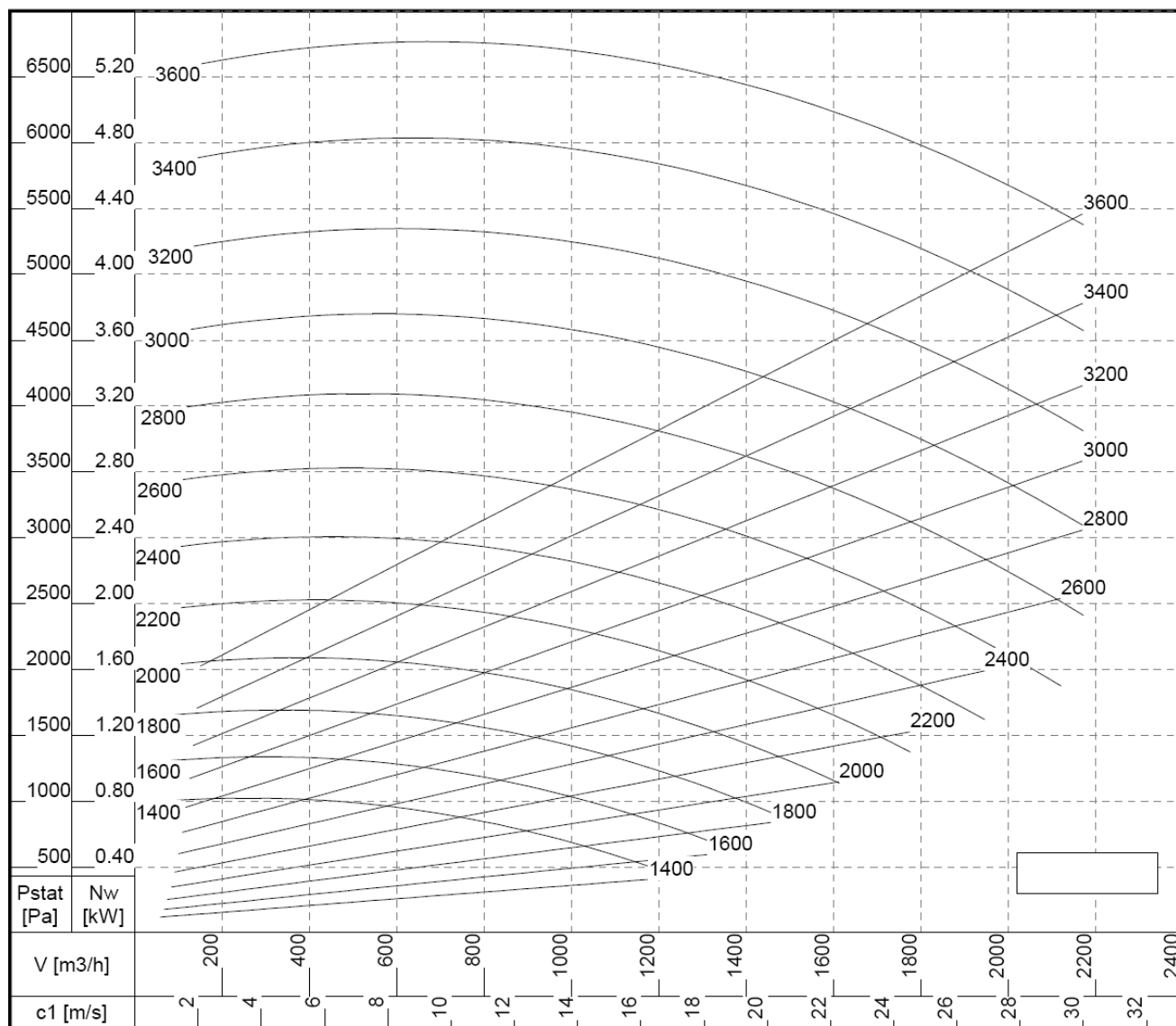


Courbe caractéristique Ventilateur type CHVS 160



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
1600	75	56	62	68	72	67	64	59	52
1800	78	59	65	71	75	70	67	62	55
2000	80	61	67	73	77	72	69	64	57
2200	82	63	69	75	79	74	71	66	59
2400	84	65	71	77	81	76	73	68	61
2600	86	67	73	79	83	78	75	70	63
2800	88	69	75	81	85	80	77	72	65
3000	89	70	76	82	86	81	78	73	66
3200	90	71	77	83	87	82	79	74	67
3400	92	73	79	85	89	84	81	76	69
3600	93	74	80	86	90	85	82	77	70

