

Abbildung kann vom Original abweichen



Geschirrspüler, teilintegriert

GSP12-6TI-P

Beschreibung

Der GSP12- 6TI- P überzeugt mit einfacher Bedienbarkeit und herausragenden Spülergebnissen.

Energieeffizienzklasse E
Platz für 12 Gedecke
Startzeitvorwahl
6 Programme
Aqua-Stop Funktion



Technische Daten

Geräteart	Geschirrspüler, teilintegriert
Steuerung	Elektroniktasten
Farbe der Front	Silber
Fassungsvermögen	12 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
jährlicher Energieverbrauch	92,30 kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm	0,923 kWh
jährlicher Wasserverbrauch	1100 Liter/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	11 Liter
Programmdauer Standardreinigungszyklus	230 Minuten
Geräuschemission	52 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	D
Leistung	1950 Watt
Reinigungstemperaturen	45 / 50 / 55 / 60 / 65 °C
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,49 Watt

Technische Daten	
Angabe zum Gerät	Einbau
Energiesparfunktion	Ja
Ausstattung	
LED-Display	Ja
Bedienung	Elektroniktasten
Innenraum	Edelstahl + Kunststoff
Sprühebenen	2
Tassenhalter	Ja
Besteckkorb	Ja
Programme	6 Stück: ECO, Glas, 90 min, Schnell, Intensiv, Universal
Startzeitvorwahl	1 - 24 Stunden
Funktion halbe Beladung	Nein
höhenverstellbare Füße	Ja
Aqua Stop	Ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	81,50 x 59,80 x 57,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	89,00 x 64,50 x 64,50 cm
Nettogewicht	26,00 Kg
Bruttogewicht	32,50 Kg
Containermenge 40HQ	162 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	40113
EAN Nummer	4030608401134
.....

Das Standardprogramm ist für die Reinigung von normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten.

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

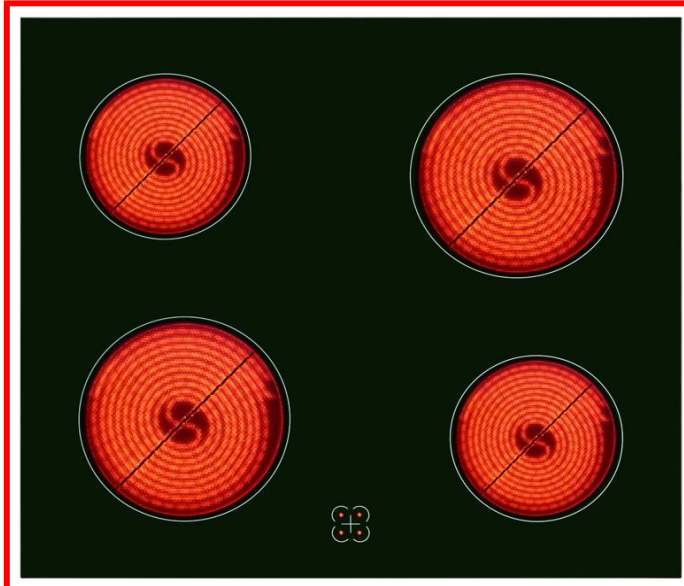


EHE 146-2.1-Set

Produktdaten

Technische Daten

Marke	Exquisit
Modell Einbauherd	EHE146-2(Bo)
Energieeffizienzindex	93,75
Energieeffizienzklasse 1)	A
Energieverbrauch, Konventionell [kWh]	0,75
Wärmequelle Garraum	Strom
Zahl der Garräume / Volumen [L]	1 / 59
Modell Kochmulde	EHE146-2.1(GK)
Art der Kochmulde	Glaskeramik
Anzahl der Kochzonen	4
Heiztechnik	Strahlungskochzone
Kochzone I Ø , VL [cm]	18,0
Kochzone II Ø, VR [cm]	14,5
Kochzone III Ø, HL [cm]	14,5
Kochzone IV Ø, HR [cm]	18,0
Ovale Kochzone (LxB) [cm]	
Energieverb. Kochz.I /kg [Wh/kg]	181,34
Energieverb. Kochz.II /kg [Wh/kg]	200,24
Energieverb. Kochz.III /kg [Wh/kg]	200,24
Energieverb. Kochz.IV/kg [Wh/kg]	187,59
Energieverb. Kochmulde /kg [Wh/kg]	192,35
Kochfeld	
Kochstelle 145 mm Ø [W]	2 x 1200
Kochstelle 180 mm Ø [W]	2 x 1800
Ausstattung	
Restwärmeanzeige	•
Rahmenlos	•
Beleuchtung / Sichtfenster	•/•
Beheizungsart	
Oberhitze	•
Unterhitze	•
Ober- und Unterhitze	•
Backofenschalter	4-Funktionen
einstellbare Temperatur [°C]	50 - 250
Energieregler	•
Sicherheitsthermostate	•
Kontrolllampe: Ofen/Platte	•/•
Zubehör	
Grillpfanne	•
Kombirost	•
Abmessungen /Gewicht	
Kochfeld	
HxBxT unverpackt [cm]	6,8x58,0x51,0
HxBxT verpackt [cm]	9,5x63,5x57,5
Einbauherd	
HxBxT unverpackt [cm]	59,5x59,5x55,8
HxBxT verpackt [cm]	66,0x66,5x58,5
Gewicht Set	
unverpackt [kg]	36
verpackt [kg]	41,7
Elektrischer Anschluss	
Spannung / Frequenz [V/ V/ Hz]	230/ 400 /50
Anschlussleistung [kW]	8,35
EAN Nr. Herd-Set:	4016572022742
Artikel-Nr.:	1010197
1) A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	



