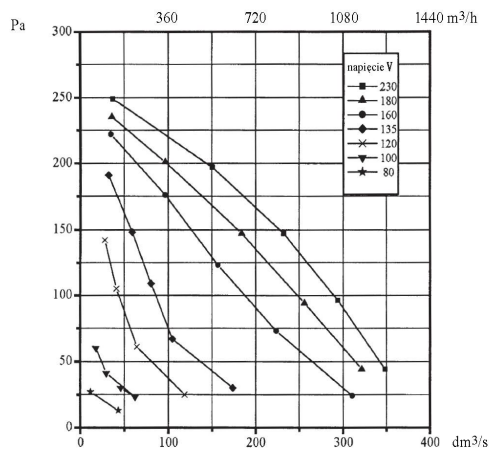


30 Wentylatory dachowe Vilpe

E310

A B

Wykres wydajności



Dane techniczne E310

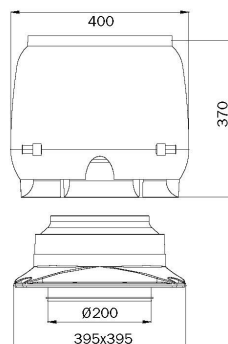
napięcie sterowania	V	100	120	135	160	180	230
q_{v101} – przepływ powietrza	m ³ /h	165	426	625	806	922	1058
p_{fc} – ciśnienie	Pa	30	25	30	74	94	97
P_{ec} – pobór mocy	W	50	72,3	88	107	112,7	130
N – obroty	1/min	535	634	807	1129	1283	1393
L_{wa} – wartość poziomu dźwięku	dB(A)	47	52	54	62	65	68

Dane elektryczne

rodzaj wentylatora	E310
pobór mocy	105 W
natężenie prądu	0,47 A
napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
obroty	1430 r/min
kondensator	4µF
rodzaj wentylatora	R4E310AF
regulator prędkości	Tyristor lub transformator



E310S/200



E310P/200/IS/500

