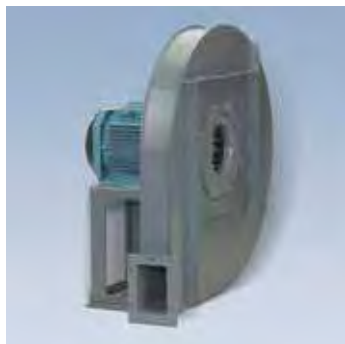


Seriya CKCT/CKAT/CKFT/CRNT/CRFT/CRGT



Širok spektar centrifugalnih ventilatora, sačinjenih od zavarene i ofarbane ploče, ventilaciono kolo sa unazad povijenim lopaticama (serije CRNT, CRFT i CRGT) ili radialnim lopaticama (serije CKCT, CKAT i CKFT), standardni položaj RD270, trofazni motor IP55, klasa F, projektovani za transport materijala od različitih industrijskih procesa.

Dodatne informacije
Mogućnost kontinualnog rada na 80°C.

PRIMENA



Transport materijala



Mašine za pakovanje



Industrijske mašine za aspiraciju



Grafička industrija



Mašine za rekreaciju



Tekstilna industrija



CONTINUO

Kod	Model	Broj o/min	Snaga Jedinice (kW)	Snaga motora (A)	Max. protok (m ³ /h)	Nivo šuma (dB(A))	Težina (kg)	Cena 2G
Serija CKCT								
G2020221003	CKCT/2-221-0,37	2815	0,37	0,89	940	70	23	602,00
G2020251005	CKCT/2-251-0,55	2800	0,55	1,18	1.330	73	25	613,00
G2020282007	CKCT/2-282-0,75	2800	0,75	1,54	1.690	7	38	725,00
G2020281011	CKCT/2-281-1,1	2800	1,1	2,36	2.410	75	38	756,00
G2020312015	CKCT/2-312-1,5	2870	1,5	3,07	2.700	77	47	851,00
G2020311022	CKCT/2-311-2,2	2880	2,2	4,40	3.420	78	51	909,00
G2020352030	CKCT/2-352-3	2920	3	5,90	4.250	79	75	1187,00
G2020351040	CKCT/2-351-4	2900	4	7,55	4.750	80	100	1288,00
G2020402055	CKCT/2-402-5,5	2855	5,5	10,50	5.400	82	125	1799,00
G2020401075	CKCT/2-401-7,5	2860	7,5	13,90	6.120	83	135	1935,00
G2020452092	CKCT/2-452-9,2	2945	9,2	17,10	6.840	84	168	2292,00
G2020451110	CKCT/2-451-11	2930	11	20,00	7.630	85	210	2645,00
G2040631040	CKCT/4-631-4	1435	4	8,60	5.400	73	150	2684,00
G2040712055	CKCT/4-712-5,5	1450	5,5	11,10	6.840	75	200	3001,00
G2040711075	CKCT/4-711-7,5	1450	7,5	14,80	7.630	76	210	3120,00
G2040802110	CKCT/4-802-11	1460	11	22,00	10.800	78	210	4132,00
G2040801150	CKCT/4-801-15	1460	11	29,00	13.500	79	280	4391,00
G2040902185	CKCT/4-902-18,5	1460	18,5	36,50	15.300	81	330	5576,00
G2040902220	CKCT/4-902-22	1460	22	42,00	19.100	82	350	6198,00
Serija CKAT								
G2120351003	CKAT/2-351-0,37	2840	0,37	1,00	290	69	34	1292,00
G2120351005	CKAT/2-351-0,55	2830	0,55	1,35	540	70	34	1292,00
G2120401007	CKAT/2-401-0,75	2870	0,75	1,80	610	72	34	1296,00
G2120451007	CKAT/2-451-0,75	2870	0,75	1,80	330	73	43	1424,00
G2120451011	CKAT/2-451-1,1	2850	1,1	2,50	690	74	44	1457,00
G2120501015	CKAT/2-501-1,5	2870	1,5	3,35	690	76	45	1557,00
G2120561015	CKAT/2-561-1,5	2870	1,5	3,35	400	77	62	1650,00
G2120561022	CKAT/2-561-2,2	2880	2,2	4,40	760	78	65	1707,00
G2120631030	CKAT/2-631-3	2900	3	5,95	830	79	72	1884,00
G2120712040	CKAT/2-712-4	2850	4	7,40	940	82	105	2274,00
G2120711040	CKAT/2-711-4	2850	4	7,40	610	82	106	2274,00
G2120711055	CKAT/2-711-5,5	2855	5,5	10,50	1.080	83	123	2376,00
G2120801055	CKAT/2-801-5,5	2855	5,5	10,50	680	84	149	2716,00
G2120801075	CKAT/2-801-7,5	2855	7,5	13,90	930	85	157	2851,00
G2120801092	CKAT/2-801-9,2	2945	9,2	17,10	1.330	86	162	3023,00
G2120901092	CKAT/2-901-9,2	2945	9,2	17,10	1.080	87	174	3530,00
G2120901110	CKAT/2-901-11	2915	11	20,50	1.510	87	240	3882,00
G2120901150	CKAT/2-901-15	2900	15	27,00	2.160	88	245	4102,00
Serija CKFT								
G2220502022	CKFT/2-502-2,2	2880	2,2	4,37	1.080	75	59	2005,00
G2220502030	CKFT/2-502-3	2900	3	5,95	1.510	76	66	2086,00
G2220561040	CKFT/2-561-4	2850	4	7,50	1.510	79	86	2538,00
G2220561055	CKFT/2-561-5,5	2855	5,5	10,50	2.130	81	98	2642,00
G2220632055	CKFT/2-632-5,5	2900	5,5	10,50	2.130	82	103	2904,00
G2220632075	CKFT/2-632-7,5	2900	7,5	13,90	2.180	82	110	3039,00
G2220631075	CKFT/2-631-7,5	2900	7,5	13,90	2.180	82	111	3039,00
G2220631092	CKFT/2-631-9,2	2900	9,2	16,60	2.800	82	126	3212,00
G2220712075	CKFT/2-712-7,5	2855	7,5	13,90	1.690	85	151	3513,00
G2220712092	CKFT/2-712-9,2	2855	9,2	16,60	2.160	85	158	3686,00
G2220712110	CKFT/2-712-11	2915	11	20,50	2.700	85	220	4038,00
G2220712150	CKFT/2-712-15	2900	15	27,00	3.820	86	240	4259,00

