

EINBAUKÜHLSCHRANK



KÜHLTEIL

310 Liter Nutzinhalt, 4 höhenverstellbare Abstellflächen aus Sicherheitsglas, 5 Türabsteller, 1 Gemüsefach

TECHNISCHE DATEN

1 Kompressor
Energieverbrauch in 24 Stunden:
0,312 kWh
Jahresenergieverbrauch: 114 kWh
Geräuschpegel: 38 dB(A)
Türanschlag wechselbar
Schlepptürtechnik

GERÄTEMASSE

(H x B x T in mm) 1771 x 543 x 545

NISCHENMASSE

(H x B x T in mm) 1778-1788 x 560 x 575

Mehr unter

[www.elekt**ra**bregenz.com](http://www.elektrabregenz.com)



EINBAUKÜHLSCHRANK

MODELLBEZEICHNUNG	KFIB 2316
Type	Einbau-Kühlschrank
Höhe, cm	178
Kontrollsystem	Mechanisch
Kühlsystem	Statisch
Active dual cooling system	-
KAPAZITÄT	
Bruttotonnage, lt	315
Nutzinhalt Kühlteil, lt	310
0° Zone (Biofresh)	-
Nutzinhalt Gefrierfach, lt	-
FUNKTIONEN DES KÜHLTEILS	
Schnellkühlfunktion	-
Super Fresh Lade 0-3 °C	-
Anzahl der Abstellflächen aus Sicherheitsglas	4
Anzahl der Türabsteller	5
Anzahl der transparenten Gemüsefächer	1
Anzahl der chrombeschichteten Weinablagen	1
FUNKTIONEN DES GEFRIERTEILS	
Anzahl der Sterne	-
Schnellgefrierfunktion	-
Anzahl der transparenten Laden	-
Innenraumbeleuchtung	-
Eiswürfelbehälter/Twist&Serve	-
HYGIENE	
Hygiene+ antibakterieller Karbonfilter	x
Antibakterielle Türdichtungen	x
ENERGIEEFFIZIENZ	
Energieeffizienzklasse	A++
Klimaklasse	SN-T
Energieverbrauch in kWh/Jahr	114
Energieverbrauch in kWh/Tag	0,312
Kühlgas	R600a
TECHNISCHE INFORMATIONEN	
Elektrische Spannung, V	230
Elektrische Frequenz, Hz	50
Absicherung, A	1,25
Anschlusswert, W	130
Geräuschpegel, dB(A)	38
Gefriervermögen kg/24 h	-
Bei Störungen max Lagerzeit in Std.	-
ABMESSUNGEN	
Gerätegröße (H x B x T), mm	1771x543x545
Nischengröße (H x B x T), mm	1778-1788x560x575
EINBAUDETAILS	
Türanschlag wechselbar	x
Schlepptür	x
Festtür	-
FARBOPTIONEN	
Vollintegriert	x

