

LGH-15 RX5-E

Model		LGH-15RX5-E								
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)		0.44-0.46	0.37-0.38	0.25-0.25	0.14-0.15	0.45-0.46	0.37-0.38	0.25-0.26	0.14-0.15	
Pobór mocy (W)		96-110	80-90	53-59	30-35	97-110	81-91	54-61	30-35	
Wydajność powietrza		(m ³ /h)	150	150	110	70	150	150	110	70
		(L/s)	42	42	31	19	42	42	31	19
Spręż		(mmH ₂ O)	10.2-10.7	6.6-7.1	3.6-4.1	1.4	10.2-10.7	6.6-7.1	3.6-4.1	1.4
		(Pa)	100-105	65-70	35-40	14	100-105	65-70	35-40	14
Sprawność odzysku ciepła (%)		82.0	82.0	84.0	85.5	—	—	—	—	
Skuteczność wymiany entalpii (%)		Grzanie	75.0	75.0	77.5	81.0	—	—	—	
		Chłodzenie	73.0	73.0	76.5	81.0	—	—	—	
Hałas (dB) (mierzony 1,5 m pod centralnym punktem jednostki w pomieszczeniu bezechowym)		27.5-28	26.5-27	22-23.5	18	28.5-29	27-28	23-24	18-19	
Masa (kg)		20								
Prąd rozruchowy		Poniżej 0.8A								

*Poziomy dźwięk na wylocie powietrza (kąąt 45°, w odległości 1,5 od urządzenia) jest o około 6dB większy od podanej wartości (przy wysokich obrotach wentylatora).

