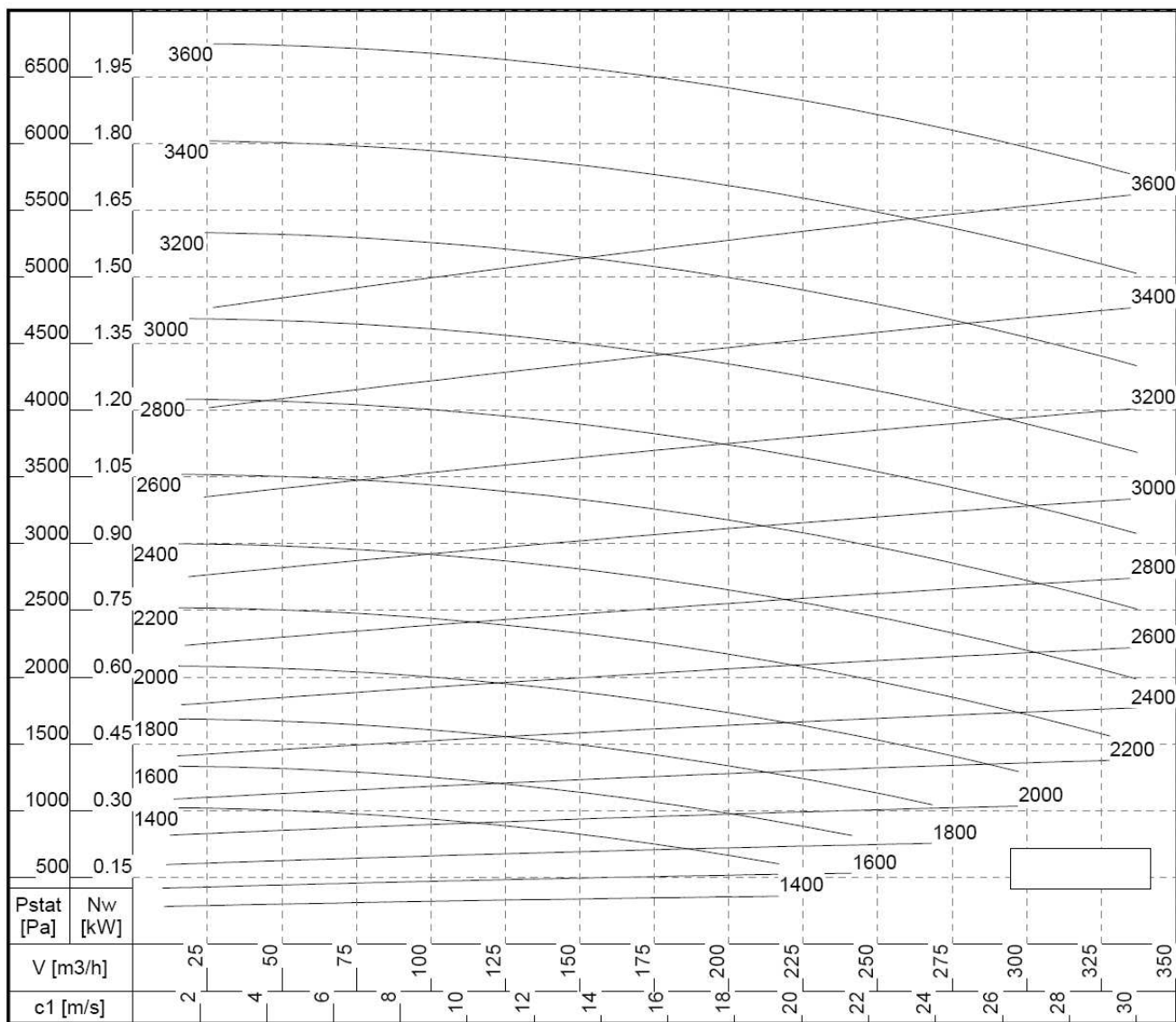


Courbe caractéristique Ventilateur type CHVS 63



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	67	51	54	56	63	63	54	50	39
1800	70	54	57	59	66	66	57	53	42
2000	72	56	59	61	68	68	59	55	44
2200	74	58	61	63	70	70	61	57	46
2400	76	60	63	65	72	72	63	59	48
2600	78	62	65	67	74	74	65	61	50
2800	80	64	67	69	76	76	67	63	52
3000	81	65	68	70	77	77	68	64	53
3200	82	66	69	71	78	78	69	65	54
3400	84	68	71	73	80	80	71	67	56
3600	85	69	72	74	81	81	72	68	57

