

Datenblatt nach Verordnung (EU) 65/2014

	Einheit	Daten	Effizienzklasse	Norm
Hersteller		Küppersbusch Hausgeräte GmbH		
Modellkennung		KMI8500.OSR		
Betriebsart		Abluft		
Gebläsetyp		SL 200		
Energieverbrauch				
Jährl. Energieverbrauch	$AEC [kWh/a]$	40,9		EN 61591
Energieeffizienzindex	EEl_{hood}	53,1	A	EN 61591
Förderleistung				
Fluiddynamische Effizienz	FDE_{hood}	28,5	A	EN 61591
Beleuchtung				
Beleuchtungseffizienz	$LE_{hood} [lx/W]$	entfällt	entfällt	EN 61591
Fettabscheidung				
Fettabscheidegrad	$GFE_{hood} [%]$	96,5	A	EN 61591
Luftvolumen				
Luftstrom, Stufe min	$[m^3/h]$	210		EN 61591
Luftstrom, Stufe max	$[m^3/h]$	530		EN 61591
Luftstrom, Intensiv	$[m^3/h]$	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
Schalldruck, Stufe max (informativ)	$[dB(A)]$	55		EN 60704-2-13
Schallleistung, Intensiv	$[dB(A)]$	68		EN 60704-2-13
Schalldruck, Intensiv (informativ)	$[dB(A)]$	60		EN 60704-2-13
Standbyverbrauch				
Standby	$W_{Stdby} [W]$	0,21		EN 50564