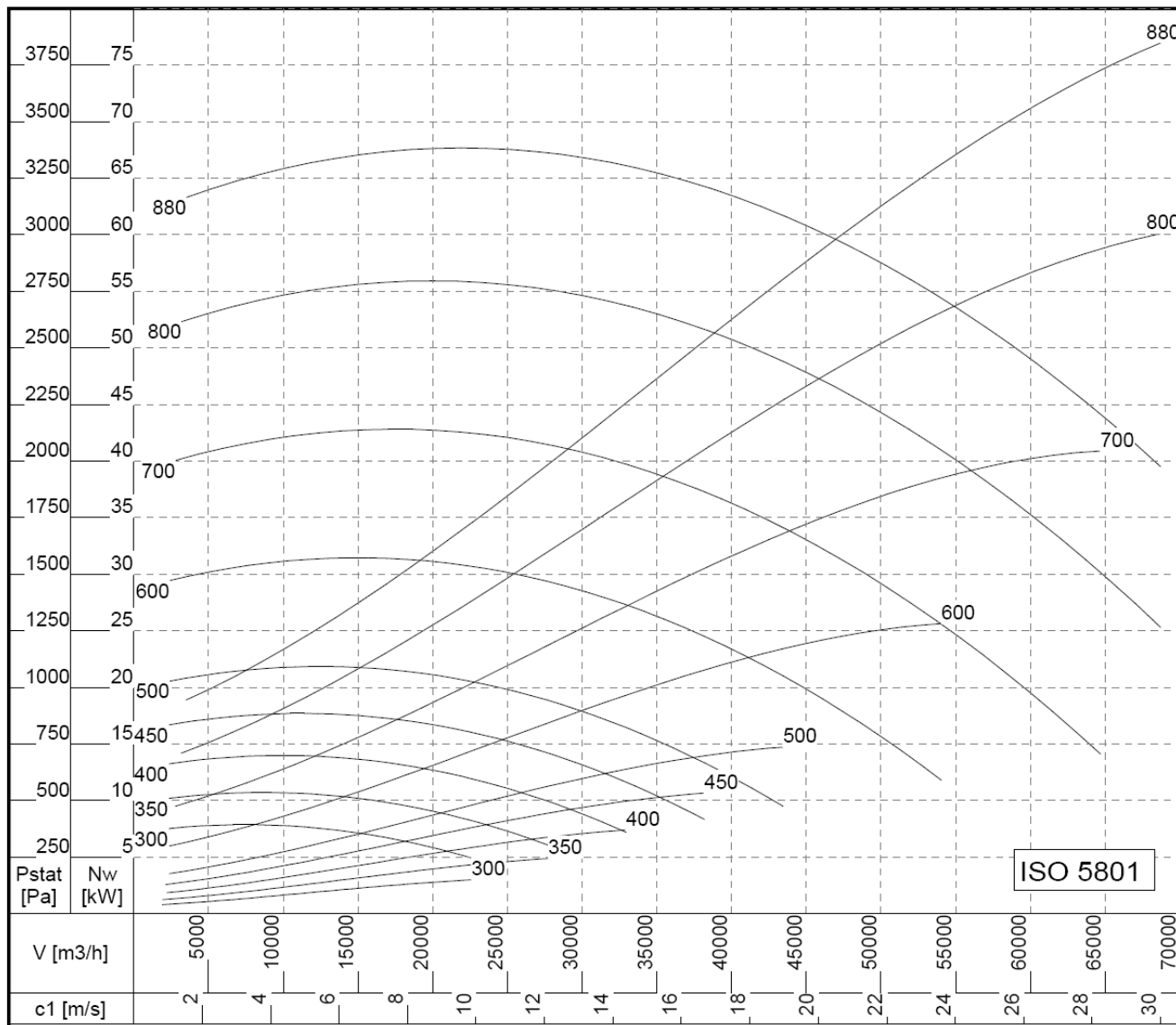


## Courbe caractéristique Ventilateur type CMMV 900



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)	Hz							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
min -1									
300	72	54	62	66	67	65	58	54	45
350	75	57	65	69	70	68	61	57	48
400	78	60	68	72	73	71	64	60	51
450	81	63	71	75	76	74	67	63	54
500	83	65	73	77	78	76	69	65	56
600	87	69	77	81	82	80	73	69	60
700	90	72	80	84	85	83	76	72	63
800	93	75	83	87	88	86	79	75	66
880	95	77	85	89	90	88	81	77	68

