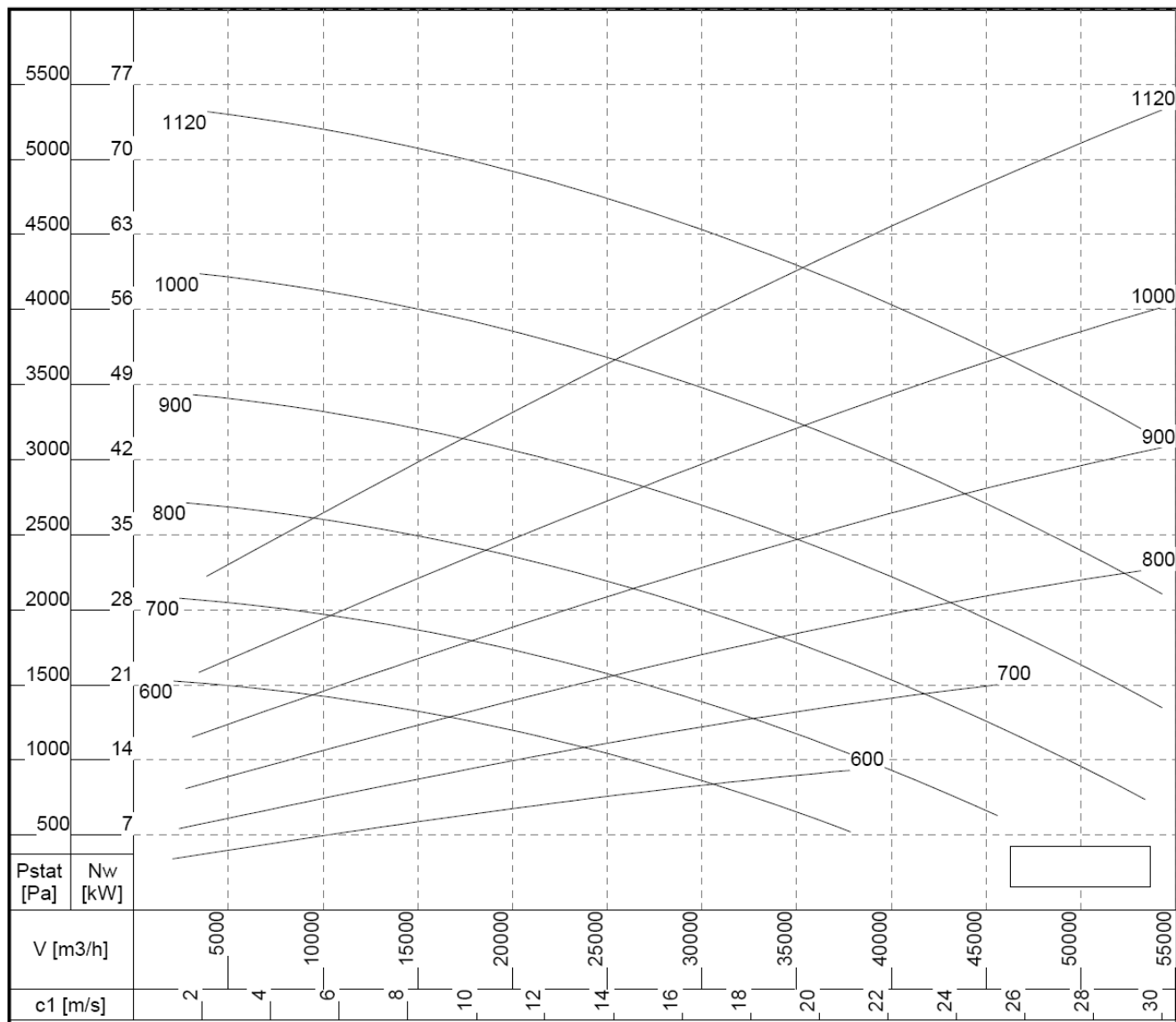


## Courbe caractéristique Ventilateur type CHVN 800



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
600	85	64	74	80	81	77	71	67	60
700	88	67	77	83	84	80	74	70	63
800	91	70	80	86	87	83	77	73	66
900	94	73	83	89	90	86	80	76	69
1000	96	75	85	91	92	88	82	78	71
1120	99	78	88	94	95	91	85	81	74