

Ventiza COMBI SCRKAE300

Marchio del fornitore/ Manufacturer		Luba S.r.l.
Identificativo del modello/ Model identifier		Ventiza COMBI SCRKAE300 + temporizzatore/ clock
SEC in [kWh/(m ² .a)] per ogni zona climatica SEC in [kWh/(m ² a)] for each climate	Freddo/Cold	-76,0
	Mite/Average	-36,0
	Caldo/Warm	-1,0
Classe energetica/ Energy efficiency class		A
Tipologia di prodotto/ Declared Tipology		bidirezionale/ BVU
Tipo di motorizzazione/ Type of drive installed		Velocità variabile/ Variable speed
Sistema di recupero calore/ Type of heat recovery		A recupero/ Recuperative
Efficienza termica del recupero di calore/ Thermal Efficiency (%)		88
Portata massima/ Max flow rate (m ³ /h) *		200
Potenza elettrica assorbita alla portata massima/ Maximum electric power (W)*		110
Livello di potenza sonora Lwa (dB(A))/ Sound power level Lwa (dB(A))		39
Portata di riferimento(m ³ /s)*/ Reference flow rate (m ³ /s)*		0,0388
Differenza di pressione di riferimento (Pa)/ Reference pressure reference (Pa)*		50
Potenza assorbita specifica/ SPI (W/(m ³ /h))		0,31
Tipo di controllo/ Control typology		Controllo a temporizzatore (senza DCV)/ Clock control (no DVC)
Coefficiente di controllo/ Control factor		0,95
Tasso di trafileamento (%)/ Declared maximum leakage (%)	interno/ internal	3,9
	esterno/ external	2,4
Posizione e descrizione del segnale visivo di avvertimento relativo ai filtri/ Position and description of visual filter warning		Segnale allarme su display a bordo macchina (e in ambiente)/ warning signal on display on unit (and in room)
Indirizzo internet con istruzioni di preassemblaggio e disassemblaggio/ Internet address for pre-dis-assembly instructions		www.wavin.it
Consumo annuo di elettricità (AEC) specifico (kWh di elettricità /a)**/ AEC (kWh electricity/a) for each climate**	Freddo/Cold	1015,0
	Mite/Average	478,0
	Caldo/Warm	433,0
Risparmio di riscaldamento annuo specifico (AHS) (kWh di energia primaria /a)** / AHS (in kWh primary energy/a) for each climate**	Freddo/Cold	9225,0
	Mite/Average	47114,0
	Caldo/Warm	1198,0

* come da regolamento n° 1253/2014/ according to Reg(UE) 1254/2014
** calcolati come da regolamento n°1254/2014 / calculation according to Reg(UE) 1254/2014

ENERGY LABEL: A, 39 dB, 200 m³/h

Wavin Italia spa
SCRKAE 300 BP

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI
2016 1254/2014