

SPECTRE-60

Product Information Sheet

Delegated Regulation (EU) No. 65/2014



	Supplier's name or Trade mark Nome o marchio del fornitore		
	Model identifier Identificativo del Modello	401020	
AEhood	Annual Energy Consumption Indice di efficienza energetica	30,0	KWh/a
EEClass	Energy efficiency Class Classe di efficienza energetica	A++	
FDEhood	Fluid Dynamic Efficiency Efficienza fluidodinamica	38,1	%
FDEClass	Fluid Dynamic Efficiency Class Classe di efficienza fluidodinamica	A	
Lehood	Lighting Efficiency Efficienza luminosa	n/a	lux/W
LEClass	Lighting Efficiency Class Classe di efficienza luminosa	n/a	
GFEhood	Grease Filtering Efficiency Efficienza di filtraggio dei grassi	86,2	%
GFEClass	Grease Filtering Efficiency class Classe di efficienza del filtraggio dei grassi	B	
Qmin	Air Flow at minimum speed Flusso d'aria alla velocità minima	250	m ³ /h
Qmax	Air Flow at maximum speed Flusso d'aria alla velocità massima	500	m ³ /h
Q boost (*)	Air Flow at intensive or boost speed Flusso d'aria a velocità intensiva o boost	700	m ³ /h
dB(A) min	Acoustical A-weighted sound power emission min. speed Potenza sonora ponderata A emissioni di rumore velocità min.	47	dB
dB(A) max	Acoustical A-weighted sound power emission max. speed Potenza sonora ponderata A emissioni di rumore velocità mass.	62	dB
dB(A) boost (*)	Acoustical A-weighted sound power emission boost speed Potenza sonora ponderata A emissioni di rumore velocità intensiva	66	dB
Po (**)	Power consumption off mode Consumo di energia in modo spento	n/a	W
Ps (**)	Power consumption in standby mode Consumo di energia in modo standby	0,49	W

(*) if available

(**) if applicable