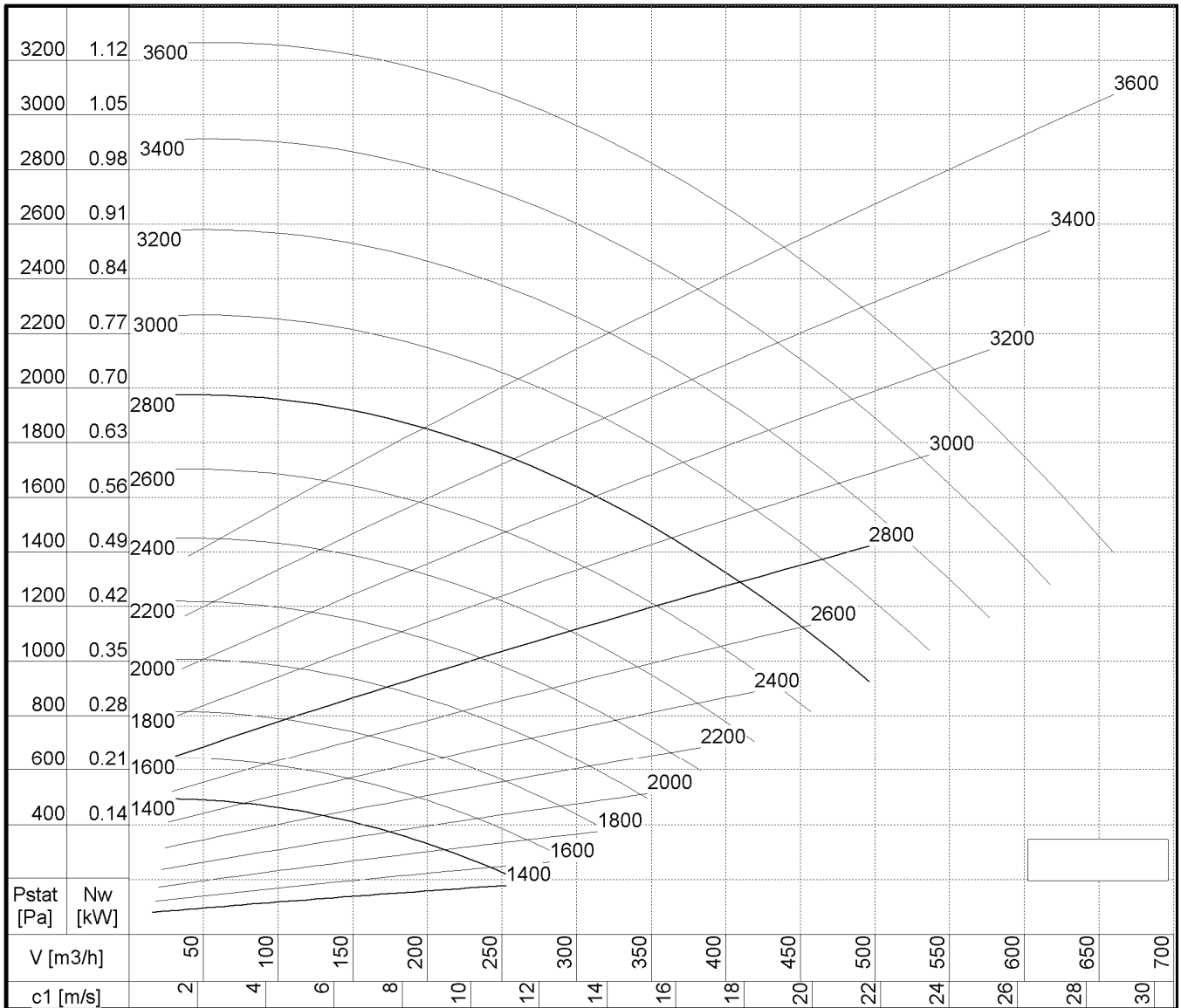


**Schalleistungspegel  $L_{wA}$  dB(A)**      **Schalldruckpegel  $L_{pA} = L_{wA} - 7$  dB(A)**      **Dist. 1 m**  
 ISO 5136.2

n	$L_{wA}$	Hz								
		dB(A)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
min -1										
1600	61	36	46	50	54	58	51	49	41	
1800	64	39	49	53	57	61	54	52	44	
2000	66	41	51	55	59	63	56	54	46	
2200	68	43	53	57	61	65	58	56	48	
2400	70	45	55	59	63	67	60	58	50	
2600	72	47	57	61	65	69	62	60	52	
2800	74	49	59	63	67	71	64	62	54	
3000	75	50	60	64	68	72	65	63	55	
3200	76	51	61	65	69	73	66	64	56	
3400	78	53	63	67	71	75	68	66	58	
3600	79	54	64	68	72	76	69	67	59	

