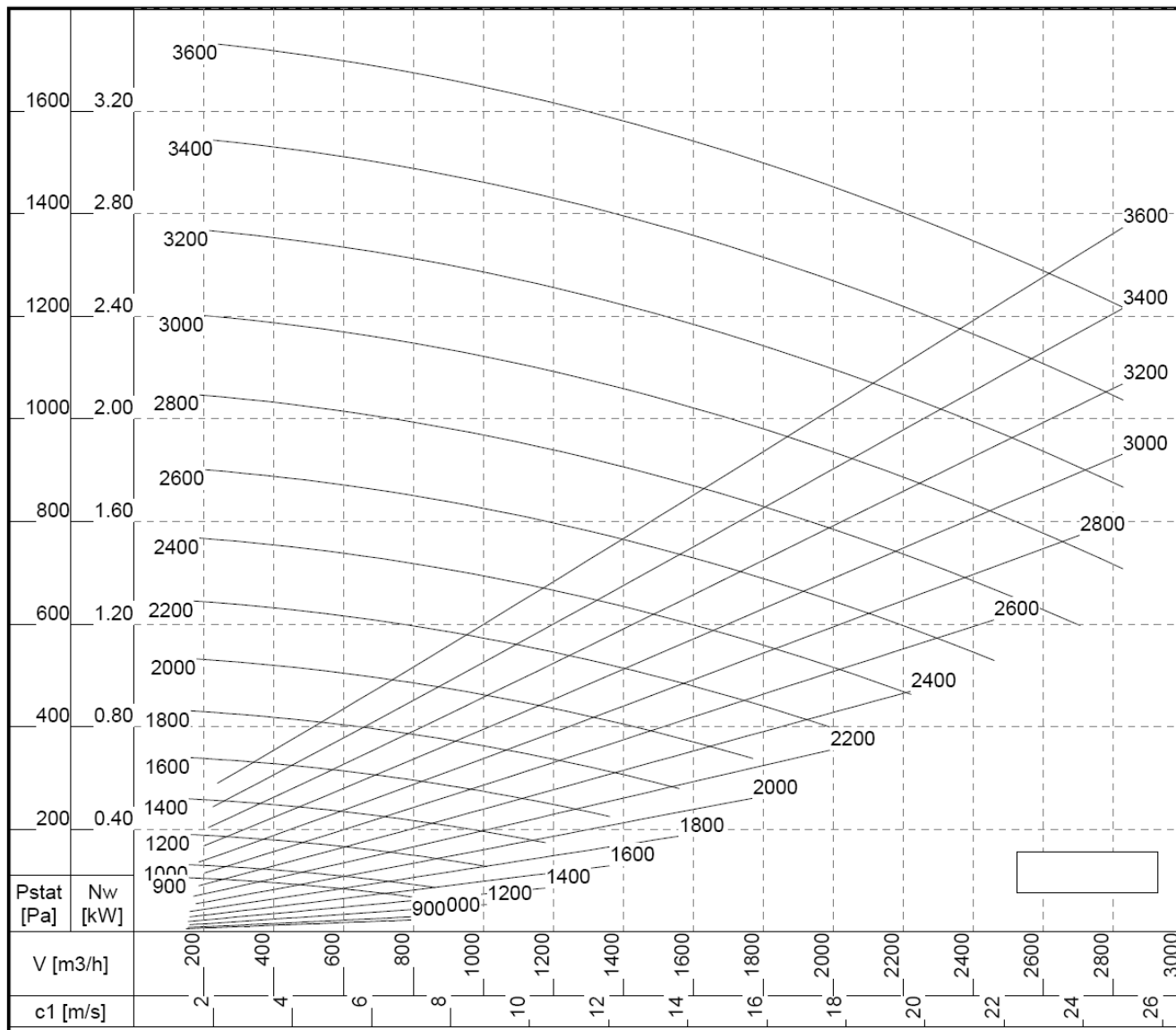


Courbe caractéristique Ventilateur type CRDV 200/200



Puissance acoustique L_{wA} dB(A); Niveau de pression acoustique $L_{pA} = L_{wA} - 7$ dB(A) Dist. 1m

n	L_{wA} dB(A)	Hz							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
min -1									
700	47	11	33	39	40	42	39	30	21
850	52	16	38	44	45	47	44	35	26
900	53	17	39	45	46	48	45	36	27
1100	57	21	43	49	50	52	49	40	31
1400	62	26	48	54	55	57	54	45	36
1700	66	30	52	58	59	61	58	49	40
2800	77	41	63	69	70	72	69	60	51
3400	81	45	67	73	74	76	73	64	55
3600	82	46	68	74	75	77	74	65	56