## Produktdatenblatt

	Produktdatenblatt	
EU-Richtlinie zu Energiev	erbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu b	acköfe
Marke	Beko	
Modell	BUM22340X	
Energieeffizienzklasse		A
Energieverbrauch (kWh) – k	onventionell, pro Zyklus	0.8
Energieverbrauch (kWh) – U	Jmluft, pro Zyklus	0.7
Nutzbares Volumen (Liter)		71
Anzahl der Garräume		1.0
Wärmequelle je Garraum	Elektro Gas	X
	Kombination	
Energieeffizienzindex je Gar	raum, EEI/Garraum	93.
	Bedienungsanleitung	
	Produktinformationen	
Konformität mit EU	Richtlinie 2009/125/EG - Richtlinie Nr. 66/2014	_
Marke	Beko	
Modell	BUM22340X	
Art des Ofens	Freistehend	
	Einbauofen	×
Wärmequelle je Garraum	Elektro Gas	×
vvaqueile je Gairaum	Kombination	
Gewicht des Gerätes (M) (N		45.
Anzahl der Garräume		1.0
Erforderlicher Energiev erbrauch (Elektrizität) zum Erhitzen einer		
während eines Zyklus im kor (kWh/Zyklus)(elektrische en	ng in einem Garraum eines elektrischen Ofens nventionellen Modus pro Garraum denergie)(EC_elektrische garraum)	0.8
Prüfbeladung in einem Garra	uch zum Erhitzen einer standardisierten aum eines elektrischen Ofens während eines Garraum (kWh/Zyklus), (elektrische finale raum)	0.7
Prüfbeladung in einem Garra konventionellen Modus pro ( (Gas-Endenergie) (1)(EC_G	uch zum Erhitzen einer standardislerten aum eines Gasofens während eines Zyklus im 3arraum (MUZykdus) (kWh/Zyklus), as garraum) uch zum Erhitzen einer standardislerten	
Prüfbeladung in einem Garra	uuch zum chnitzen einer standardisierten aum eines Gasofens während eines Zyklus im (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus), (Gas-Endenergie)	
Energieeffizienzindex je Gar	rraum, EEI/Garraum	93.
Informationen z	u Elektrokochfeldern für den Hausgebrauch J-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014	
Konformität mit EU	J-Richtlinie 2009/125/EG – Richtlinie Nr. 66/2014	
Marke Modell	Beko BUM22340X	
Modell	Elektro	×
Art des Kochfeldes	Gas	- ^
	Kombination	
Anzahl Kochzonen und/oder	Bereiche	
Strahl	lungskochzone	
	tionskochzone	
	HOHOHO HE OHO	
	platten	
Koch Bei kreisförmigen Kochzone	n Zone vorne links	20
Koch Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser	n Zone vorne links	16
Koch Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser	Tone vorne links der Zone hinten links Zone vorne rechts	16
Kochj Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser nutzbaren Oberfläche für jed elektrisch beheizte Kochzon	Tone vorne links  der Zone hinten links  Zone vorne rechts e, auf Zone hinten rechts	16
Koch Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser	One vorne links Zone hinten links Lone vorne rechts e, auf Zone hinten rechts Rechte Zone	16 16 20
Kochj Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser nutzbaren Oberfläche für jed elektrisch beheizte Kochzon 5 mm genau. (Ø/cm)	Zone vorne links der Zone hinten links de Zone vome rechts e, auf Zone hinten rechts Rechte Zone Mittlere Zone	16
Kochj Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser nutzbaren Oberfläche für jed elektrisch beheizte Kochzon 5 mm genau. (Ø/cm) Bei nicht kreisförmigen	n Zone vorne links der Zone hinten links Zone vorne rechts Zone vorne rechts Zone hinten rechts Zone binten rechts Reichte Zone Zone vorne links	16 16 20
Kochj Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser nutzbaren Oberfläche für jee elektrisch beheizte Kochzon 6 mm genau. (Ø/cm) Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: La und Breite der nutzbaren	2 one vome links der Jone hirten links Zone a hirten links Zone vome rechts Zone vome rechts Rachte Zone Mittlere Zone Zone kinden inks Zone vome links	16 16 20
Kochi Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser nutzbaren Oberfläche für jed elektrisch beheizte Kochzon- 5 mm genau. (Ø/cm) Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: La und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch	Zone vome links Zone vome links Zone hitten links Zone vome rechts Zone vome rechts Mittere Zone Zone vome links Zone vome links Zone vome links Zone vome rechts Zone vome rechts Zone vome rechts Zone hitten links	16 16 20
