

Scheda prodotto conforme al Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 e 66/2014

Brand (GESMA)	CANDY
Descrizione breve	CMGL968X
Consumo annuo di energia, AEC_{hood} (kWh/a)	94
Classe di Efficienza Energetica (2010/30/EC)	D
Indice di Efficienza Energetica, EEI	87
Efficienza fluidodinamica (FDE_{hood})	13,2
Classe di efficienza fluidodinamica	D
Efficienza luminosa (LE_{hood})	20.8
Classe di efficienza luminosa	B
Efficienza di filtraggio dei grassi	84.3
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi	C
Flusso d'aria alla potenza min/max in condizioni di uso normale, Q_{min}/Q_{max} (m³/h)	330/446
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost (m³/h)	579
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza min/max in condizioni di uso normale (dB(A))	57/60
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost (dB(A))	65
Consumo di energia in modo spento (P_o) (W)	0.49
Consumo di energia in modo standby (P_s) (W)	0
Fattore di incremento nel tempo, f	1,5
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza, QBEP (m³/h)	295
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza, PBEP (Pa)	265

Scheda prodotto conforme al Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 e 66/2014

**Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza,
WBEP (W) 166**

Potenza nominale del sistema di illuminazione, WL (W) 3

**Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla
superficie di cottura, Emiddle (lux) 62**