



SCHEDA INFORMATIVA PER VENTILATORI

come da Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione del Regolamento (UE) n. 206/2012, del 6 marzo 2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori.

PURY TOWER

Descrizione	Simbolo	Valore	Unità
Portata massima d'aria	F	36,7	m ³ /min
Potenza assorbita dal ventilatore	P	27,5	W
Valori di esercizio	SV	1,3	(m ³ /min)/W
Consumo elettrico in modo "attesa"	P _{SB}	0,4	W
Consumo elettrico stagionale	Q	9,2	kWh/a
Livello di potenza sonora del ventilatore	L _{WA}	62,2	dB(A)
Velocità massima dell'aria	c	3,1	m/sec
Norme di misura per il valore	EN IEC 60879:2019 – Ventilatori e regolatori per il comfort per uso domestico e simile – Metodi per misurare le prestazioni.		

INFORMATION SHEET FOR FANS

As by Commission Communication in the framework of ecodesign requirements for air conditioners and comfort fans (EU Regulation no. 206/2012).

PURY TOWER

Description	Symbol	Value	Unit
Maximum fan flowrate	F	36.7	m ³ /min
Fan power input	P	27.5	W
Service value	SV	1.3	(m ³ /min)/W
Standby power consumption	P _{SB}	0.4	W
Seasonal power consumption	Q	9.2	kWh/a
Fan sound power level	L _{WA}	62.2	dB(A)
Maximum air velocity	c	3.1	m/sec
Measurement standard for service value	EN IEC 60879:2019 – Comfort fans and regulators for household and similar purposes – Methods for measuring performance.		

For more detailed information:

ARGOCLIMA SPA - Via A. Varo,35 - Alfianello (BS) - ITALY -
www.argoclima.com