

LGH-25 RX5-E

		LGH-25RX5-E							
		50Hz / jedna faza 220-240V							
		Wentylacja LOSSNAY				Wentylacja typu by-pass			
Częstotliwość / zasilanie		50Hz / jedna faza 220-240V							
Tryb wentylacji		Wentylacja LOSSNAY				Wentylacja typu by-pass			
Obroty wentylatora		Bardzo wysokie	Wysokie	Niskie	Bardzo niskie	Bardzo wysokie	Wysokie	Niskie	Bardzo niskie
Pobór prądu (A)		0.52-0.55	0.47-0.48	0.26-0.27	0.17-0.18	0.53-0.55	0.47-0.48	0.26-0.27	0.17-0.18
Pobór mocy (W)		113-129	102-114	56-62	36-42	115-131	103-115	56-63	36-42
Wydajność powietrza	(m ³ /h)	250	250	155	105	250	250	155	105
	(L/s)	69	69	43	29	69	69	43	29
Spręż	(mmH ₂ O)	8.2-8.7	5.1-6.1	2-2.5	0.9	8.2-8.7	5.1-6.1	2-2.5	0.9
	(Pa)	80-85	50-60	20-25	9	80-85	50-60	20-25	9
Sprawność odzysku ciepła (%)		79.0	79.0	81.5	83.5	—	—	—	—
Skuteczność wymiany entalpii (%)	Grzanie	69.5	69.5	74.0	77.5	—	—	—	—
	Chłodzenie	68.0	68.0	72.5	76.0	—	—	—	—
Hałas (dB) (mierzony 1,5 m pod centralnym punktem jednostki w pomieszczeniu bezechowym)		26-27	25-26	20-21.5	18-19	26.5-27.5	25.5-26.5	20.5-22	18-19
Masa (kg)		20							
Prąd rozruchowy		Poniżej 0.9A							

*Poziom dźwięku na wylocie powietrza (kąąt 45°, w odległości 1,5 od urządzenia) jest o około 10dB większy od podanej wartości (przy wysokich obrotach wentylatora).

