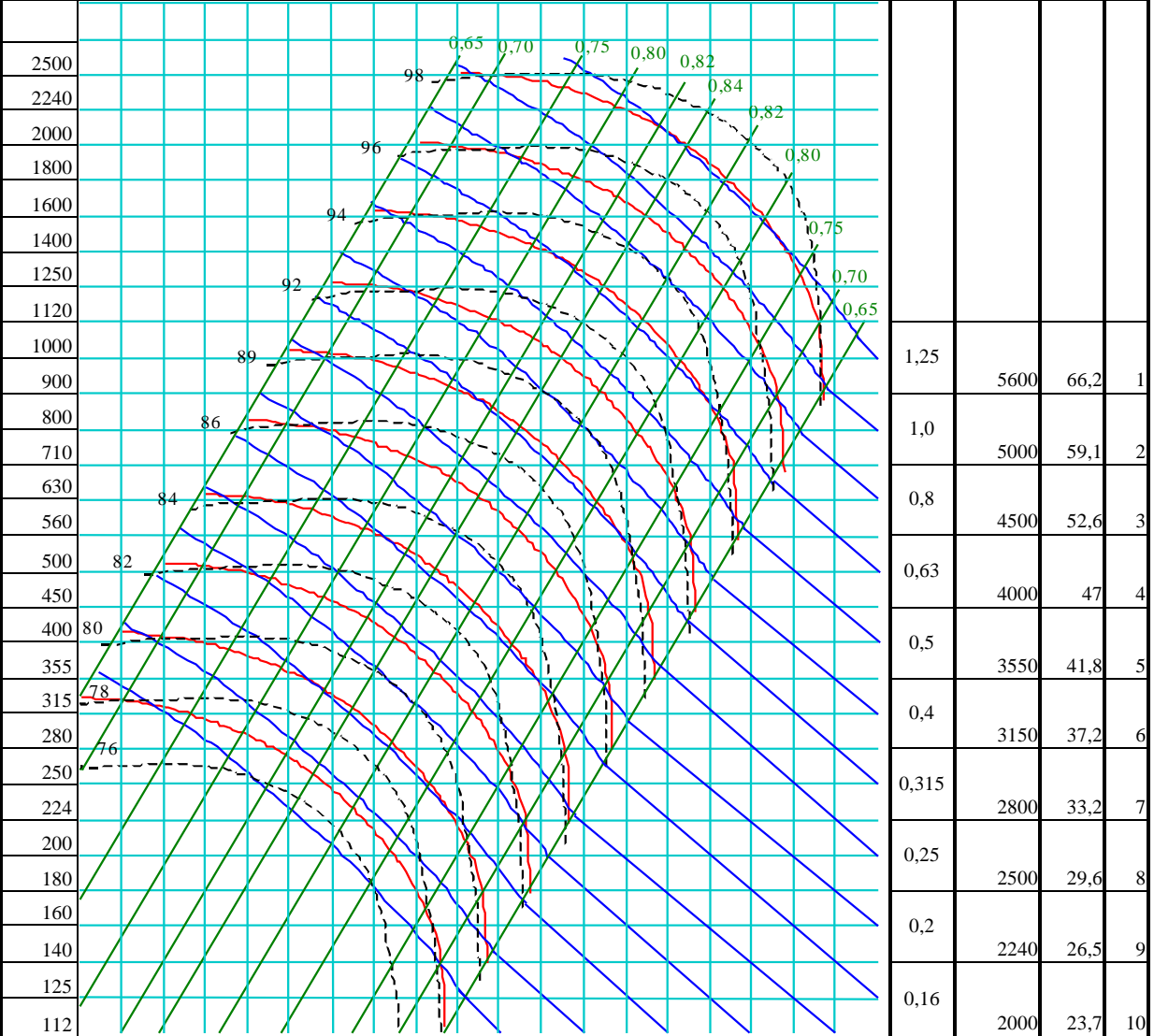




Wentylator promieniowy

WPRM-1
200

Ciśnienie całkowite [Pa]		Temperatura: 20 °C	
		Gęstość czynnika: 1.2 kg/m ³	
		Moment bezwładności: 0,02 kg/m ²	



Moc na wale P _w [kW]		Prędkość obwodowa u [m/s]		
		Liczba obrotów wirnika n [min ⁻¹]		
			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