

Unterbau-Gefrierschrank Einbau ASKO PREMIUM ▲ - F 22881 I



Inverter Kompressor – Der Inverter Kompressor orientiert sich in seiner Leistung nach dem erforderlichen Kühl-/Gefrierbedarf. Die gewünschte Innenraumtemperatur bleibt so auch nach dem Öffnen der Tür konstant. Dabei verbraucht dieser weniger Strom bei gleichzeitig längerer Lebensdauer.



Fr. 1'490.–
Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 28.11

Beschreibung

Anwendung	Haushalt
Stand/Einbau	Einbaugerät
Steuerung	Touch Bedienung; hinter der Tür
Display	digital; LC-Display monochrom
Einbauart	Vollintegriert; Unterbau
Türtyp	Festtür-Montage
Türanschlag	Rechts wechselbar
Ice Maker	Nein
Störung Warnsignal	akustisch; Türalarm

▲ Selektiver Modellvertrieb. Exklusiv nur an Vertragspartner lieferbar.

Technische Daten

Klimaklasse	SN-ST
Breitenorm	60 cm
Energieeffizienz-klasse	D
Gefrierleistung	4 kg/24h
Nutzhalt Gesamt	101 l

Nutzhalt Gefrieren	101 l
Jahresverbrauch Energie	142 kWh
Temperaturbereich Gefrieren	°C -16 – -24
Geräuschwert	35 dB(A) re 1 pW
Geräuschemissions-klasse	B
Anschluss	230 V
Frequenz	50 Hz
Strom	1 A
Leistung	100 W
Anschlusskabel	Ja; 2 m
Gewicht	kg Netto: 36,50, Brutto: 39
Gerät	mm Höhe: 818 – 898, Breite: 596, Tiefe: 545
Inkl. Verpackung	mm Höhe: 888, Breite: 628, Tiefe: 570
Nischenhöhe	EURO 820 mm - 880 mm
Nische	mm Höhe: 820, Breite: 600, Tiefe: 550, Höhe (max.): 900
EAN	3838782624940

Unterbau-Gefrierschrank Einbau ASKO PREMIUM ▲ - F 22881 I