

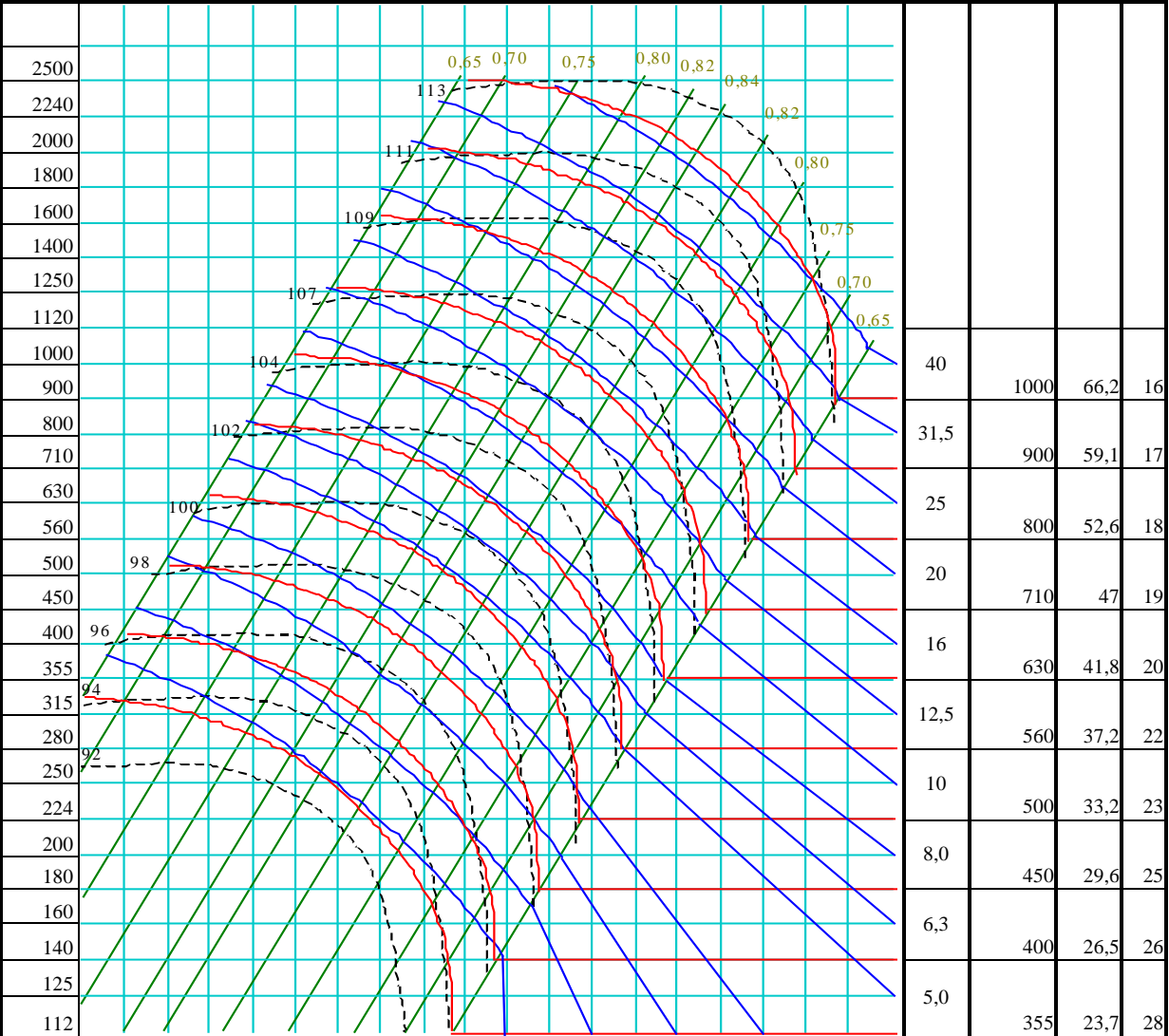


Wentylator promieniowy

WPRM-1

1120

Ciśnienie całkowite [Pa]	Temperatura:	20 °C	
	Gęstość czynnika:	1.2 kg/m ³	
	Moment bezwładności:	47 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)]



																				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]	p _d