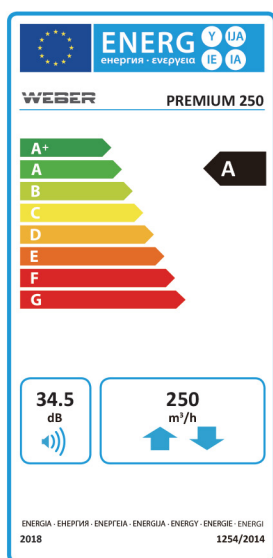


KARTA TECHNICZNA WEBER PREMIUM

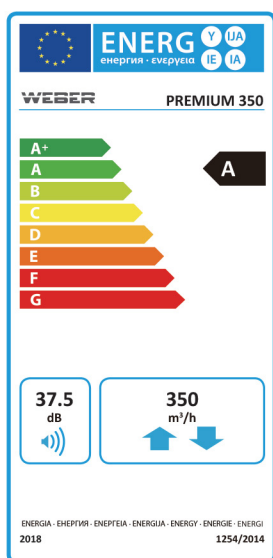


KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

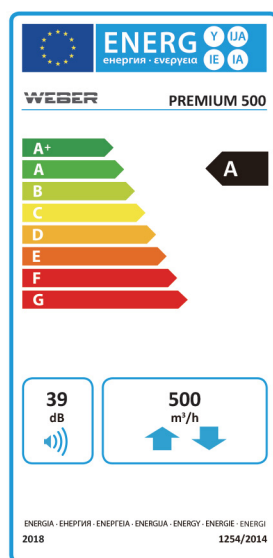
PREMIUM 250



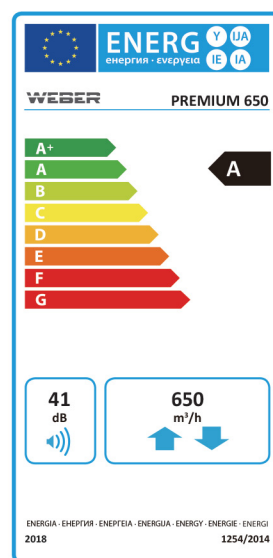
PREMIUM 350



PREMIUM 500



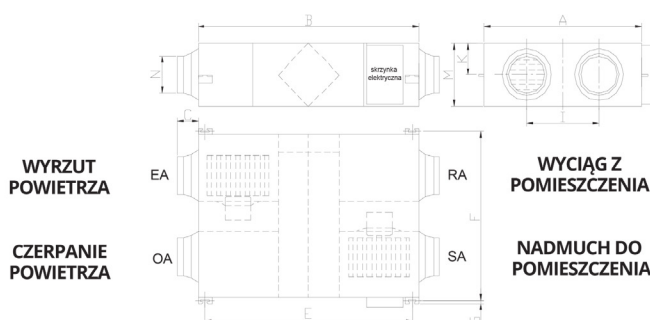
PREMIUM 650



PARAMETRY TECHNICZNE

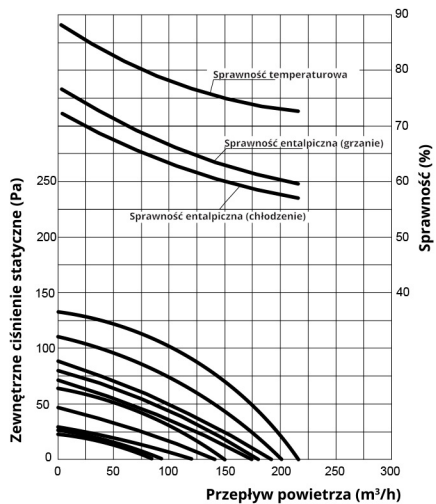
Model	150 m3/h	250 m3/h	350 m3/h	500 m3/h	650 m3/h	
Przepływ powietrza [m3/h]	150	250	350	500	650	
Sprawność Entalpii [%]	Chłodzenie	60 - 65	62 - 71	62 - 70	63 - 72	60 - 67
	Grzanie	63 - 70	65 - 73	65 - 73	67 - 75	65 - 71
Sprawność temperaturowa [%]	75 - 80	73 - 81	74 - 82	73 - 84	74 - 82	
Głośność dB(A)	31,5	34,5	37,5	39	40	
Zasilanie [V/Hz]	220-240/50					
Moc wejściowa [W]	38	85	107	140	160	
Przewody zasilania [mm2]	2,5					
Przewody komunikacyjne [mm2]	1,0					
Rodzaj wentylatora	BLDC					
Ilość prędkości wentylatora	10					
Waga [kg]	25	27	33	38	62	

WYMIARY

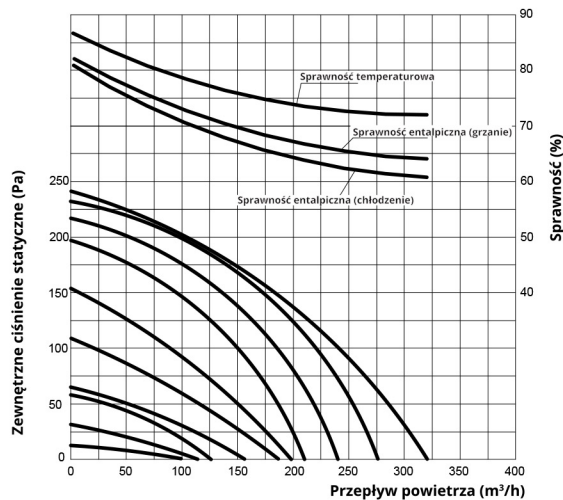


Model	A	B	C	E	F	G	I	K	M	N
PREMIUM 150	580	736	100	795	510	19	290	20	264	Φ144
PREMIUM 250	599	814	100	745	657	19	315	111	270	Φ144
PREMIUM 350	804	814	100	745	862	19	480	111	270	Φ144
PREMIUM 500	904	894	107	824	960	19	500	111	270	Φ194
PREMIUM 650	884	1186	85	1115	940	19	428	170	388	Φ242

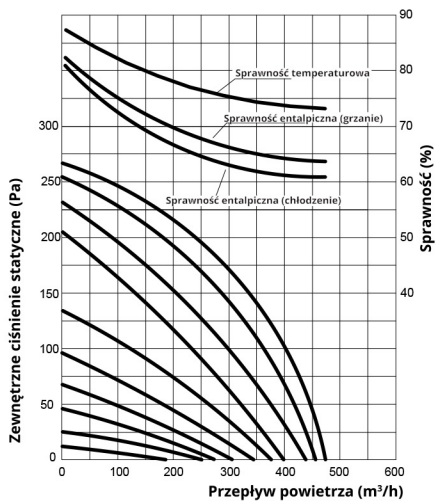
150



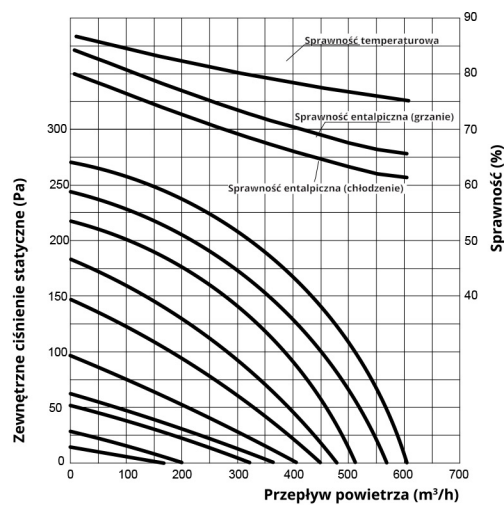
250



350



500



650

