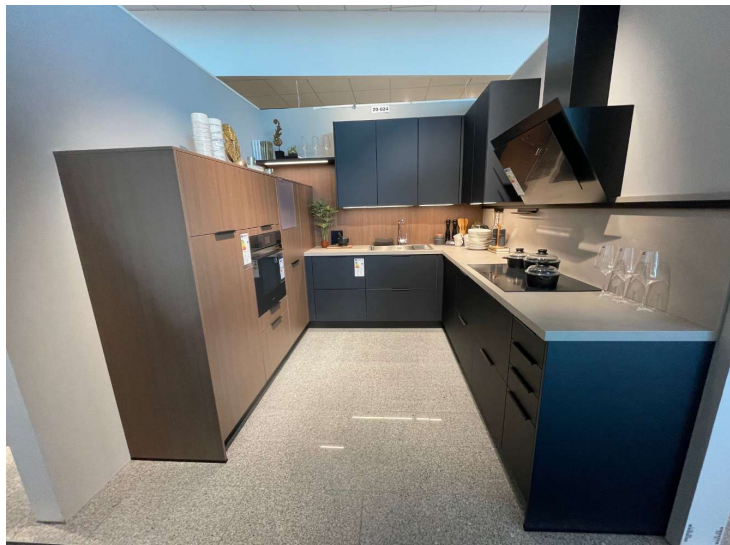


Einbauküche 24



möbel mahler

Allgemeine Produktdaten

Modell	Alno 3200
Angebots-Nr.	41202467
Hersteller	ALNO KÜCHEN
Artikelart	Ausstellungsware
Artikelzustand	guter Zustand - Ausgepackt, leichte Kratzer, keine/minimale Gebrauchsspuren auf den Nutzungsflächen

Angebotspreis

9.999,00 €

Regulärer Preis: ~~36.117,00 €~~

Sie sparen

72%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

Bar und EC-Kartenzahlung

Lieferbedingungen

Abholung vor Ort und Lieferung nach Absprache

Spezifikationen

Stilrichtung

Küchenform

U-Küche

Art/Kategorie

Einbauküchen • Küchen

Grundriss und Abmessungen

Maße

L 2,47 m * B 2,72 m * T 2,78 m * H 2,35 m

Farbe und Materialien

Farbe

beige

Farb-Beschreibung

Satin

Front

Front: satin / Front2 spachtelbeton Graphit NB

Korpus

Korpus:satin/graphit

Griffe

Metallgriff

E-Geräte

schwarz / grau

Spüle

Edelstahl

Küchengeräte Kochen

Kochfeld

SMEG SIM1864DG

Herd/Backofen

SMEG SOP6104S2PB3

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

Energieklasse: **A+** (Spektrum: Von A+++ bis D)

A+

Dunstabzug

SMEG KV194G

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

Energieklasse: **A+** (Spektrum: Von A+++ bis D)

A+

Küchengeräte Kühlen

Kühlschrank

LIEBHERR IRBci457122

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

Energieklasse: **C** (Spektrum: Von A+++ bis D)

C

Küchengeräte Spülen

MEGISTOPT

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

Energieklasse: **C** (Spektrum: Von A+++ bis D)



Spülbecken

Edelstahlspüle VR12S70RS

Mischbatterie

Einhebelmischer

Händler

Firma

Möbel Mahler Einrichtungszentrum GmbH & Co. KG

Tel.

+49 (0) 35242 4884 -0

Website

<https://www.moebel-mahler-siebenlehn.de>

Artikel-Standort

Straße

An der Autobahn 4

PLZ

09603

Ort, Land

Großschirma OT Siebenlehn, Deutschland













ENERG



smeg

ST323PT



75 kWh / 100



14 x



10,5 L



4:25



43 dB
A_BCD

2019/2017



ENERGY

15267

LIEBHERR

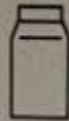
IRBci 4571_994879951



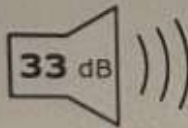
116 kWh/annum



16 L



192 L



33 dB

ABCD

2019/2016



ENERG

енергия · ενεργεια

Y IJA
IE IA

smeg || KV194G



A+

41
Kwh/Annum

ABCDEF G

ABCDEF G

ABCDEFG

71 db

65/2014



ENERG
енергия · ενεργεια

Y UJ
IE IA



SOP6104S2PB3



68 L

1.09 kWh/cycle*

0.68 kWh/cycle*

* за цикл / siklus - priton / zykus / podpriluz / ciclo / tsukkel / ohjelma / ciklus / okras / cikl / ciclo / zykus / cykl / cicu / program / cykel

65/2014

1916443 913093881