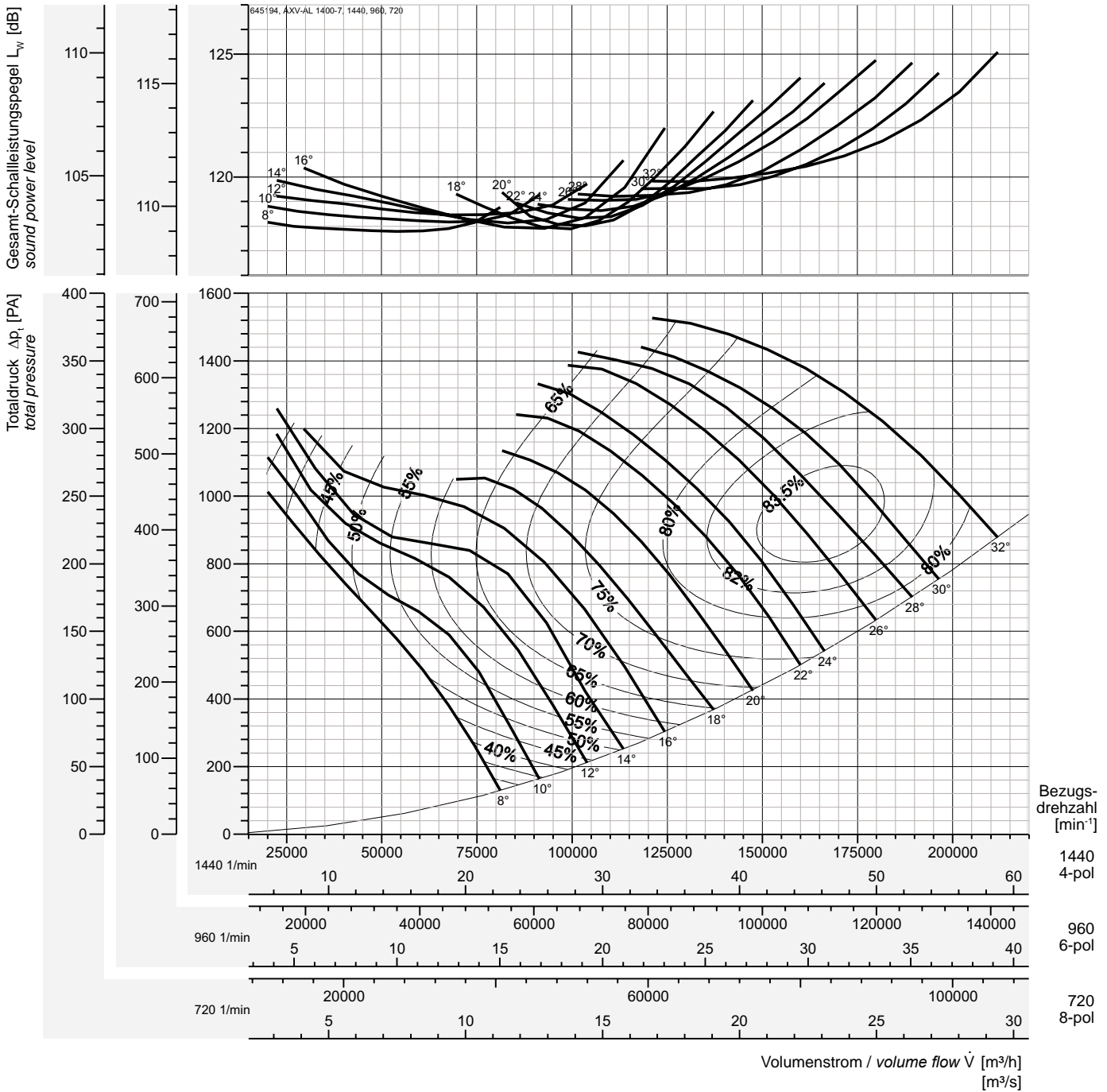




AXV 1400-7, 50 Hz

Wentylatory osiowe



max. Aufnahmeleistung P_{Lmax}
peak absorbed power [kW]

Relative Frequenzspektr
relative frequency spectrum $L_{w,rel}$ in $\Delta dB/Okt$

n [min ⁻¹]	Flügelwinkel / pitch angle [°]													Oktavb.-Mittenfr. / Octave band mid-fr. [Hz]							
	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
720 motor	1,97	2,45	3,16	3,36	3,73	4,34	5,03	5,88	6,67	7,86	8,1	8,67	9,98	-3	-7	-7	-10	-14	-18	-24	-30
	2,2	3	4			5,5		7,5		11											
960 motor	4,52	5,64	7,26	7,71	8,56	9,98	11,5	13,5	15,3	18	18,6	19,9	22,9	-6	-5	-6	-7	-10	-15	-21	-27
	5,5	7,5		11			15		18,5		22		30								
1440 motor	15,8	19,6	25,3	26,9	29,8	34,7	40,2	47	53,3	62,8	64,8	69,4	79,8	-5	-5	-6	-7	-9	-13	-18	-24
	18,5	22	30			37	45	55		75			90								

* Motor ragt aus Ventilator-Gehäuse / motor protrudes the fan housing

Abmessungen + Zubehör Seite / Dimensions + Accessories page 158-162

