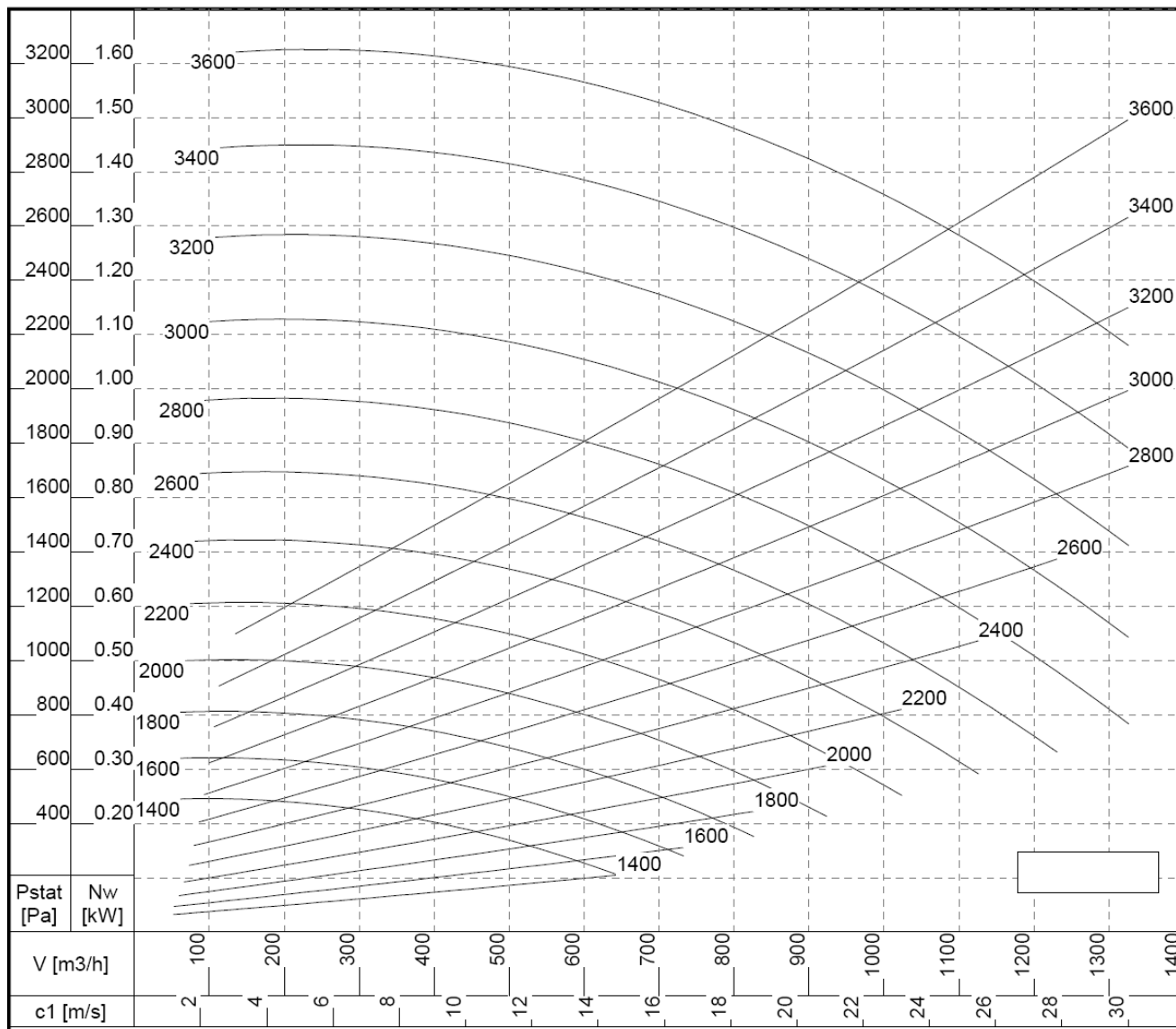


Courbe caractéristique Ventilateur type CHVK 125



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)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
min -1									
1600	64	39	53	53	60	57	54	49	38
1800	67	42	56	56	63	60	57	52	41
2000	69	44	58	58	65	62	59	54	43
2200	71	46	60	60	67	64	61	56	45
2400	73	48	62	62	69	66	63	58	47
2600	75	50	64	64	71	68	65	60	49
2800	77	52	66	66	73	70	67	62	51
3000	78	53	67	67	74	71	68	63	52
3200	79	54	68	68	75	72	69	64	53
3400	81	56	70	70	77	74	71	66	55
3600	82	57	71	71	78	75	72	67	56

