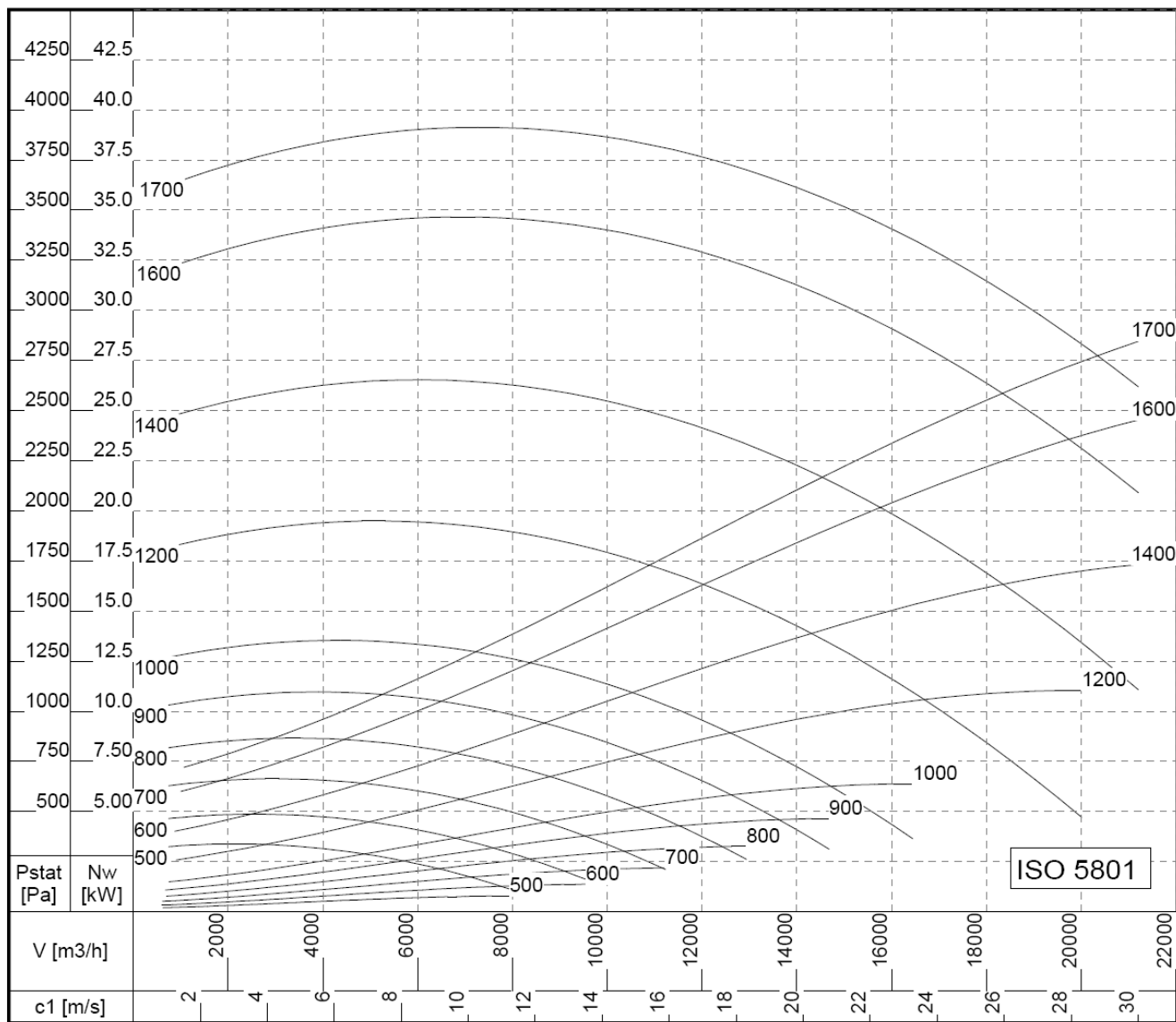


Courbe caractéristique Ventilateur type CMMV 500



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									
500	65	44	52	59	59	59	54	49	40
600	69	48	56	63	63	63	58	53	44
700	72	51	59	66	66	66	61	56	47
800	75	54	62	69	69	69	64	59	50
900	78	57	65	72	72	72	67	62	53
1000	80	59	67	74	74	74	69	64	55
1200	84	63	71	78	78	78	73	68	59
1400	87	66	74	81	81	81	76	71	62
1600	89	68	76	83	83	83	78	73	64
1700	91	70	78	85	85	85	80	75	66