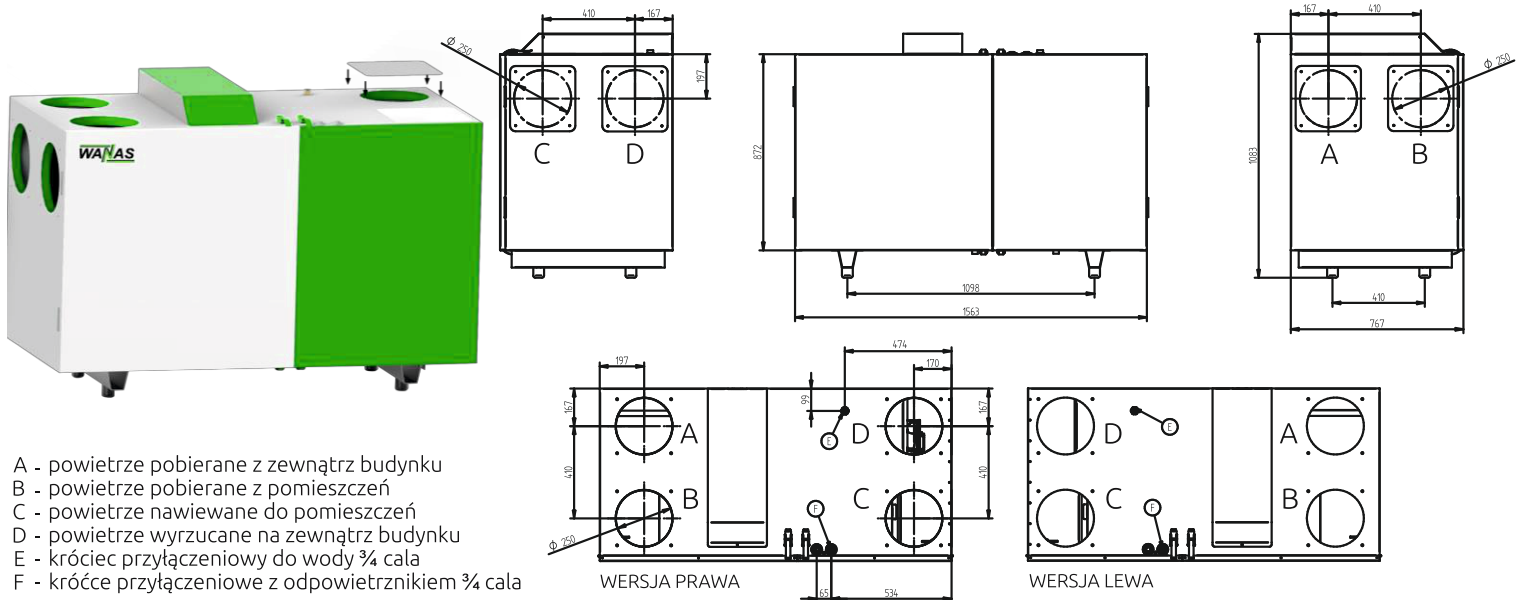
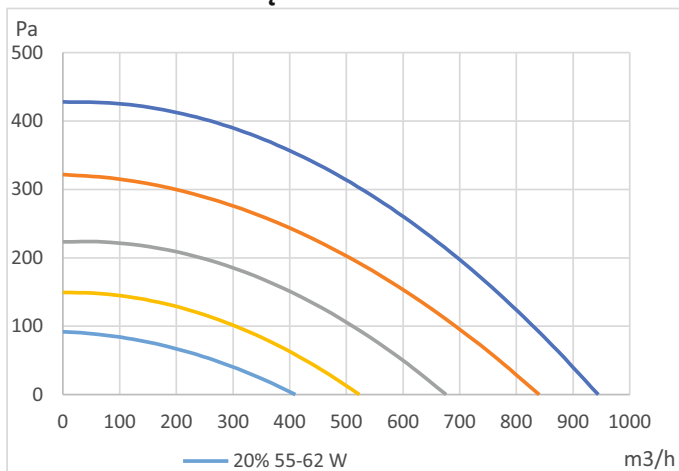


Dane techniczne		COMBO 830 V/H	COMBO 830 V/H L
Max. wartość natężenia przepływu przy 100 Pa	m ³ /h	830	830
Powierzchnia wentylowana do	m ²	375	375
Klasa efektywności energetycznej	-	A	A
Sprawność do	%	92	92
Pobór energii	W	37-371	37-371
Moc nagrzewnicy wstępnej	W	2000	2000
Średnica króćców	mm	250	250
Poziom mocy akustycznej Bieg I	dB(A)	41,5	41,5
Klasa filtracji	-	ePM 10 50%	
Masa	kg	155,5	155,5
Rodzaj wymiennika	-	tworzywo	tworzywo
Automatyka	-	V2	V2
Sterownik ścienny	-	tak	tak
System XF	-	tak	tak
Moduł internetowy	-	tak	tak
Malowane wnętrze	-	tak	tak



SPRĘŻ/WYDAJNOŚĆ



SPRAWNOŚĆ/WYDAJNOŚĆ