* na 1,5 m u slobodnom prostoru

Kod	Model	Broj/min	Snaga jedinice	Snaga motora	Max. protok	Nivo šuma	Težina	Cena
			(kW)	(A)	(m ³ /h)	(dB(A))	(kg)	2G
G2220711110	CKFT/2-711-11	2915	11	20,50	2.410	86	220	4038,00
G2220711150	CKFT/2-711-15	2900	15	27,00	3.430	86	240	4259,00
G2220711185	CKFT/2-711-18,5	2915	18,5	32,50	4.250	86	265	4503,00
G2220802150	CKFT/2-802-15	2900	15	27,00	2.700	86	285	4818,00
G2220802185	CKFT/2-802-18,5	2915	18,5	32,50	3.820	86	310	5063,00
G2220802220	CKFT/2-802-22	2925	22	39,00	4.750	87	343	5518,00
G2220801150	CKFT/2-801-15	2900	15	27,00	2.410	87	305	4818,00
G2220801185	CKFT/2-801-18,5	2915	18,5	32,50	3.060	87	322	5063,00
G2220801220	CKFT/2-801-22	2925	22	39,00	3.820	88	357	5518,00
G2220801300	CKFT/2-801-30	2945	30	53,00	5.400	88	418	6104,00
Serija CRNT								
G2320561092	CRNT/2-561-9,2	2855	9,2	16,60	4.750	85	124	3063,00
G2320561110	CRNT/2-561-11	2915	11	20,50	8.500	86	176	3418,00
G2320632150	CRNT/2-632-15	2900	15	27,00	7.600	86	206	4186,00
G2320632185	CRNT/2-632-18,5	2915	18,5	32,50	9.540	90	226	4429,00
G2320631150	CRNT/2-631-15	2900	15	27,00	6.120	90	206	4186,00
G2320631185	CRNT/2-631-18,5	2915	18,5	32,50	8.500	90	226	4429,00
G2320631220	CRNT/2-631-22	2925	22	39,00	12.060	91	252	4884,00
G2320712300	CRNT/2-712-30	2945	30	53,00	13.500	93	337	6229,00
G2320711300	CRNT/2-711-30	2945	30	53,00	9.540	93	340	6229,00
G2320711370	CRNT/2-711-37	2945	37	65,00	17.100	93	350	7016,00
G2340631030	CRNT/4-631-3	1410	3	5,94	6.120	75	160	3090,00
G2340712040	CRNT/4-712-4	1420	4	7,71	6.840	76	198	3953,00
G2340711055	CRNT/4-711-5,5	1470	5,5	10,60	8.500	76	245	4069,00
G2340802075	CRNT/4-802-7,5	1470	7,5	14,20	9.540	76	375	5551,00
G2340801110	CRNT/4-801-11	1460	11	21,10	12.060	77	395	5952,00
G2340902110	CRNT/4-902-11	1460	11	21,10	12.060	78	430	8187,00
G2340901150	CRNT/4-901-15	1465	15	28,60	15.300	78	460	8446,00
G2341003185	CRNT/4-1003-18,5	1450	18,5	36,00	17.100	82	510	8036,00
G2341002220	CRNT/4-1002-22	1470	22	41,00	19.080	83	540	10909,00
G2341001220	CRNT/4-1001-22	1470	22	41,00	21.600	83	540	11662,00
Serija CRFT								
G2420631040	CRFT/2-631-4	2855	4	7,50	1.330	80	100	2804,00
G2420631055	CRFT/2-631-5,5	2855	5,5	10,50	2.160	82	113	2908,00
G2420712055	CRFT/2-712-5,5	2855	5,5	10,50	1.510	83	148	3376,00
