



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.

LOOP

Descrizione	Simbolo	Valore	Unità
Portata massima d'aria	F	13,9	m ³ /min
Potenza assorbita dal ventilatore	P	42,2	W
Valori di esercizio	SV	0,36	(m ³ /min)/W
Consumo elettrico in modo "attesa"	P _{SB}	0,25	W
Consumo elettrico stagionale	Q	13,7	kWh/a
Livello di potenza sonora del ventilatore	L _{WA}	61,6	DB(A)
Velocità massima dell'aria	c	3,45	m/sec
Norme di misura per il valore	IEC 60879:1986 EN 60704-2-7:1998		

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).

LOOP

Description	Symbol	Value	Unit
Maximum fan flowrate	F	13,9	m ³ /min
Fan power input	P	42,2	W
Service value	SV	0,36	(m ³ /min)/W
Standby power consumption	P _{SB}	0,25	W
Seasonal power consumption	Q	13,7	kWh/a
Fan sound power level	L _{WA}	61,6	DB(A)
Maximum air velocity	c	3,45	m/sec
Measurement standard for service value	IEC 60879:1986 EN 60704-2-7:1998		

For more detailed information:

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