Koch, Bei kreisförmigen Kochzone oder -flächen: Durchmesser nutzbar en Oberfläche für jed elektrisch behötzte Kochzon 6 mm gehau. ("Ørm) Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder -flächen: Läund Breite der nutzbaren Dberfläche für jede elektrischeheizte Kochzone und jede beheizte Kochzone und jede beheizte Kochzone und jede	2 one vorne links der	16 16 20
Koch, Bei kreisförmigen Kochzone oder "Allechen Durchmesser untzberen Oberläche für jed ele Krisch behalzt ir Kochzon örn migenau, Olivanier in Kochzonen oder "Allechen La Kochzonen oder "Allechen La Man Breite der nutzberen oberfläche für jede elektrisch beheitzte Kochzonen und jede elektrisch beheizte Kochfadia uf 5 mm genau, (L. x B. cm)	Zone vome links  de John bitten links  and gone vom enten links  and gone vom enten sinks  Millere Zone  Zone hinten links  Zone vome links  Zone vome links  Zone hinten links  Zone hinten links  Millere Zone	166 200
Koch, Bei kreisförmigen Kochzone oder "Allechen Durchmesser untzberen Oberläche für jed ele Krisch behalzt ir Kochzon örn migenau, Olivanier in Kochzonen oder "Allechen La Kochzonen oder "Allechen La Man Breite der nutzberen oberfläche für jede elektrisch beheitzte Kochzonen und jede elektrisch beheizte Kochfadia uf 5 mm genau, (L. x B. cm)	A Zones care laries  Of Zone server laries  Of Zone server laries  Of Zone server laries  Of Zone server laries  A Zone server laries  A Zone server laries  A Zone server laries  Zone server laries  Zone server laries  Zone server laries  A Zone server laries  Zone server laries  A Zone server laries  Zone server laries  Zone server laries  A Zone server laries  Zone server laries  A Zone server laries	166 200
Bei kreisformigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen kontroller in der Fallen untzharen Oberfläche für jedelkrisch beheizte Kochzon of Sim genau. (g/cm) Bei nicht lereidfürrigen Kochzonen oder Fälschen Läund Breite der nutzharen Oberfläche für jede elektrische beheizte Kochzone und jede elektrische beheizte Kochzone und jede elektrische beheizte Kochzone und jede der filsche berichte Kochzone und jede der filsche berichte für der elektrische beheizte Kochtauten und sie werden der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichte der elektrische bericht elektrische berichte betragen und der filsche berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichte betragen und der filsche berichte der elektrische berichte bericht elektrische berichte berichte betragen und der filsche berichte der elektrische berichte bericht elektrische berichte betragen und der filsche berichte berichte berichte der elektrische berichte berichte betragen und der elektrische berichte betragen und der elektrische berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte betragen und der elektrische berichte berichte berichte berichte bericht betragen und der elektrische berichte bei der berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte bei der berichte berichte berichte berichte berichte bericht berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte beric	A Toma curse leifes  Of Zone histories links  Of Zone histories links  Of Zone histories links  Of Zone histories  Of Zone hist	166 200
Koch, Bei kreisförmigen Kochzone oder "Allechen Durchmesser untzberen Oberläche für jed ele Krisch behalzt ir Kochzon örn migenau, Olivanier in Kochzonen oder "Allechen La Kochzonen oder "Allechen La Man Breite der nutzberen oberfläche für jede elektrisch beheitzte Kochzonen und jede elektrisch beheizte Kochfadia uf 5 mm genau, (L. x B. cm)	A Conse care laiks.  Or Conse care laiks.  Or Conse laiks laiks.  Or Conse laiks laiks.  Or Conse laiks.  Or	166 200
