

**Produktdatenblatt**

EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen

Marke	Beko	
Modell	BUC22021X	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	95,5	
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus	0.81	
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus	0.00	
Anzahl der Garräume	1	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)	71	

7751782905 / 285373671 AA de\_AT

**Produktdatenblatt**

EU-Richtlinie zu Energieverbrauchsetiketten 2010/30/EU, Nr. 65/2014 zu backöfen

Marke	Beko	
Modell	BUC22021X	
Energieeffizienzindex je Garraum, EEI/Garraum	95,5	
Energieeffizienzklasse	A	
Energieverbrauch (kWh) – konventionell, pro Zyklus	0.81	
Energieverbrauch (kWh) – Umluft, pro Zyklus	0.00	
Anzahl der Garräume	1	
Wärmequelle je Garraum	Elektro	x
	Gas	
	Kombination	
Nutzbares Volumen (Liter)	71	

7751782905 / 285373671 AA de\_DE

**PRODUCT FICHE**

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

Brand	Beko	
Model	BUC22021X	
Energy Efficiency Index per cavity EEI cavity		95,5
Energy efficiency class		A
Energy consumption (kWh)-Conventional per cycle		0.81
Energy consumption (kWh)-Forced air convection per cycle		0.00
Number of cavity		1
Heat source per cavity	Electrical	x
	Gas	
	Mix	
Usable volume (litres)		71

7751782905 / 285373671 AA en\_US

**FICHE DU PRODUIT**

Étiquette énergétique, Directive européenne 2010/30/UE-No65/2014 sur les fours

Marque	Beko	
Modèle	BUC22021X	
Indice d'efficacité énergétique par cavité, cavité IEE	95,5	
Classe d'efficacité énergétique	A	
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode conventionnel par cycle	0.81	
Consommation d'énergie (en kWh)- En mode chaleur tournante par cycle	0.00	
Nombre de cavités	1	
Source de chaleur par cavité	Électrique	x
	Gaz	
	Mixte	
Volume utile (en litres)	71	

7751782905 / 285373671 AA fr\_FR