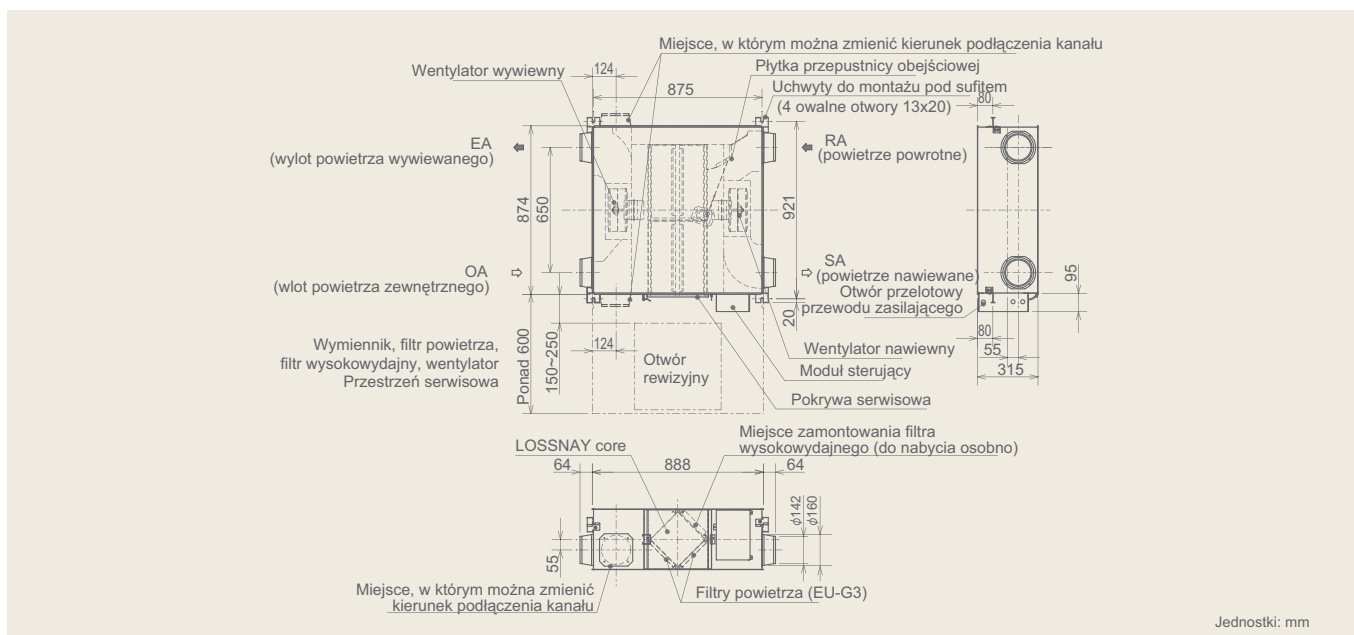
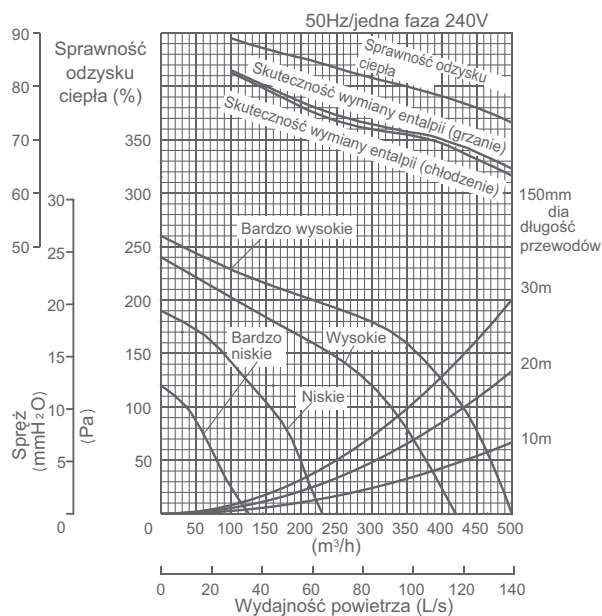
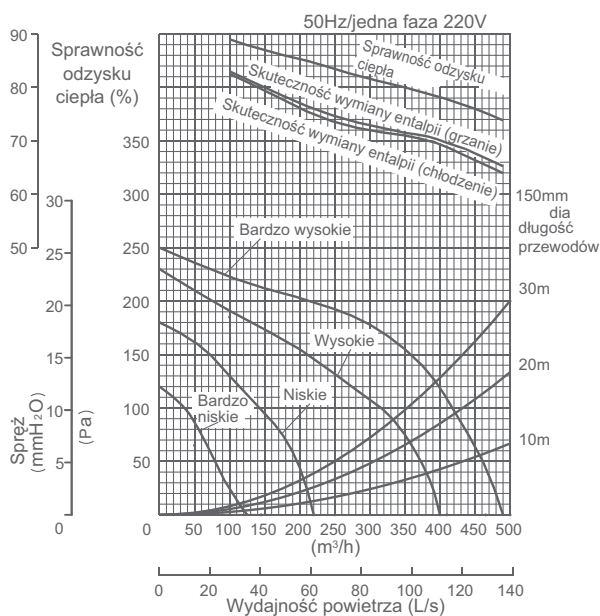


# LGH-35 RX5-E

Model		LGH-35RX5-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)		0.92-0.92	0.74-0.74	0.5-0.51	0.28-0.3	0.93-0.94	0.77-0.77	0.51-0.52	0.28-0.3	
Pobór mocy (W)		195-212	160-169	105-116	58-69	197-217	164-173	105-116	58-69	
Wydajność powietrza		(m <sup>3</sup> /h)	350	350	210	115	350	350	210	115
		(L/s)	97	97	58	32	97	97	58	32
Spręż		(mmH <sub>2</sub> O)	15.8-16.3	7.6-8.2	2.5-3.1	0.9	15.8-16.3	7.6-8.2	2.5-3.1	0.9
		(Pa)	155-160	75-80	25-30	9	155-160	75-80	25-30	9
Sprawność odzysku ciepła (%)		80.0	80.0	85.0	88.0	—	—	—	—	
Skuteczność wymiany entalpii (%)		Grzanie	71.5	71.5	76.5	81.5	—	—	—	—
		Chłodzenie	71.0	71.0	75.5	81.0	—	—	—	—
Hałas (dB) (mierzony 1,5 m pod centralnym punktem jednostki w pomieszczeniu bezochowym)		32-32	28.5-29.5	21.5-23	18	32.5-32.5	29.5-30.5	21.5-24	18	
Masa (kg)		29								
Prąd rozruchowy		Poniżej 2.4A								

\*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).



Jednostki: mm