Bei kreisformigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen kontroller in der Fallen untzharen Oberfläche für jedelkrisch beheizte Kochzon of Sim genau. (g/cm) Bei nicht lereidfürrigen Kochzonen oder Fälschen Läund Breite der nutzharen Oberfläche für jede elektrische beheizte Kochzone und jede elektrische beheizte Kochzone und jede elektrische beheizte Kochzone und jede der filsche berichte Kochzone und jede der filsche berichte für der elektrische beheizte Kochtauten und sie werden der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichte der elektrische bericht elektrische berichte betragen und der filsche berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichte betragen und der filsche berichte der elektrische berichte bericht elektrische berichte berichte betragen und der filsche berichte der elektrische berichte bericht elektrische berichte betragen und der filsche berichte berichte berichte der elektrische berichte berichte betragen und der elektrische berichte betragen und der elektrische berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte betragen und der elektrische berichte berichte berichte berichte bericht betragen und der elektrische berichte bei der berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte bei der berichte berichte berichte berichte berichte bericht berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte beric	A construction of construction	16 16 20
Bei kreisformigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen Kochmigen kontroller in der Fallen untzharen Oberfläche für jedelkrisch beheizte Kochzon of Sim genau. (g/cm) Bei nicht lereidfürrigen Kochzonen oder Fälschen Läund Breite der nutzharen Oberfläche für jede elektrische beheizte Kochzone und jede elektrische beheizte Kochzone und jede elektrische beheizte Kochzone und jede der filsche berichte Kochzone und jede der filsche berichte für der elektrische beheizte Kochtauten und sie werden der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische beheizte Kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichnist og elektrische berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichte der elektrische bericht elektrische berichte betragen und der filsche berichte kochtauten und der filsche berichnist og elektrische berichte betragen und der filsche berichte der elektrische berichte bericht elektrische berichte berichte betragen und der filsche berichte der elektrische berichte bericht elektrische berichte betragen und der filsche berichte berichte berichte der elektrische berichte berichte betragen und der elektrische berichte betragen und der elektrische berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte betragen und der elektrische berichte berichte berichte berichte bericht betragen und der elektrische berichte bei der berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte bei der berichte berichte berichte berichte berichte bericht berichte berichte berichte berichte berichte berichte berichte beric	A construction of construction	166 200
Bei kreisformigen Koche Bei kreisformigen Koche oder -flächen. Durchmesser elektrisch beheizte Koche selektrisch beheizte Koche om genau. (Grom) Bei nicht kreisformigen Kochzonen oder -flächen. Lä der Brief der nutzbaren mel brief der nutzbaren mel brief der nutzbaren scheheizte Kochzone und jede selektrisch beheizte Kochflack auf 5 mm genäu. (L. 25. cm) oder -fläche, berechnet pro I Whikg	A Toma some links, demonstrate l	184 180 176 189 1
Bei kreisformigen Koche Bei kreisformigen Koche oder -flächen. Durchmesser elektrisch beheizte Koche selektrisch beheizte Koche om genau. (Grom) Bei nicht kreisformigen Kochzonen oder -flächen. Lä der Brief der nutzbaren mel brief der nutzbaren mel brief der nutzbaren scheheizte Kochzone und jede selektrisch beheizte Kochflack auf 5 mm genäu. (L. 25. cm) oder -fläche, berechnet pro I Whikg	A construction of construction	166 200