

Moderne Zeilenküche

Artikelnummer: 13100029EXZ270D530NS0

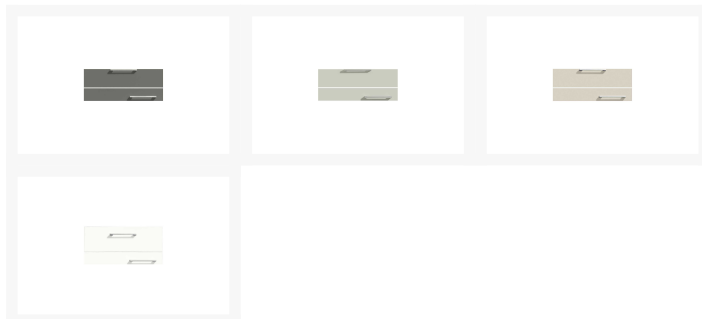


TOPSELLER

~~2.199,00 €~~

Alle Preise inkl. MwSt.

Dieser Artikel ist ausschließlich in unseren Filialen erhältlich.



IN AUSSTELLUNG ANSEHEN

Wien 22



Wien 10



Wien 12



Zentrallager Wien 22



Kurzbeschreibung

- Geräteschrank mit 1 Tür und 1 Klappe
- Korpus und Arbeitsplatte in Ausf Anthrazit
- Inkl. Elektrogeräte

Beschreibung

Diese wunderschöne Küche besticht mit Ihrer Farbkombination und praktischen Funktionen. Die Küche ist in einem klassischen Design gehalten. Alle Frontplatten sind in mattem Weiß gehalten, und der Metallgriff in Edelstahloptik fügt sich harmonisch in das Gesamtbild ein. Der Korpus, die Sockel sowie Oberschränke sind in der modernen Farbe Anthrazit gehalten und bilden einen interessanten Kontrast. Die dekorative Arbeitsplatte in einer weißen Steinstruktur fällt besonders auf und verschönert das Erscheinungsbild. Die Fronten aus Melaminharzbeschichtung sind besonders leicht zu reinigen und sind zudem kratzfest. In Ober- und Unterschränken finden Sie genügend Stauraum um Ihre Kochutensilien zu verstauen.



Küchenberatungstermin vereinbaren

3D Küchen-Komplett-Service

Additional Information

Artikelnummer	13100029EXZ270D530NS0
Marke	IKT
Stil	Modern, Zeitlos
Bestellart	Individuell in der Filiale (BW)
Lieferart	Selbstabholung
Inklusive	E-Geräte
Im Preis enthalten	Einbauspüle Edelstahl ZSP78X
Nicht im Preis enthalten	Abgebildete Dekoration, Geschirrspüler, Kohlefilter und Armatur
Garantie	2 Jahre
Länge	ca. 270 cm
Korpus	Anthrazit
Front	Weiß/Anthrazit
Sockel	Anthrazit
Griffe	Edelstahlfarbig
Andere Farben zum gleichen Preis erhältlich	Ja
Farbenalternativen vorhanden	Ja
Korpus	MDF
Korpusoberfläche	Melaminharz
Korpus Oberflächenbehandlung	Melaminharz matt
Front	MDF
Frontoberfläche	Melaminharz matt
Front Oberflächenbehandlung	Matt
Griffe	Metall
Weitere Angaben	Spüle Edelstahl
Kochfeld	Dalbach KFH60-01, EEK: G
Dunstabzug	Dalbach UBH60-01, EEK: D
Backofen	Dalbach HE-01, EEK: A
Kühlschrank	GGV KS88-F, EEK: F