

Type	Artikel-Nr.	Flügel- Ø mm	Dreh- zahl min ⁻¹	Spannung Volt 50 Hz	Motornenn- leistung W	I (A) bei voller Spannung	I (A) max. bei Regel- betrieb	Luftleistung V m ³ /h P _{st} = 0 Pa	Luftleistung V m ³ /h P _{st} = 50 Pa	spez. Leistg. P _{st} = 50 Pa Wattverbr./ 1000 m ³ /h	Geräusch dB (A)	Gewicht kg netto
SW 354 TK	06875	354	1410	1 ~ 230	120	0,90	1,10	3230	2510	57,3	50,5	10,0
SW 404 TK	06876	404	1376	1 ~ 230	160	1,05	1,20	4390	3600	61,3	53,5	11,2
SD 404 TK	06883	404	1350	3 ~ 400	160	0,45	0,45	4400	3600	52,4	55,0	11,3
SW 454 TK	06877	455	1380	1 ~ 230	250	1,40	1,70	5660	4770	58,0	58,5	14,0
SD 454 TK	06884	455	1370	3 ~ 400	250	0,70	0,70	6050	5130	56,7	59,0	13,5
SW 504 TK	06879	500	1386	1 ~ 230	300	2,00	2,40	7730	6610	63,8	58,5	16,4
SW 506 TK	06882	500	940	1 ~ 230	120	0,90	1,10	5400	4060	47,5	51,0	16,0
SD 504 TK	06886	500	1370	3 ~ 400	300	0,90	0,90	7580	6480	56,0	60,5	15,5
SW 566 TK	06881	554	950	1 ~ 230	250	1,60	2,10	8450	6640	46,2	52,5	21,2
SD 566 TK	06889	554	950	3 ~ 400	250	0,80	0,80	8390	6570	43,6	52,5	21,2
SW 636 TK	06882	627	940	1 ~ 230	300	2,20	2,90	10280	8360	47,6	54,0	24,5
SD 636 TK	06890	627	950	3 ~ 400	300	1,10	1,20	10250	8500	45,0	54,5	24,5
SW 636 TK S	06892	627	925	1 ~ 230	500	2,50	3,00	11860	9600	56,2	58,0	24,5
SD 636 TK S	06893	627	940	3 ~ 400	500	1,60	1,60	11830	10090	54,4	58,0	24,5
SW 716 TK	06896	706	910	1 ~ 230	500	2,50	3,00	13890	11620	51,0	57,0	32,0
SD 716 TK	06891	706	940	3 ~ 400	500	1,80	1,80	14350	12000	50,8	57,0	30,0