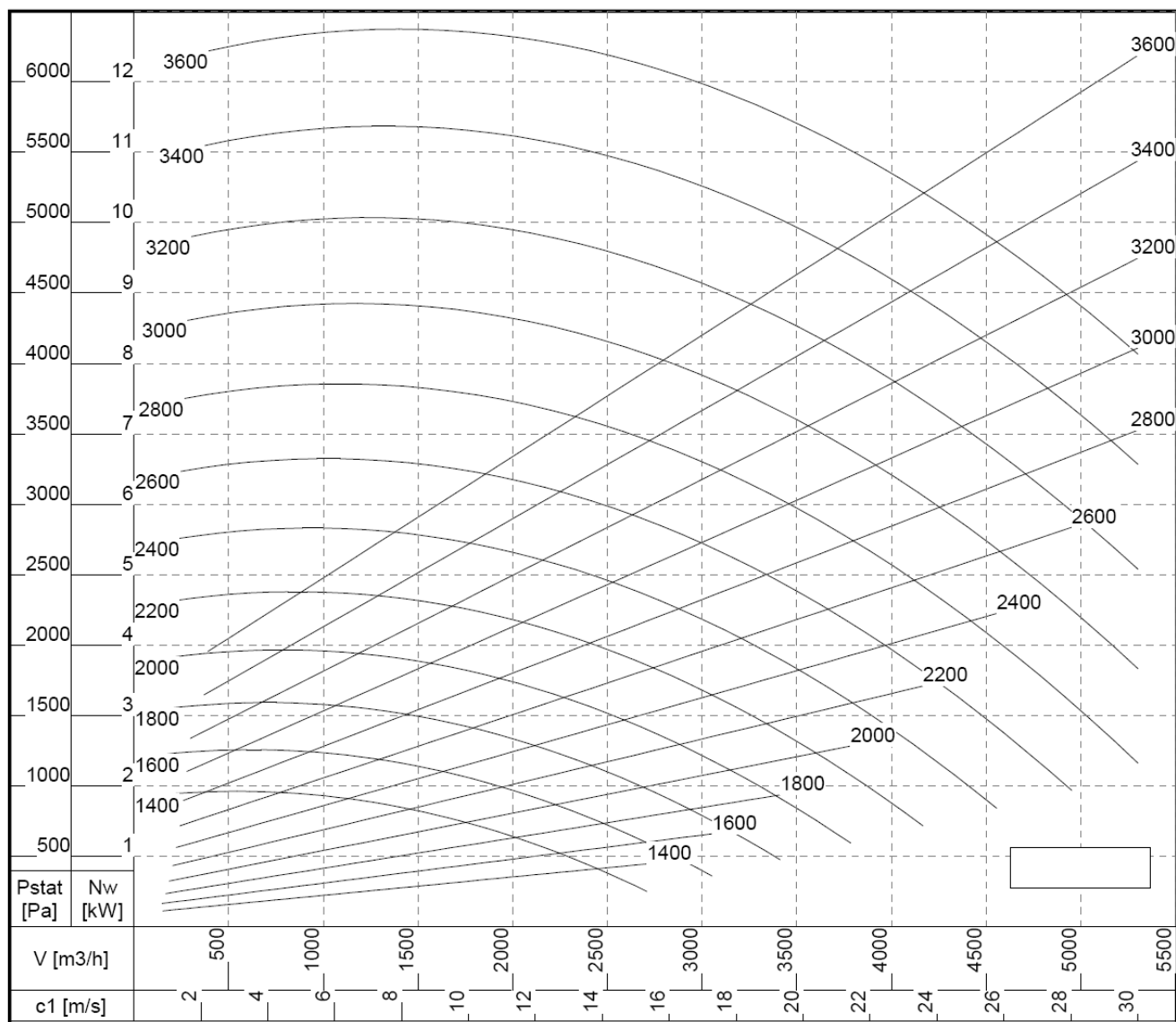


## Courbe caractéristique Ventilateur type CHVS 250



Puissance acoustique  $Lw_A$  dB(A); Niveau de pression acoustique  $Lp_A = Lw_A - 7$  dB(A) Dist. 1m  
ISO 5136.2

n	$Lw_A$	Hz							
min -1	dB(A)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
1600	79	59	66	72	76	70	68	63	56
1800	82	62	69	75	79	73	71	66	59
2000	84	64	71	77	81	75	73	68	61
2200	86	66	73	79	83	77	75	70	63
2400	88	68	75	81	85	79	77	72	65
2600	90	70	77	83	87	81	79	74	67
2800	92	72	79	85	89	83	81	76	69
3000	93	73	80	86	90	84	82	77	70
3200	94	74	81	87	91	85	83	78	71
3400	96	76	83	89	93	87	85	80	73
3600	97	77	84	90	94	88	86	81	74

