## Datenblatt nach Verordnung (EU) 65/2014

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Hersteller		Küppersbusch Hausgeräte GmbH		
Modellkennung		KMI8500.0SR		
Betriebsart		Abluft		
Gebläsetyp		SL 200		
Energieverbrauch				
Jährl. Energieverbrauch	AEC [kWh/a]	40,9		EN 61591
Energieeffizienzindex	EEI <sub>hood</sub>	53,1	Α	EN 61591
		·	•	
Förderleistung				
Fluiddynamische Effizienz	FDE <sub>hood</sub>	28,5	А	EN 61591
Beleuchtung			_	
Beleuchtungseffizienz	LE <sub>hood</sub> [lx/W]	entfällt	entfällt	EN 61591
Fettabscheidung	T			1
Fettabscheidegrad	GFE <sub>hood</sub> [%]	96,5	Α	EN 61591
Luftvolumen				I
Luftstrom, Stufe min	[m³/h]	210		EN 61591
Luftstrom, Stufe max	[m³/h]	530		EN 61591
Luftstrom, Intensiv	[m³/h]	620		EN 61591
Geräuschemission				
Schallleistung, Stufe min	[dB(A)]	45		EN 60704-2-13
Schalldruck, Stufe min (informativ)	[dB(A)]	37		EN 60704-2-13
Schallleistung, Stufe max	[dB(A)]	63		EN 60704-2-13
<del>-</del>	[dB(A)]	55		EN 60704-2-13
Schallleistung, Intensiv	[dB(A)]	68		EN 60704-2-13
Schalldruck, Intensiv (informativ)	[dB(A)]	60		EN 60704-2-13
Standbyworbrauch				
Standbyverbrauch Standby	W <sub>Stdby</sub> [W]	0,21		EN 50564
y	Staby L** I	0,21		1 1,1 30304