții

Numărul de funcții	9
Funcții cuptor	Ovenlight, Defrost, Top+Bottom, Top+Bottom+Fan, Bottom+Fan, Grill, Double Grill, Double Grill+Fan, Fan+Ring
VapClean	Nu
Domeniul de temperatură (°C)	50-270

Siguranță

Ventilator de răcire	da
----------------------	----

Putere, consum și tensiune

Clasa energetică (W)	3100
Elementul superior de încălzire (W)	1200
Elementul inferior de încălzire (W)	1100
Grătar (W)	1400
Grătar dublu (W)	1400-2600

Ventilator (W)	23
Ventilator cu inel (W)	2000
Consum de energie - static (kWh/ciclu)	0.87
Consum de energie - forțat cu ventilator (kWh/ciclu)	0.79
Tensiune/Frecvență (V) / (Hz)	220-240 / 50
Siguranța/disjunctorul liniei de distribuție (A)	13.5