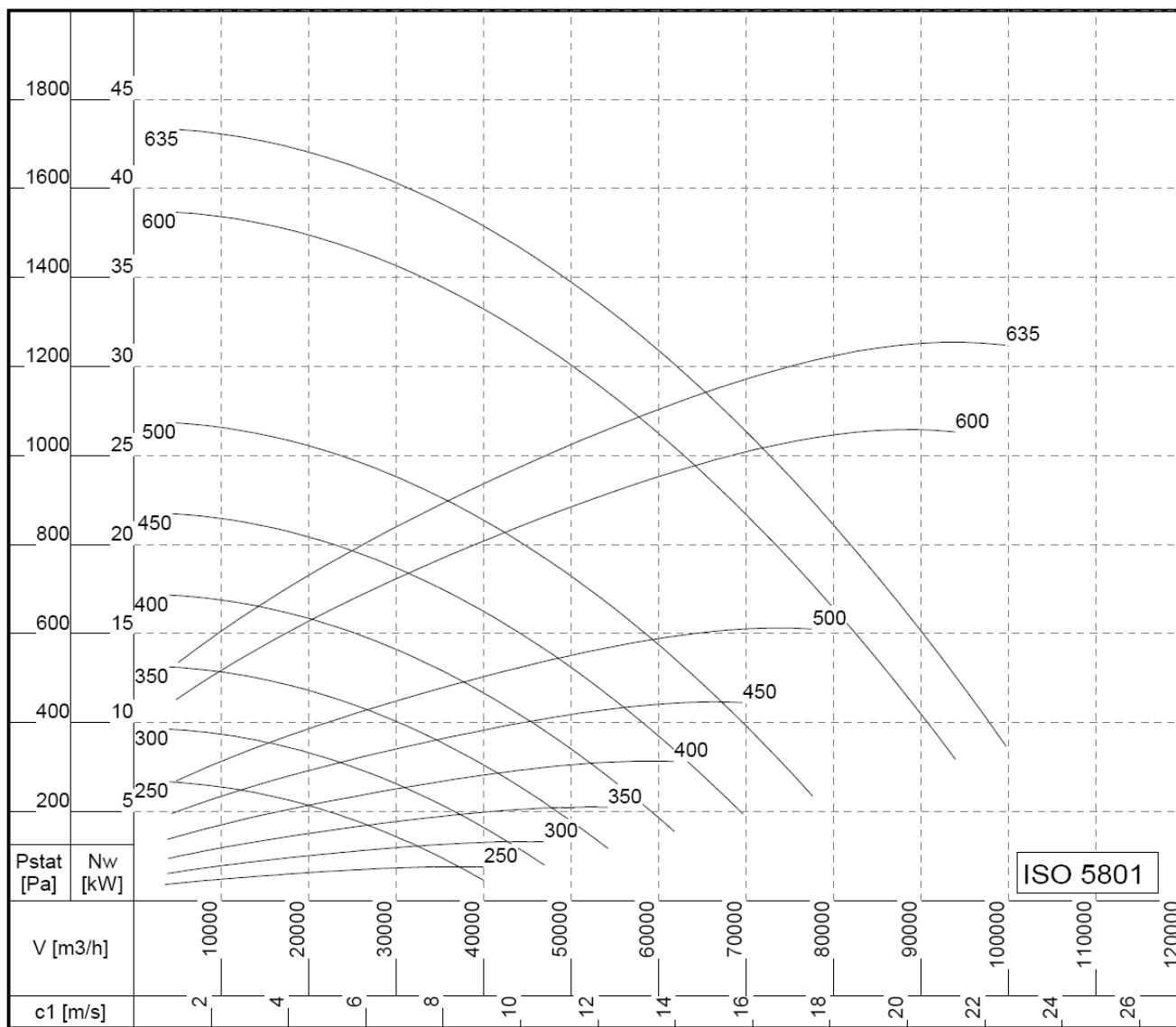


Courbe caractéristique Ventilateur type CMHV 1250



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	75	57	65	69	70	68	61	57	48
300	79	61	69	73	74	72	65	61	52
350	82	64	72	76	77	75	68	64	55
400	85	67	75	79	80	78	71	67	58
450	88	70	78	82	83	81	74	70	61
500	90	72	80	84	85	83	76	72	63
600	94	76	84	88	89	87	80	76	67
635	95	77	85	89	90	88	81	77	68