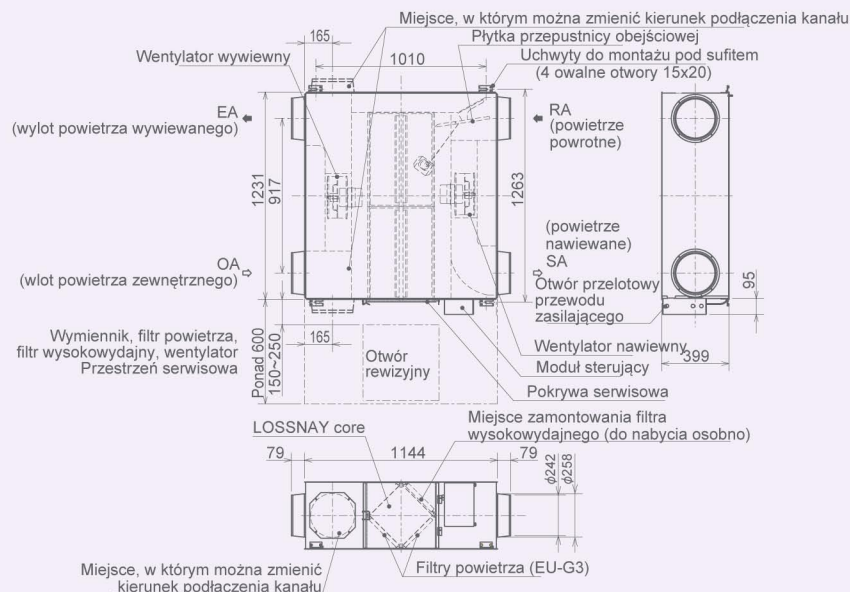
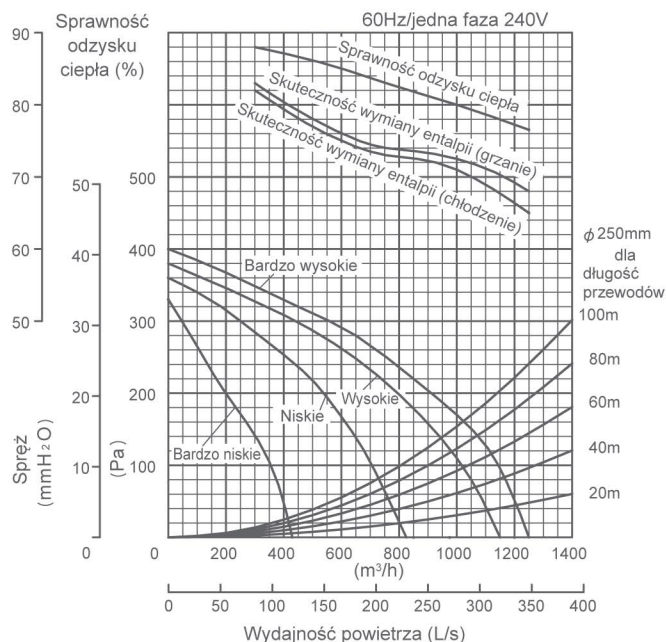
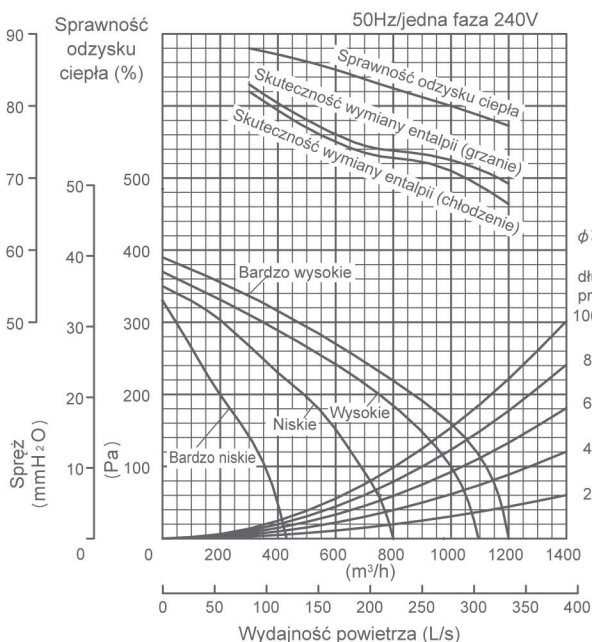


LGH-100 RX5-E

Model	LGH-100RX5-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)	2.3-2.4	2.1-2.1	1.7-1.7	0.9-0.9	2.3-2.4	2.1-2.1	1.7-1.7	0.9-0.9
Pobór mocy (W)	500-535	445-475	350-380	175-200	510-550	460-485	365-395	175-200
Wydajność powietrza	(m³/h)	1000	1000	755	415	1000	1000	755
	(L/s)	278	278	210	115	278	278	210
Spręż	(mmH ₂ O)	16.3-17.3	10.2-11.2	5.6-6.1	1.8	16.3-17.3	10.2-11.2	5.6-6.1
	(Pa)	160-170	100-110	55-60	18	160-170	100-110	55-60
Sprawność odzysku ciepła (%)		80.0	80.0	83.0	87.0	—	—	—
Skuteczność wymiany entalpii (%)	Grzanie	72.5	72.5	74.0	80.0	—	—	—
	Chłodzenie	71.0	71.0	73.0	79.0	—	—	—
Hałas (dB) (mierzony 1,5 m pod centralnym punktem jednostki w pomieszczeniu bezechowym)		36-37	34-35	31-32.5	21-22	37-38	35-36	32-33
Masa (kg)		59						
Prąd rozruchowy		Poniżej 4.6A						

*Poziom dźwięku na wylocie powietrza (kąąt 45°, w odległości 1,5 od urządzenia) jest o około 17dB większy od podanej wartości (przy wysokich obrotach wentylatora).



Jednostki: mm