

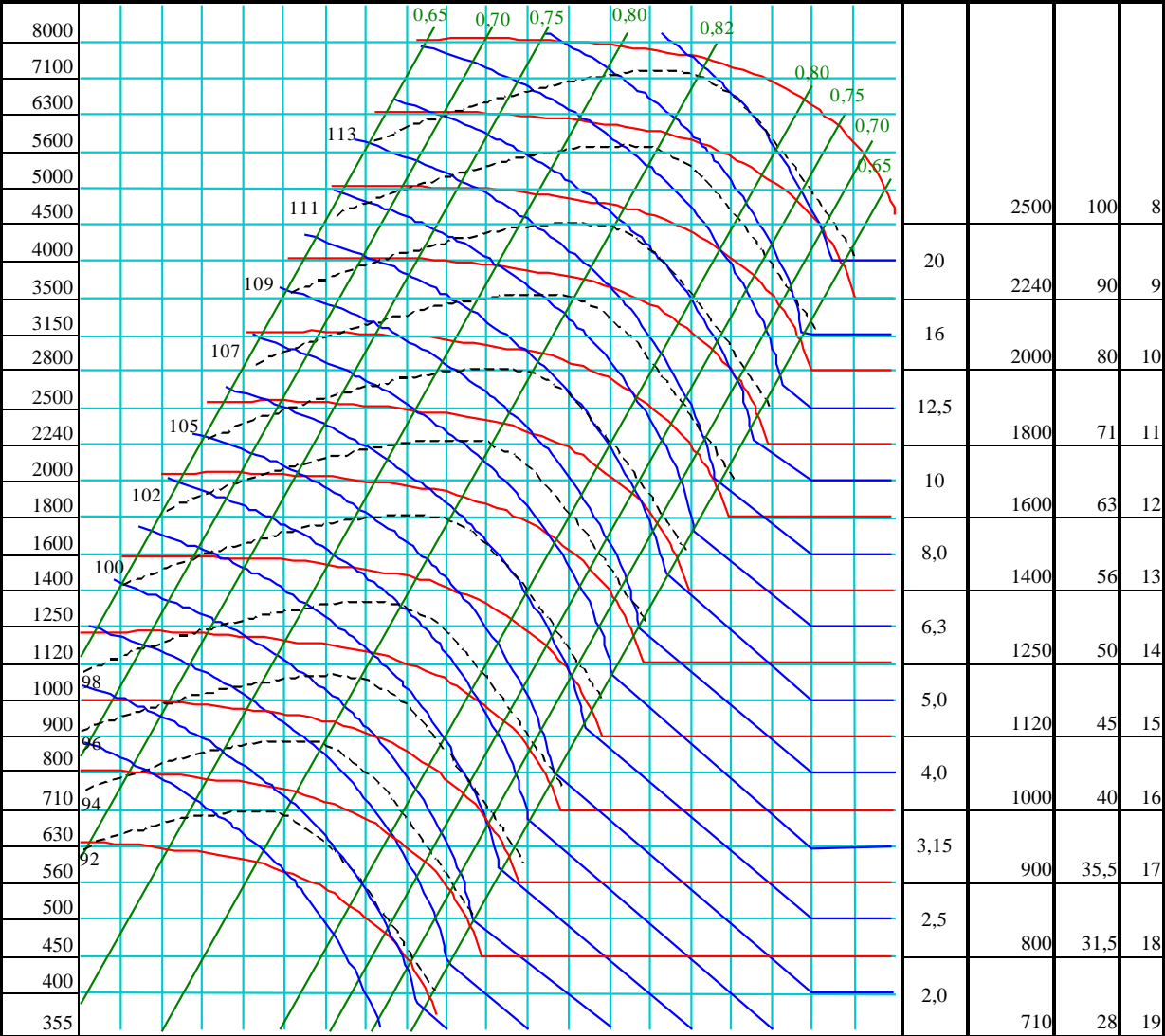


Wentylator promieniowy

WPRH-2

280

Ciśnienie całkowite [Pa]	Temperatura:	20 °C	
	Gęstość czynnika:	1.2 kg/m ³	
	Moment bezwładności:	4,1 kg/m ²	
Moc na wale P _w [kW]	Liczba obrotów wirnika n [min ⁻¹]	Prędkość obwodowa u [m/s]	Korekcja K [dB] L _{WA} =L _W -K [dB(A)]



3,15	4,0	5,0	6,3	8,0	10	12,5	16	20	25	31,5	40	50	63	80	100	125	160	200
0,45	0,5	0,56	0,63	0,71	0,8	0,9	1,0	1,12	1,25	1,4	1,6	1,8	2,0	2,24	2,5	2,8	3,15	3,55
7,1	8,0	9,0	10	11,2	12,5	14	16	18	20	22,4	25	28	31,5	35,5	40	45	50	56
1 600	1 800	2 000	2 240	2 500	2 800	3 150	3 550	4 000	4 500	5 000	5 600	6 300	7 100	8 000	9 000	10 000	11 200	12 500
0,63	0,8	1,0	1,12	1,25	1,4	1,6	1,8	2,0	2,24	2,5	2,8	3,15	3,55	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3
Moc na wale P _w [kW]																		
Wydajność V [m ³ /h]																		
Wydajność V [m ³ /s]																		
Szybkość przepływu c ₁ =c ₂ [m/s]																		
Ciśnienie dynamiczne [da Pa = kp/m ²]																		