

Energiedatenblatt

Allgemeine Informationen

Hersteller	benthaus
Artikelnummer	900 801 8000
Modellkennung	Dolomit 802
Betriebsart	Abluft oder Umluft
Gebäsetyp	EC

Energieverbrauch

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Jährl. Energieverbrauch	AEC [kWh/a]	28,6		EN 61591
Energieeffizienzindex	EE _{hood}	37,2	A+	EN 61591

Förderleistung

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Fluiddynamische Effizienz	FDE _{hood}	37	A	EN 61591

Beleuchtung

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Beleuchtungs Effizienz	LE _{hood} [lx/W]	entfällt	entfällt	EN 61591

Fettabscheidung

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Fettabscheidegrad	GFE _{hood} [%]	noch offen		EN 61591

Luftvolumen

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Luftstrom, Stufe min	[m ³ /h]	121,6		EN 61591
Luftstrom, Stufe max	[m ³ /h]	528,2		EN 61591
Luftstrom, Stufe intensiv	[m ³ /h]	619,8		EN 61591

Geräuschemissionen

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Schalleistung, Stufe min	[dB(A)]	42,6		EN 60704-2-13
Schalleistung, Stufe max	[dB(A)]	72,7		EN 60704-2-13
Schalleistung, Stufe intensiv	[dB(A)]	75,5		EN 60704-2-13

Energieeffizienz Kochzonen

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Kochzone 1	[Wh/kg]	170,1		DIN EN 60350
Kochzone 2	[Wh/kg]	179,7		DIN EN 60350
Kochzone 3	[Wh/kg]	177,6		DIN EN 60350
Kochzone 4	[Wh/kg]	168,5		DIN EN 60350
Durchschnitt	[Wh/kg]	174		DIN EN 60350

Standbyverbrauch

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Standby	W _{Stdb} [W]	0,11		EN 50564