

Inselküche



MÖBEL MARTIN
BESSER LEBEN

Allgemeine Produktdaten

Modell	MF08
Angebots-Nr.	1077321/55/25038
Hersteller	PINO
Artikelart	Ausstellungsware
Artikelzustand	guter Zustand - Ausgepackt, leichte Kratzer, keine/minimale Gebrauchsspuren auf den Nutzungsflächen

Angebotspreis

2.890,00 €

Regulärer Preis: ~~6.490,00 €~~

Sie sparen

55%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen	Barzahlung EC-Zahlung
Lieferbedingungen	Abholung Lieferung auf Anfrage

Bemerkung

Inkl. Geräte und Zubehör

Spezifikationen

Stilrichtung	
Küchenform	Küche mit Insel
Art/Kategorie	Inselküchen • Küchen • Küchen (Form)


Farbe und Materialien

Farbe	weiß
Front	Weiß

Küchengeräte Kochen

Kochfeld	BEKO BBUM110N1X Spektrum: Von A+++ bis D Energieklasse: A (Spektrum: Von A+++ bis D)	
Herd/Backofen	BEKO BBUM110N1X Spektrum: Von A+++ bis D Energieklasse: A (Spektrum: Von A+++ bis D)	
Dunstabzug	ELICA E076BII-027-002 Spektrum: Von A+++ bis D Energieklasse: A (Spektrum: Von A+++ bis D)	

Küchengeräte Kühlen

Kühlschrank	BEKO RSNE445E33XBN Spektrum: Von A+++ bis D Energieklasse: F (Spektrum: Von A+++ bis D)	 Energylab Image not found
-------------	--	--

Küchengeräte Spülen

Geschirrspüler

BEKO BDIN14N22

Energylab

[Spektrum: Von A+++ bis D](#)

Energieklasse: **E** (Spektrum: Von A+++ bis D) Image not found

Händler

Firma

Möbel Martin B.V. & Co. KG

Tel.

+49 (0) 681 81010

E-Mail

service@moebel-martin.de

Website

<https://moebel-martin.de/>

Artikel-Standort

Straße

An der Römerbrücke 8

PLZ

66121

Ort, Land

Saarbrücken, Deutschland







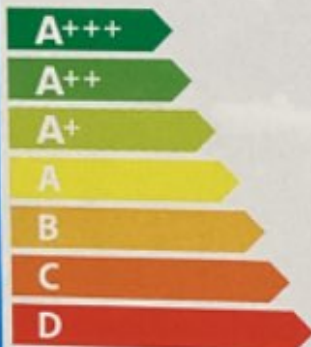




ENERGY

ELICA

E076BII-027-002



A

43
kWh/annum

A B C D E F G

A B C D E F G

A B C D E F G

69 dB

65/2014

ETV0173296

033 PRF0113156C





Beko



95 kWh / 100



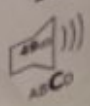
14 x



3:25



12,9 L



AB Co



ENERG

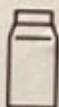


Beko

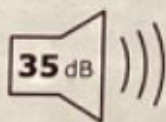
RSNE445E33XBN



150 kWh / annum



381 L



A **B** C D

2019/2016





ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

BBUM110N1X

7757787653



A+++

A++

A+

B

C

D

A



66



0.88 kWh/cycle*



0.79 kWh/cycle*

[illegible]

65/2014

2015481366 / AA

© 2004 Blackwell Publishing Ltd