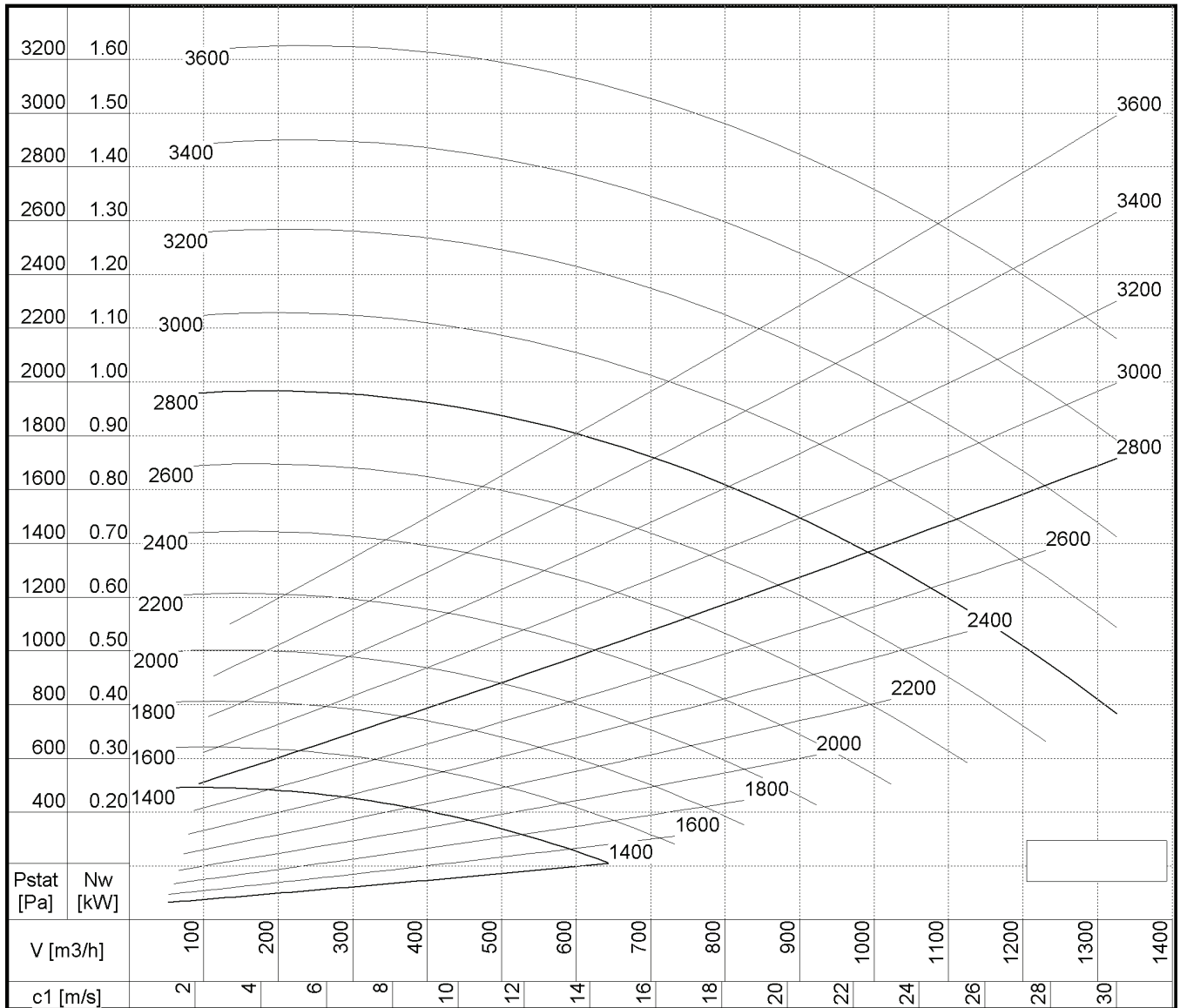




**Schalleistungspegel  $L_{wA}$  dB(A)**      **Schalldruckpegel  $L_{pA} = L_{wA} - 7$  dB(A)**      **Dist. 1 m**  
 ISO 5136.2

n	$L_{wA}$		Hz							
	min -1	dB(A)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
1600		61	37	49	51	56	57	52	48	38
1800		64	40	52	54	59	60	55	51	41
2000		66	42	54	56	61	62	57	53	43
2200		68	44	56	58	63	64	59	55	45
2400		70	46	58	60	65	66	61	57	47
2600		72	48	60	62	67	68	63	59	49
2800		74	50	62	64	69	70	65	61	51
3000		75	51	63	65	70	71	66	62	52
3200		76	52	64	66	71	72	67	63	53
3400		78	54	66	68	73	74	69	65	55
3600		79	55	67	69	74	75	70	66	56

