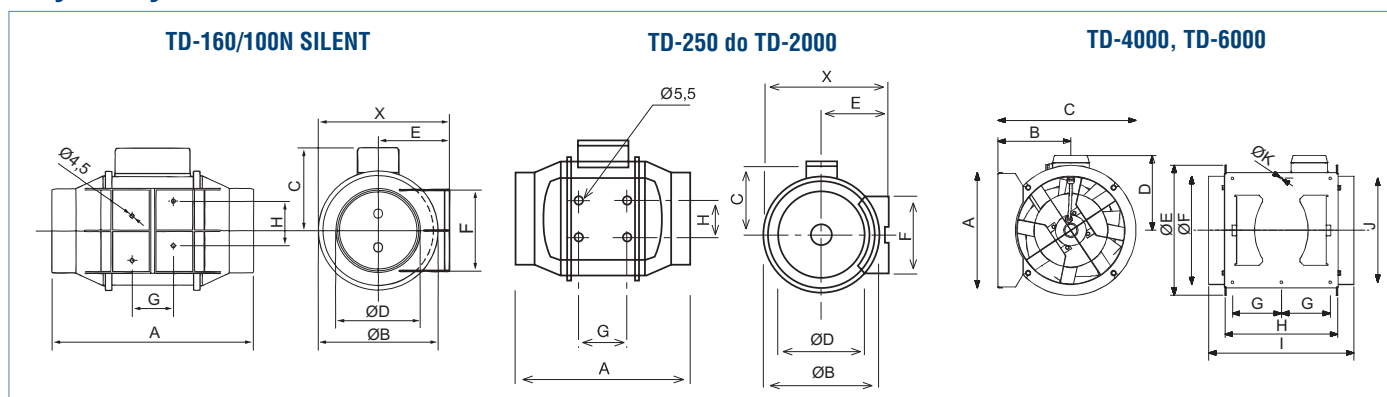


Dane techniczne

Typ	prędkość obrotowa [obr./min]	pobór mocy max. [W]	natężenie [A]	wydajność max. [m³/h]	temperatura otoczenia [°C]	poziom ciśnienia akustycznego* [dB(A)]	regulator	masa [kg]	nr artykułu
TD-160/100N SILENT	2500 (HS)	20	0,16	180	-20 +40	24	REB-1	1,4	40020710
	2200 (LS)	12	0,1	140		21			
TD-250/100	2200 (HS)	24	0,11	240	-20 +40	31	REB-1	2	40020720
	1850 (LS)	18	0,1	180		26			
TD-350/125	2250 (HS)	30	0,13	360	-20 +40	33	REB-1	2	40020730
	1900 (LS)	22	0,1	280		28			
TD-500/150	2500 (HS)	50	0,22	580	-40 +60	33	REB-1	2,7	40020745
TD-500/160	1950 (LS)	44	0,19	430		29			40020740
TD-800/200N	2780 (HS)	70	0,3	880	-40 +60	37	REB-1	4,9	40020760
	2480 (LS)	60	0,26	700		33			
TD-800/200	2500 (HS)	120	0,5	1100	-40 +60	39	REB-1	4,9	40020750
	2000 (LS)	100	0,45	800		33			
TD-1000/250	2800 (HS)	125	0,5	1010	-40 +60	40	REB-1	9,4	40020770
	2610 (LS)	85	0,35	900		38			
TD-1300/250	2520 (HS)	180	0,8	1300	-40 +60	43	REB-1	9,4	40020780
	2000 (LS)	140	0,6	1100		39			
TD-2000/315	2700 (HS)	255	1,2	2000	-40 +60	47	REB-2,5	14	40020790
	2000 (LS)	160	0,8	1550		42			
TD-4000/355	1400	345	1,53	3800	-20 +40	44	REB-2,5	19	40020792
TD-6000/400	1400	665	2,97	5500	-20 +40	44	REB-5	26	40020794

* mierzony z odległości 3 m od wentylatora

Wymiary [mm]



Typ	X	A	ØB	C	ØD	E	F	G	H
TD-160/100N SILENT	151	232	137,5	95,5	97	82	95	47,5	51,5
TD-250/100	188	303	176	115	97	100	90	80	60
TD-350/125	188	258	176	115	123	100	90	80	60
TD-500/150	212	295	200	127	147	112	130	80	60
TD-500/160	212	275	200	127	157	112	130	80	60
TD-800/200N	232,5	302	217	141	198	124	140	100	94
TD-800/200	232,5	302	217	141	198	124	140	100	94
TD-1000/250	291	386	272	192	248	155	168	145	140
TD-1300/250	291	386	272	192	248	155	168	145	140
TD-2000/315	356	450	336	224	312	188	210	182	178

Typ	A	B	C	D	ØE	ØF	G	H	I	J	ØK
TD-4000/355	377	238	451	224	426	354	150	368	474	340	8,5
TD-6000/400	407	249	492	267	487	399	160	425	547	370	8,5