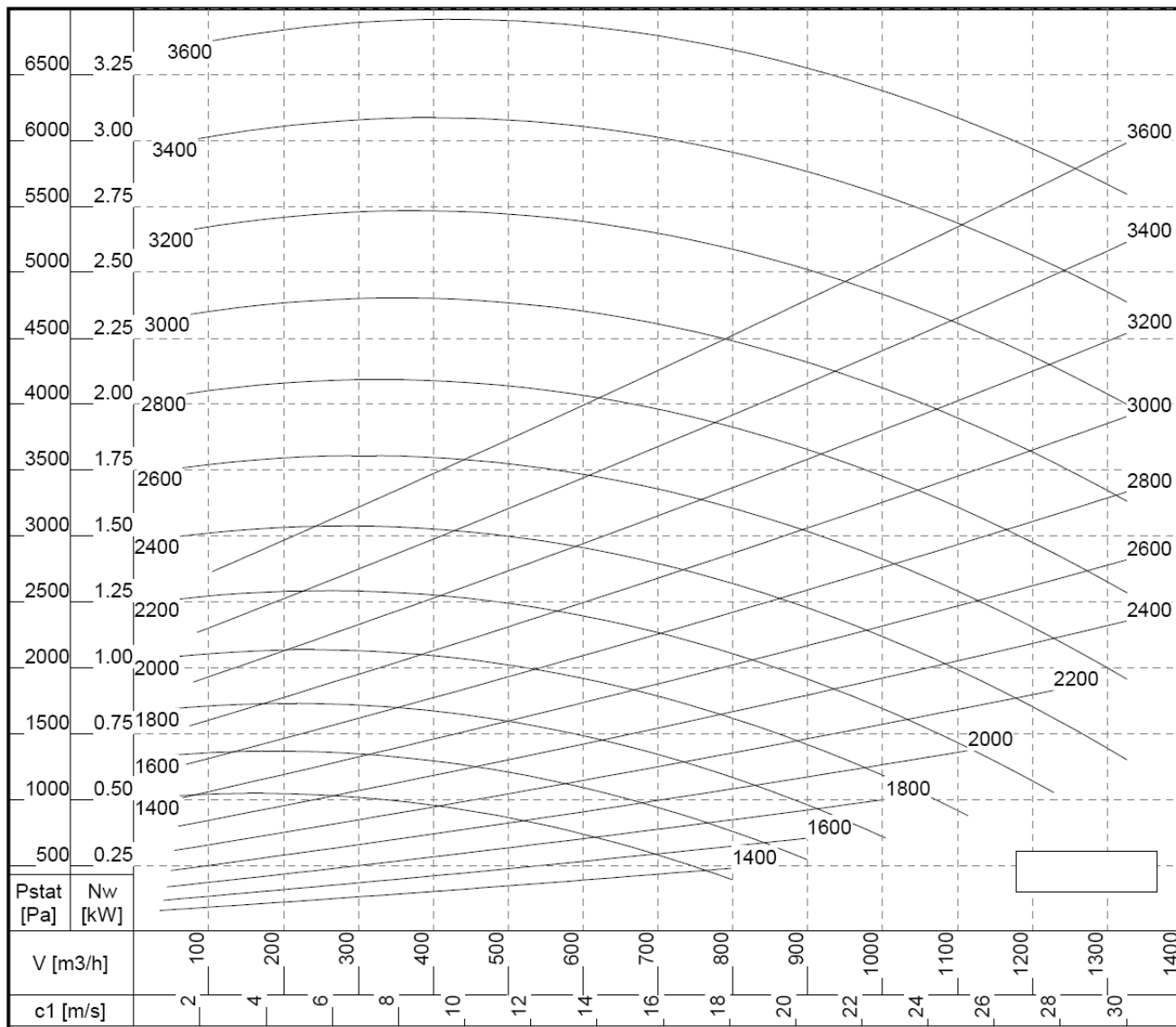


Courbe caractéristique Ventilateur type CHVS 125



Puissance acoustique L_{wA} dB(A); Niveau de pression acoustique $L_{pA} = L_{wA} - 7$ dB(A) Dist. 1m ISO 5136.2

n	L_{wA} dB(A)	Hz							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
min -1									
1600	73	55	61	65	70	66	62	57	49
1800	76	58	64	68	73	69	65	60	52
2000	78	60	66	70	75	71	67	62	54
2200	80	62	68	72	77	73	69	64	56
2400	82	64	70	74	79	75	71	66	58
2600	84	66	72	76	81	77	73	68	60
2800	86	68	74	78	83	79	75	70	62
3000	87	69	75	79	84	80	76	71	63
3200	88	70	76	80	85	81	77	72	64
3400	90	72	78	82	87	83	79	74	66
3600	91	73	79	83	88	84	80	75	67