G2420712075	CRFT/2-712-7,5	2855	7,5	13,90	2.160	83	153	3513,00
G2420712092	CRFT/2-712-9,2	2855	9,2	16,60	2.700	83	160	3686,00
G2420711075	CRFT/2-711-7,5	2855	7,5	13,90	1.840	83	158	3513,00
G2420711092	CRFT/2-711-9,2	2855	9,2	16,60	2.410	83	163	3686,00
G2420711110	CRFT/2-711-11	2915	11	20,50	3.060	83	215	4038,00
G2420802092	CRFT/2-802-9,2	2855	9,2	16,60	1.840	84	223	4245,00
G2420802110	CRFT/2-802-11	2915	11	20,50	2.410	84	280	4598,00
G2420802150	CRFT/2-802-15	2900	15	27,00	3.820	84	295	4818,00
G2420801110	CRFT/2-801-11	2915	11	20,50	2.160	84	285	4598,00
G2420801150	CRFT/2-801-15	2900	15	27,00	3.060	84	300	4818,00
G2420801185	CRFT/2-801-18,5	2915	18,5	32,50	4.250	84	320	5063,00
G2420902185	CRFT/2-902-18,5	2915	18,5	32,50	3.420	85	375	6331,00
G2420902220	CRFT/2-902-22	2925	22	39,00	4.250	85	405	6787,00
G2420902300	CRFT/2-902-30	2945	30	53,00	6.210	86	450	7373,00
G2420901185	CRFT/2-901-18,5	2915	18,5	32,50	2.700	86	376	6331,00
G2420901220	CRFT/2-901-22	2925	22	39,00	3.420	86	405	6787,00
G2420901300	CRFT/2-901-30	2945	30	53,00	4.750	87	455	7373,00
G2420901370	CRFT/2-901-37	2945	37	65,00	6.210	88	468	8158,00
Serija CRGT								
G2520501030	CRGT/2-501-3	2920	3	5,90	1.690	78	68	2125,00
G2520501040	CRGT/2-501-4	2855	4	7,50	2.700	78	72	2179,00
G2520562055	CRGT/2-562-5,5	2855	5,5	10,50	3.420	83	98	2642,00
G2520561055	CRGT/2-561-5,5	2855	5,5	10,50	2.410	83	100	2642,00
G2520561075	CRGT/2-561-7,5	2855	7,5	13,90	4.250	83	105	2778,00
G2520632075	CRGT/2-632-7,5	2855	7,5	13,90	2.700	86	120	3286,00
G2520632092	CRGT/2-632-9,2	2855	9,2	16,60	3.820	85	132	3459,00
G2520632110	CRGT/2-632-11	2915	11	20,50	5.400	86	185	3812,00
G2520631092	CRGT/2-631-9,2	2855	9,2	16,60	3.060	85	138	3459,00
G2520631110	CRGT/2-631-11	2915	11	20,50	4.248	86	192	3812,00
G2520712150	CRGT/2-712-15	2900	15	27,00	4.750	87	224	4564,00
G2520712185	CRGT/2-712-18,5	2915	18,5	32,50	6.840	87	243	4808,00
G2520711185	CRGT/2-711-18,5	2915	18,5	32,50	5.400	88	248	4808,00
G2520711220	CRGT/2-711-22	2925	22	39,00	7.630	90	285	5263,00
G2520802220	CRGT/2-802-22	2925	22	39,00	5.400	91	345	6266,00
G2520802300	CRGT/2-802-30	2945	30	53,00	7.630	91	410	6853,00
G2520802370	CRGT/2-802-37	2945	37	65,00	10.800	91	415	7638,00

* na 1,5 m u slobodnom prostoru.