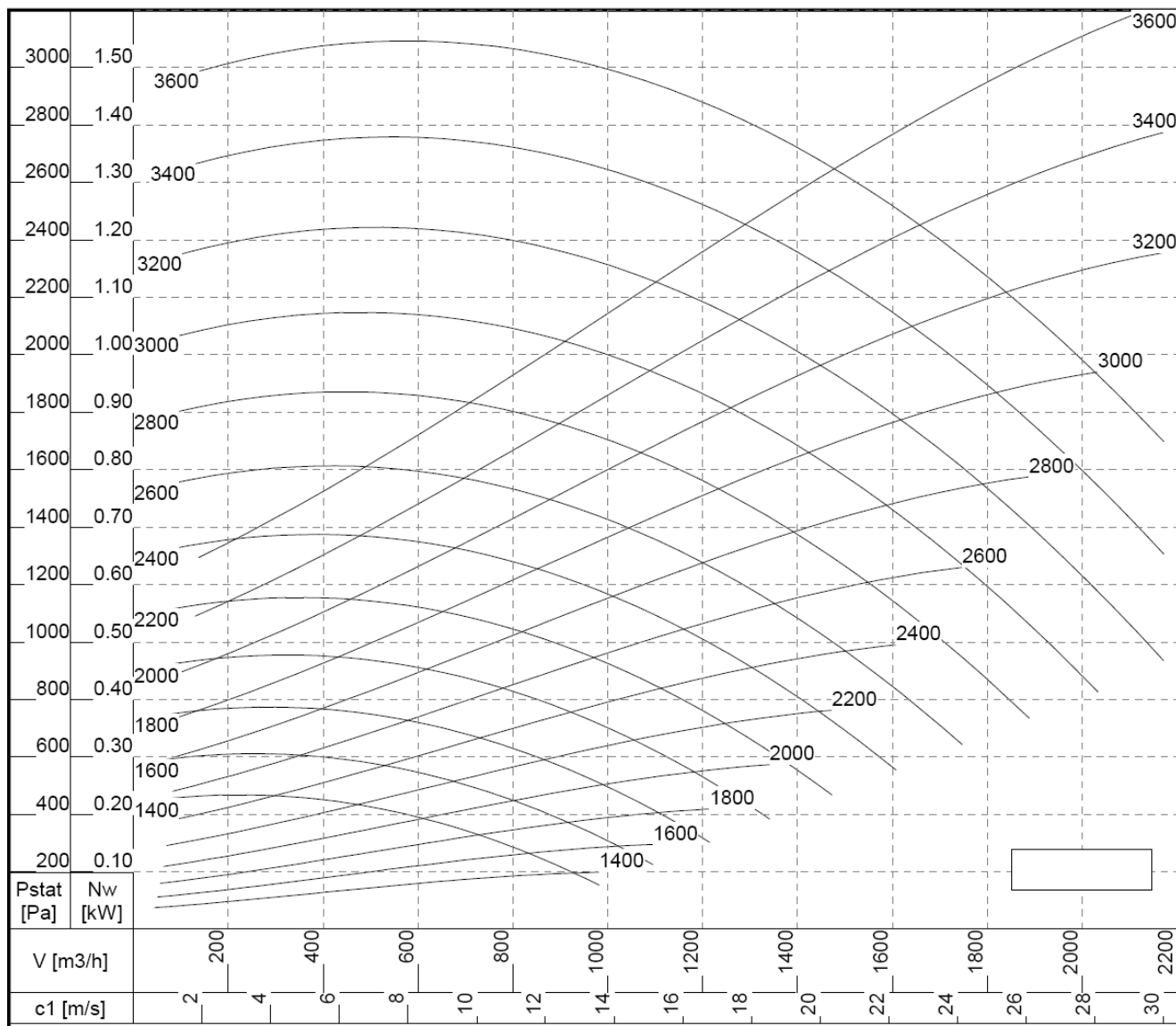


Courbe caractéristique Ventilateur type CHVK 160



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}	Hz							
min -1	dB(A)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
1600	65	40	54	54	61	58	55	50	39
1800	68	43	57	57	64	61	58	53	42
2000	70	45	59	59	66	63	60	55	44
2200	72	47	61	61	68	65	62	57	46
2400	74	49	63	63	70	67	64	59	48
2600	76	51	65	65	72	69	66	61	50
2800	78	53	67	67	74	71	68	63	52
3000	79	54	68	68	75	72	69	64	53
3200	80	55	69	69	76	73	70	65	54
3400	82	57	71	71	78	75	72	67	56
3600	83	58	72	72	79	76	73	68	57

