

Produktdatenblatt		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		103,2
Energieeffizienzklasse		A
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)		0.91
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)		0.88
Nutzbares Volumen (Liter)		72
Anzahl der Garräume		1.0
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	

Bedienungsanleitung		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Art des Ofens	Freistehend	x
	Einbaufen	
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg		53,5
Anzahl der Garräume		1.0
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)		72
Erforderlicher Energieverbrauch (Elektrizität) zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)		0.91
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)		0.88
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (MJ/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)		
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (MJ/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)		
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		103.2

Informationen zu Gaskochfeldern für den Hausgebrauch		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Art des Kochfeldes	Elektro	
	Gas	x
	Kombination	
Anzahl Gasbrenner		4
Energieeffizienz pro Gasbrenner, EE/Gasbrenner	Zone vorne links	65,0
	Zone hinten links	65,0
	Zone vorne rechts	-
	Zone hinten rechts	65,0
Energieeffizienz des Gaskochfeld, EE/Gaskochfeld		64,7
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.		

7785882905 / 285362418 / AB de_DE

Produktdatenblatt		
EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum		103,2
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus (1)	0.91	
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus (1)	0.88	
Nutzbares Volumen (Liter)	72	
Anzahl der Garräume	1.0	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	

Bedienungsanleitung		
Produktinformationen		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Art des Ofens	Freistehend	x
	Einbaufen	
Gewicht des Gerätes (M) (Nettogewicht), kg	53,5	
Anzahl der Garräume	1.0	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)	72	
Erforderlicher Energieverbrauch (Elektrizität) zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)	0.91	
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines elektrischen Ofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (kWh/Zyklus),(elektrische endenergie)(EC_elektrische garraum)	0.88	
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im konventionellen Modus pro Garraum (MJ/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)		
Erforderlicher Energieverbrauch zum Erhitzen einer standardisierten Prüfbeladung in einem Garraum eines Gasofens während eines Zyklus im Umluft-Modus pro Garraum (MJ/Zyklus), (Gas-Endenergie) (1)(EC_Gas garraum)		
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	103.2	

Informationen zu Gaskochfeldern für den Hausgebrauch		
Konformität mit EU-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014		
Marke	Beko	
Modell	FSM62320DXS	
Art des Kochfeldes	Elektro	
	Gas	x
	Kombination	
Anzahl Gasbrenner	4	
Energieeffizienz pro Gasbrenner, EE/Gasbrenner	Zone vorne links	65,0
	Zone hinten links	65,0
	Zone vorne rechts	-
	Zone hinten rechts	65,0
Energieeffizienz des Gaskochfeld, EE/Gaskochfeld	64,7	
(1) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus.		

7785882905 / 285362418 / AB de_DE

PRODUCT FICHE

Energy Label Directive EU2010/30/EU-No65/2014 of ovens

Brand	Beko	
Model	FSM62320DXS	
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity		103.2
Energy efficiency class	A	
Energy consumption (kWh)-Conventional per cycle (1)	0.91	
Energy consumption (kWh)-Forced air convection per cycle (1)	0.88	
Usable volume (litres)	72	
Number of cavity	1.0	
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	

INSTRUCTION BOOKLET

PRODUCT INFORMATION

Comply with EU directive 2009/125/EC – Regulation No 66/2014

Brand	Beko	
Model	FSM62320DXS	
Type of oven	Free Standing	x
	Built-in	
Mass of the appliance(M) (Net Weight) kg	53.5	
Number of cavity	1.0	
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	
Usable volume (litres)	72	
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity(kWh/cycle)(electric final energy) EC electric cavity	0.91	
Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity(kWh/cycle)(electric final energy) EC electric cavity	0.88	
Energy consumption required to heat a standardised load in a gas-fired cavity of an oven during a cycle in conventional mode per cavity (MJ/cycle) (kWh/cycle)(gas final energy) EC gas cavity (1)		
Energy consumption required to heat a standardised load in a gas-fired cavity of an oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (MJ/cycle) (kWh/cycle)(gas final energy) EC gas cavity (1)		
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity	103.2	

Information for domestic gas-fired hobs

Comply with EU directive 2009/125/EC – Regulation No 66/2014

Brand	Beko	
Model	FSM62320DXS	
Type of hob	Electrical	
	Gas	x
	Mix	
Number of gas burners	4	
Energy efficiency per gas burner EE gas burner	Front Left Zone	65,0
	Rear Left Zone	65,0
	Front Right Zone	-
	Rear Right Zone	65,0
Energy efficiency for the gas hob EE gas hob	64,7	

(1) 1 kWh/cycle = 3.6 MJ/cycle.

PRODUCT FICHE

Energy Label Directive EU2010/30/EU-No65/2014 of ovens

Brand	Beko	
Model	FSM62320DXS	
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity		103.2
Energy efficiency class	A	
Energy consumption (kWh)-Conventional per cycle (1)	0.91	
Energy consumption (kWh)-Forced air convection per cycle (1)	0.88	
Usable volume (litres)	72	
Number of cavity	1.0	
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	

