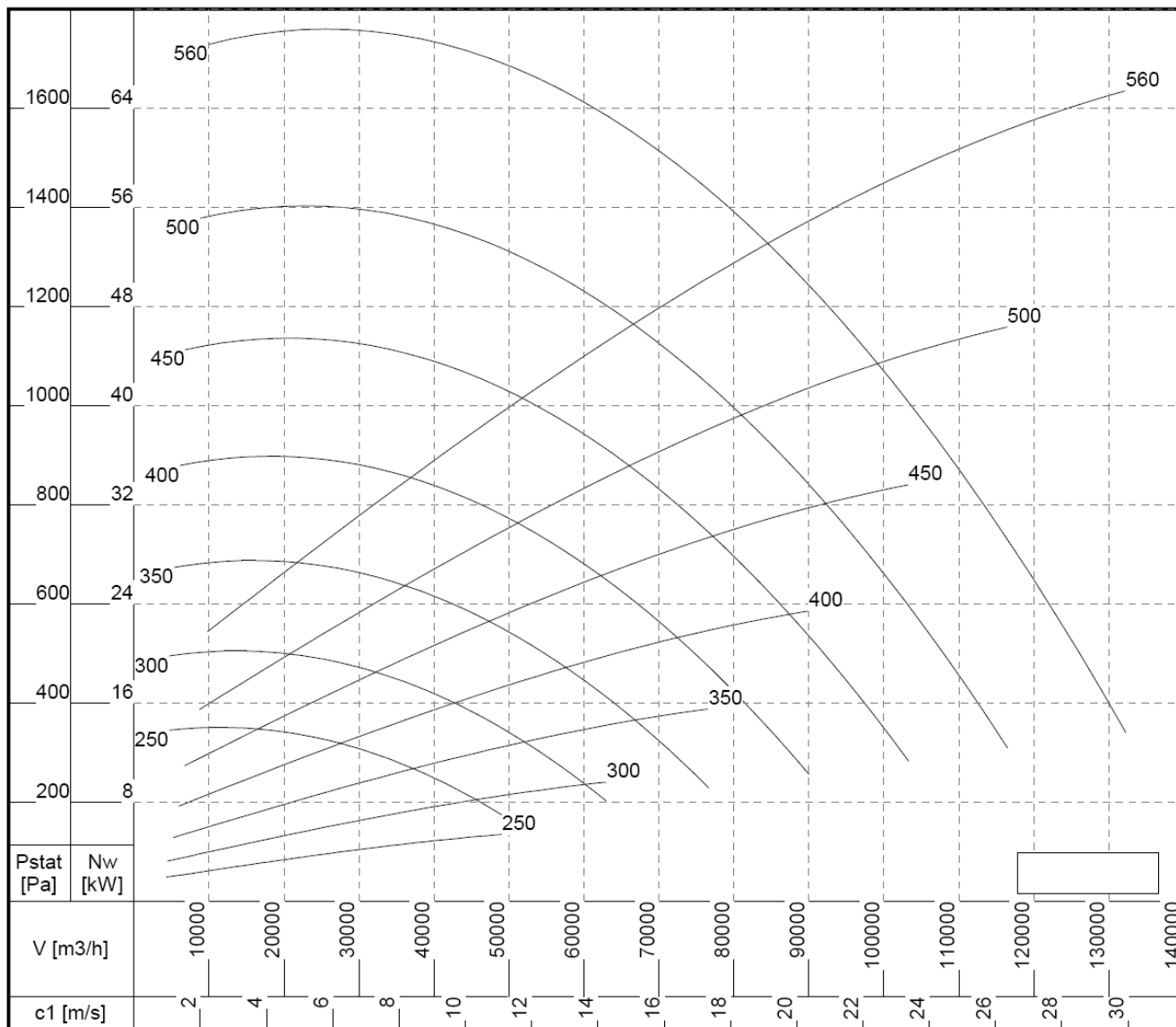


## Courbe caractéristique Ventilateur type CMV 1250



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
250	79	61	69	73	74	72	65	61	52
300	83	65	73	77	78	76	69	65	56
350	86	68	76	80	81	79	72	68	59
400	89	71	79	83	84	82	75	71	62
450	92	74	82	86	87	85	78	74	65
500	94	76	84	88	89	87	80	76	67
560	97	79	87	91	92	90	83	79	70