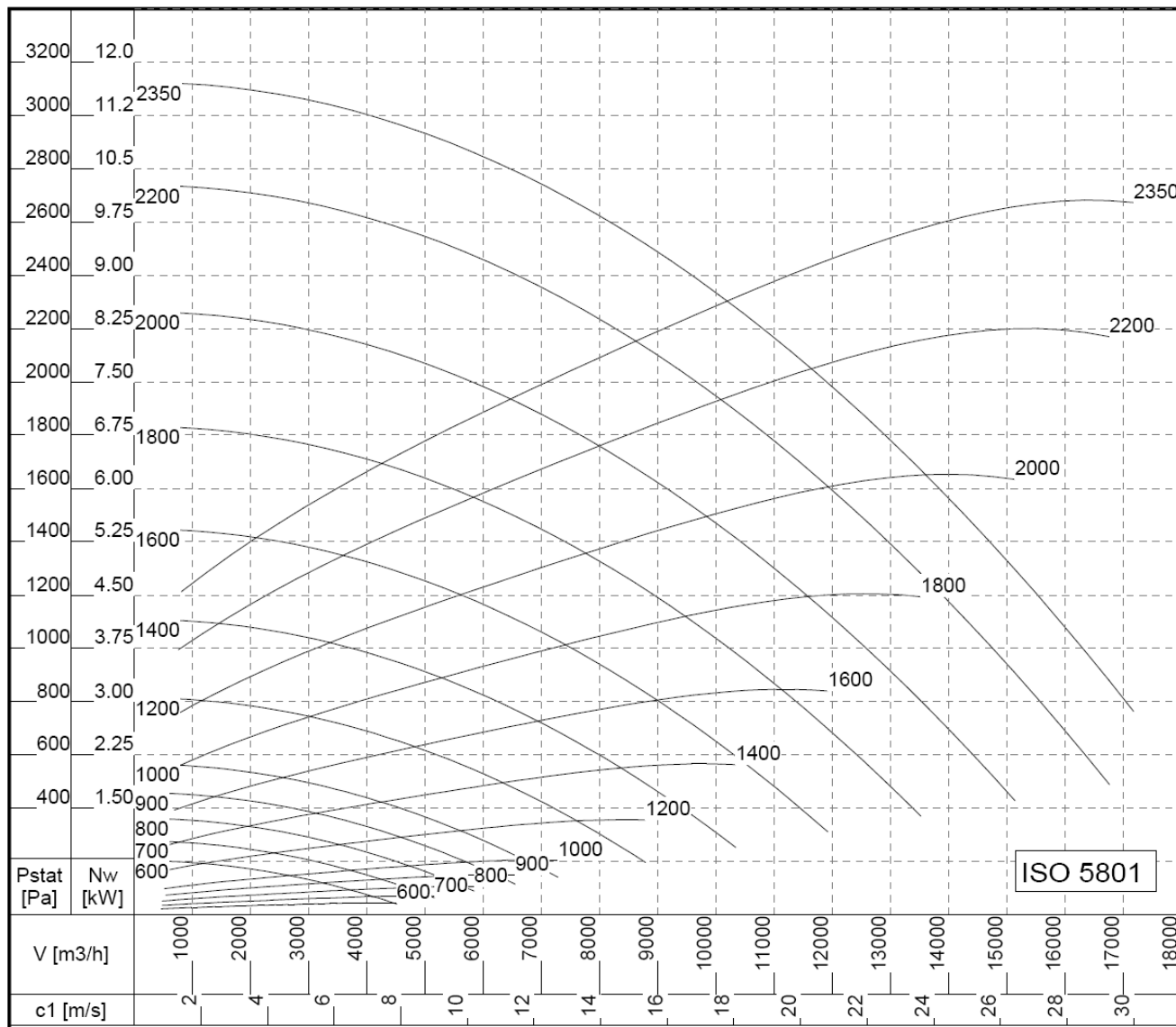


Courbe caractéristique Ventilateur type CMHV 450



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 dB(A)	Hz							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
min -1		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
700	63	38	48	57	57	57	53	48	38
800	66	41	51	60	60	60	56	51	41
900	69	44	54	63	63	63	59	54	44
1000	71	46	56	65	65	65	61	56	46
1200	75	50	60	69	69	69	65	60	50
1400	78	53	63	72	72	72	68	63	53
1600	80	55	65	74	74	74	70	65	55
1800	83	58	68	77	77	77	73	68	58
2000	85	60	70	79	79	79	75	70	60
2200	87	62	72	81	81	81	77	72	62
2350	89	64	74	83	83	83	79	74	64