Einbauskizze

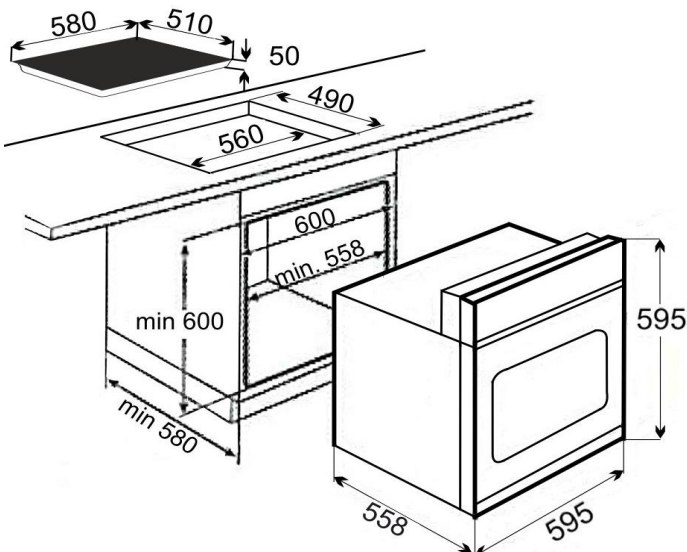


Abbildung kann vom Original abweichen



Einbau-Kühlschrank KS120.4A++EB

Beschreibung

Sehr Stromsparend dank
Energieeffizienzklasse E

**LED-Beleuchtung
4 Sterne Gefrierfach
Nischenhöhe 88cm
wechselbarer Türanschlag
Schlepptürtechnik**



Technische Daten

Geräteart	Einbau-Kühlschrank
Kategorie des Haushaltstüpfgerätemodells	7 - Kühl-Gefriergerät
Klimaklasse	N (Umgebungstemperatur 16-32°C)
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
jährlicher Energieverbrauch	143 kWh/Jahr
Nutzhalt Gesamt	118 Liter
Nutzhalt Kühlen	104 Liter
Nutzhalt Gefrieren	14 Liter
Sterne Kennzeichnung	4 Sterne
Gefriervermögen in 24 Stunden	2,00 Kg
max. Lagerzeit bei Störungen	13,00 Stunden
Geräuschemission	39 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Kühlmittel	R600a
Angabe zum Gerät	Einbau
Ausstattung	
regelbares Thermostat	ja

Ausstattung	
Kompressor	1
wechselbarer Türanschlag	ja
Schleppscharniere	ja
Abtauverfahren Kühlen	automatisch
Abtauverfahren Gefrieren	manuell
Beleuchtung im Kühlraum	ja
Glasablagen Kühlraum	1
Gemüseschublade mit bruchsicherer Glasabdeckung	1
Türablagen	3
Eierablagen	1
Gefrierfachklappen	1
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	87,00 x 54,00 x 54,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	94,00 x 57,00 x 56,00 cm
Nettogewicht	29,00 Kg
Bruttogewicht	31,00 Kg
Containermenge	218 Stück
Artikelnummer	20784
EAN Nummer	4030608207842

Der jährliche Energieverbrauch basiert auf Standardtestresultaten für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung und dem Aufstellort des Geräts ab.

Technische Zeichnungen

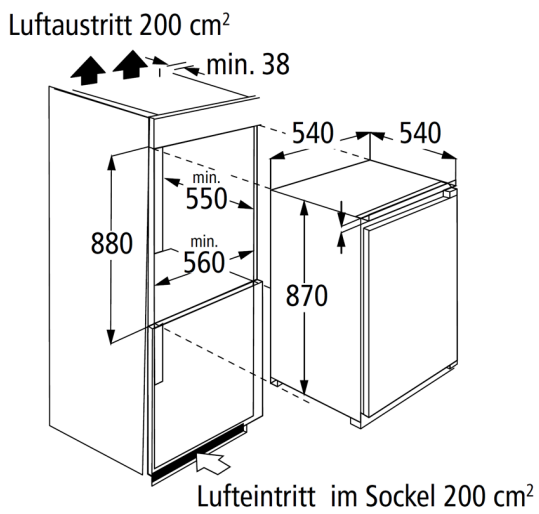


Abbildung kann vom Original abweichen



B ➤



Schräghaube mit Randabsaugung

S13-60BBPY

Beschreibung

Stets das Kochgut perfekt im Blickfeld dank des Kopffreien Designs

Beleuchtungssystem LED
Energieeffizienzklasse B
3 Leistungsstufen
Optionales Zubehör:
Kohlefilter CF140



Technische Daten

Geräteart	Schräghaube mit Randabsaugung
Material	Schwarz Matt lackiert
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEchood)	30,00 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	B
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	14,10
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	49,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	69,00

Technische Daten	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	210 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	348 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	54 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	3,00 Watt
Anschlußwert	68,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1,50 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1 x MF12
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	40,00 - 73,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	101,10 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF140
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Umluftweiche	AT150-7 optional erhältlich
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	68,10 - 101,10 x 59,50 x 28,30 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	43,00 x 62,00 x 37,00 cm
Nettogewicht	7,50 Kg
Bruttogewicht	9,00 Kg
Artikelnummer	50509
EAN Nummer	4030608505092
Containermenge 40HQ	680 Stück
UVP	

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)

Technische Zeichnungen

