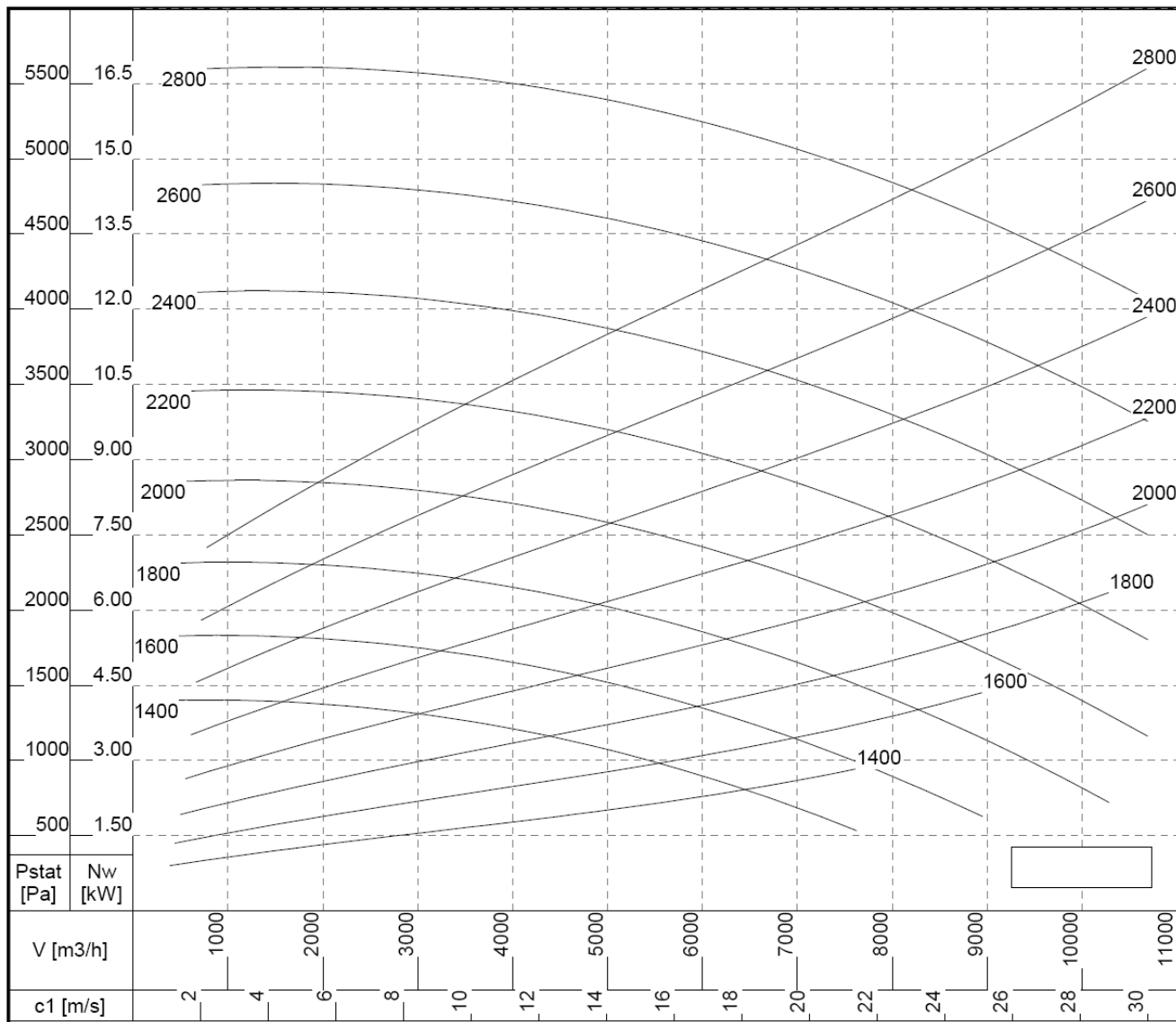


## Courbe caractéristique Ventilateur type CHVN 355



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
1400	79	58	68	74	75	71	65	61	55
1600	81	60	70	76	77	73	67	63	57
1800	84	63	73	79	80	76	70	66	60
2000	86	65	75	81	82	78	72	68	62
2200	88	67	77	83	84	80	74	70	64
2400	90	69	79	85	86	82	76	72	66
2600	92	71	81	87	88	84	78	74	68
2800	94	73	83	89	90	86	80	76	70