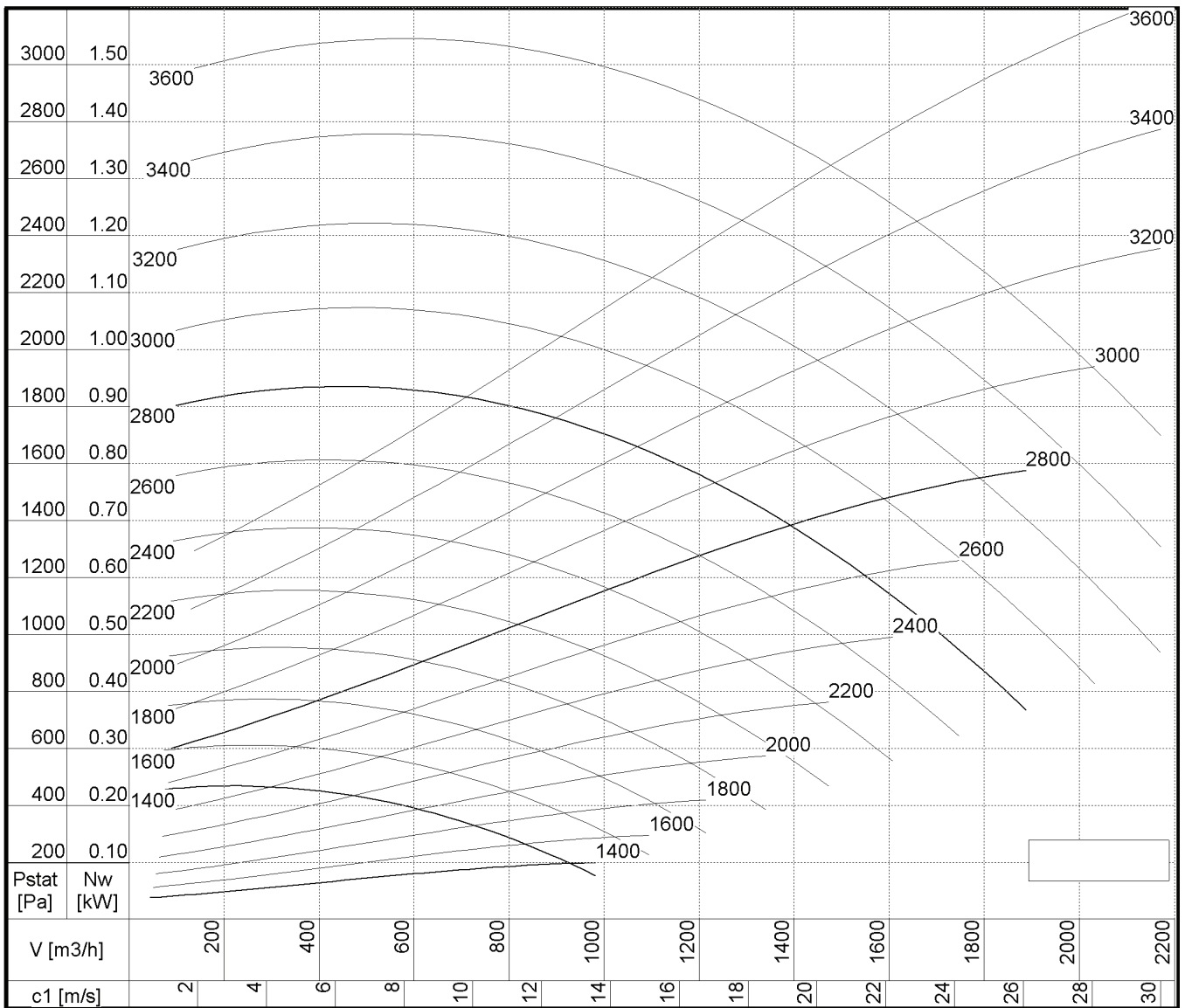




**Schalleistungspegel  $L_{wA}$  dB(A)**      **Schalldruckpegel  $L_{pA} = L_{wA} - 7$  dB(A)**      **Dist. 1 m**  
 ISO 5136.2

n	$L_{wA}$		Hz							
	min -1	dB(A)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
1600		64	39	53	53	60	57	54	49	38
1800		67	42	56	56	63	60	57	52	41
2000		69	44	58	58	65	62	59	54	43
2200		71	46	60	60	67	64	61	56	45
2400		73	48	62	62	69	66	63	58	47
2600		75	50	64	64	71	68	65	60	49
2800		77	52	66	66	73	70	67	62	51
3000		78	53	67	67	74	71	68	63	52
3200		79	54	68	68	75	72	69	64	53
3400		81	56	70	70	77	74	71	66	55
3600		82	57	71	71	78	75	72	67	56





**Schalleistungspegel  $L_{wA}$  dB(A)**      **Schalldruckpegel  $L_{pA} = L_{wA} - 7$  dB(A)**      **Dist. 1 m**  
 ISO 5136.2

n	$L_{wA}$ dB(A)	Hz							
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
1600	65	40	54	54	61	58	55	50	39
1800	68	43	57	57	64	61	58	53	42
2000	70	45	59	59	66	63	60	55	44
2200	72	47	61	61	68	65	62	57	46
2400	74	49	63	63	70	67	64	59	48
2600	76	51	65	65	72	69	66	61	50
2800	78	53	67	67	74	71	68	63	52
3000	79	54	68	68	75	72	69	64	53
3200	80	55	69	69	76	73	70	65	54
3400	82	57	71	71	78	75	72	67	56
3600	83	58	72	72	79	76	73	68	57

