



# Scheda tecnica DEHMR 5/7/8

N. articolo: 6102400003

Ai sensi del Regolamento (UE) Nr. 65/2014

Type: DEHMR7c

Nome	Unità	Valore
Type		DEHMR7c
Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio min.	dB(A)	66
Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio max.	dB(A)	68
Livello di potenza sonora circolazione dell'aria stadio intensivo	dB(A)	69
Consumo in modalità «spento»	W	0.0
(UE) Nr. 65/2014		Si
Categoria di prodotto		Cappa aspirante
Consumo energetico annuo	kWh	66.5
Fattore di incremento nel tempo		1.1
Efficienza fluidodinamica		24.9
Classe di efficienza fluidodinamica		B
Indice di efficienza energetica		63
Portata aria nel punto di massima efficienza	m <sup>3</sup> /h	327
Pressione nel punto di massima efficienza	Pa	441
Portata aria di scarico stadio min.	m <sup>3</sup> /h	270
Portata aria di scarico stadio max.	m <sup>3</sup> /h	540
Portata aria di scarico stadio intensivo	m <sup>3</sup> /h	640
Potenza elettrica in ingresso nel punto di massima efficienza	W	161
Potenza nominale illuminazione (quantità x W)		2 x 1 W
Illuminamento sulla superficie di cottura	lx	200
Rendimento in standby disattivato	W	0.49
Livello di potenza sonora aria di scarico stadio min.	dB(A)	55
Livello di rumore aria di scarico stadio max.	dB(A)	69
Livello di potenza sonora aria di scarico stadio intensivo	dB(A)	71
Efficienza di filtraggio dei grassi		75



Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	C
Efficienza luminosa	90.9
Classe di efficienza luminosa	A