	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Hersteller		benthaus		
Modellkennung		Zirkon		
Betriebsart		Abluft		
Gebläsetyp		EC		
Energieverbrauch				
Jährl. Energieverbrauch	AEC [kWh/a]	54,7		EN 61591
Energieeffizienzindex	EEI <sub>hood</sub>	51,2	А	EN 61591
-				!
Förderleistung				
Fluiddynamische Effizienz	FDE <sub>hood</sub>	29,2	А	EN 61591
	11000			
Beleuchtung				
Beleuchtungseffizienz	LE <sub>hood</sub> [lx/W]	n. a.	n. a.	EN 61591
Deleachtungsemzienz	nooa [ny vv]	ii. u.	11. 4.	214 01331
Fettabscheidung				
Fettabscheidegrad	GFE <sub>hood</sub> [%]	95,2	А	EN 61591
	7100d 2 2	ŕ		
Luftvolumen				
Luftstrom, Stufe min	[m³/h]	95		EN 61591
Luftstrom, Stufe max	[m³/h]	470		EN 61591
Luftstrom, Intensiv	[m³/h]	540		EN 61591
	<u> </u>			
Geräuschemission				
Schallleistung, Stufe min	[dB(A)]	31		EN 60704-2-13
Schalldruck, Stufe min (informativ)	[dB(A)]			EN 60704-2-13
Schallleistung, Stufe max	[dB(A)]	68		EN 60704-2-13
Schalldruck, Stufe max (informativ)	[dB(A)]			EN 60704-2-13
Schallleistung, Intensiv	[dB(A)]	72		EN 60704-2-13
Schalldruck, Intensiv (informativ)	[dB(A)]			EN 60704-2-13
				•
Standbyverbrauch				
Standby	W <sub>Stdby</sub> [W]	0,22		EN 50564