INSTRUCTION BOOKLET

PRODUCT INFORMATION

Comply with EU directive 2009/125/EC – Regulation No 66/2014

Brand	Beko	
Model	FSM62320DXS	
Type of oven	Free Standing	x
	Built-in	
Mass of the appliance(M) (Net Weight) kg	53.5	
Number of cavity	1.0	
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	
Usable volume (litres)	72	
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity(kWh/cycle)(electric final energy) EC electric cavity	0.91	
Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity(kWh/cycle)(electric final energy) EC electric cavity	0.88	
Energy consumption required to heat a standardised load in a gas-fired cavity of an oven during a cycle in conventional mode per cavity (MJ/cycle) (kWh/cycle)(gas final energy) EC gas cavity (1)		
Energy consumption required to heat a standardised load in a gas-fired cavity of an oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (MJ/cycle) (kWh/cycle)(gas final energy) EC gas cavity (1)		
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity	103.2	

Information for domestic gas-fired hobs

Comply with EU directive 2009/125/EC – Regulation No 66/2014

Brand	Beko	
Model	FSM62320DXS	
Type of hob	Electrical	
	Gas	x
	Mix	
Number of gas burners	4	
Energy efficiency per gas burner EE gas burner	Front Left Zone	65,0
	Rear Left Zone	65,0
	Front Right Zone	-
	Rear Right Zone	65,0
Energy efficiency for the gas hob EE gas hob	64,7	

(1) 1 kWh/cycle = 3.6 MJ/cycle.

Freistehender Herd



FSM62320DXS

EAN: 8690842390838

Notizen

- Gaskochfeld
- Seitengitter
- Multifunktionsdisplay
- Edelstahl

Allgemein:

Typ: Freistehender Herd mit Gaskochfeld
 Kochfeld-Typ: Gaskochfeld
 Kochfeld-Farbe: Edelstahl
 Display: Multifunktionsdisplay
 Einbaugerät: Nein
 Wassertank mit Füllstandanzeige (Dampfgaren): Nein
 Herdsteuerungstyp: mechanisch

Kochfeld-Rahmen: ---
 Ofen-Farbe: Edelstahl
 Elektronische Sperre – Typ: Tastensperre
 Anschlusskabel: Ja
 Ofentyp: Multifunktionsofen

Kochfeld:

Kochzonen – Anzahl: 4
 Vorne links: 2900 W
 Hinten links: 2000 W
 Vorne rechts: 1000 W
 Hinten rechts: 2000 W
 Mitte: ---
 Zweikreiszone: Nein
 Betriebsanzeige: Nein
 Steuerungstyp: Gas

Induktion: Nein

Bräterzone: Nein
 Restwärmeanzeige: Nein
 Reinigungsschaber: Nein

Freistehender Herd

Ofen:

Ofen-Typ: Multifunktionsofen

Türanschlag: unten

Versenkbare Knebel: Nein

Pyrolyse: Nein

SteamShine: Ja

Automatische Innenbeleuchtung bei

Türöffnung: Nein

Innentür-Typ: Vollverglast

Innenverglasung: 3-fach

Herausnehmbare Seitengitter: Ja

Innen-Rückwand: Emailliert

Abklappbarer Grill: Nein

Drehspieß: Nein

Dampfgarfunktion: Nein

Display: Multifunktionsdisplay

Booster-Funktion – Schnellaufheizung:
Nein

Türverriegelung im Pyrolysevorgang: Nein

SteamShine+: Nein

Soft-Close-Türschließmechanismus: Nein

Innenglas herausnehmbar: Ja

Cool Door: Nein

Teleskopauszüge: nachrüstbar

Clean-Zone: Nein

Kleinflächengrill: Nein

Bratenthermometer: Nein

Dampfunterstützung: ---

Funktionen:

Funktionen-Anzahl: 8

Ober-/Unterhitze

Heißluft mit Ringheizkörper

Umluftgrill

3D-Funktion

Unterhitze

Grill

Auftauen

Umluft

Zubehör:

Universalblech, emailliert: 1

Grillrost: 1

Teleskopauszug: nachrüstbar

Fettpfanne, emailliert: 0

Seitengitter: ja

Verbrauchswerte Ofen (VO (EU) 65/2014)

Energieeffizienzindex EEI: 95,0

Energieeffizienzklasse: A*

Energieverbrauch (kWh), konventionell: 0,99

Energieverbrauch (kWh), Umluft: 0,81

Anzahl der Garräume: 1

Wärmequelle: elektrisch

Nutzbare Volumen (l): 72

Art des Ofens: Freistehend

* Auf einer Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

Freistehender Herd

Gas-Anschluss

Topfträger: Emailliert
Gassicherung: Ja / Nein
Flüssiggas, 30,50 mbar: umrüstbar,
Elemente beiliegend
Zündung: Funkkontaktzündung

Gasbrenner: Hocheffizient
Erdgas G20, 20 mbar: voreingestellt
Gasschlauch: nicht im Lieferumfang

Gaskategorie: II2E3B/P, geeignet für L- und
H-Gas

Technische Daten

Frequenz (Hz): 50
Max. Stromstärke (A): 16

Anschlusswert (W): 2400
Spannung (V): 220-240

Maße und Gewicht

Unverpackt

Höhe (mm): 850
Tiefe (mm): 600

Breite (mm): 600
Gewicht (kg): 53,5

Verpackt

Höhe (mm): 970
Tiefe (mm): 700

Breite (mm): 660
Gewicht (kg): 57,1

Freistehender Herd

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια
IE IA

beko

FSM62320DXS
7785882906

72 L

0.99 kWh/cycle*

0.81 kWh/cycle*

* цикл · cyklus · portion · zyklus · Πρόγραμμα · ciclo · tsükkel · ohjelma · ciklus · ciklas · cikls · čiklu · cyclus · cykl · ciclu · program · cykel

65/2014
285305320 / AA
K 85x170 mm