

Stoginiai ventiliatoriai

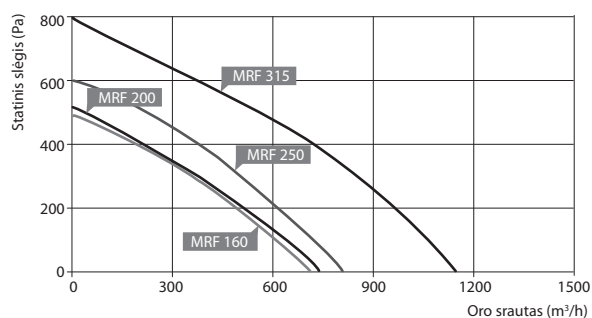
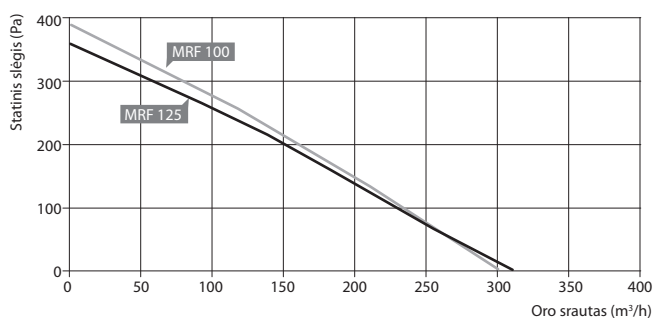
Horizontalaus oro išmetimo stoginiai ventiliatoriai

MRF

Stoginių ventiliatorių apsauginis gaubtas pagamintas iš aliuminio, korpusas iš cinkuoto plieno.

Technologiniai akcentai:

- valdomi greičio reguliatoriais,
 - naudojami rutuliniai guoliai, todėl ilgas tarnavimo laikas.
- Prie ventiliatorių MRF siūlomi perėjimai per stogą ASP 74 p.



Modelis	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg	Transformatoriniai 5-ių pakopų greičio reguliatoriai
MRF-100	0,22	230	74	721137266	32,9	RV-0.6B
MRF-125	0,22	230	75	721100061	40,5	RV-0.6B
MRF-160	0,47	230	116	721100058	43,0	RV-0.6B
MRF-200	0,48	230	200	721100063	69,5	RV-0.6B
MRF-250	0,65	230	203	721100059	64,0	RV-1.2
MRF-315	1,1	230	247	721100060	72,0	RV-1.2

UŽSAKYMO PAVYZDYS: ventiliatorius MRF-100.

Išsamesnė techninė informacija apie greičio reguliatorius 71 p.

Horizontalaus oro išmetimo stoginis ventiliatorius

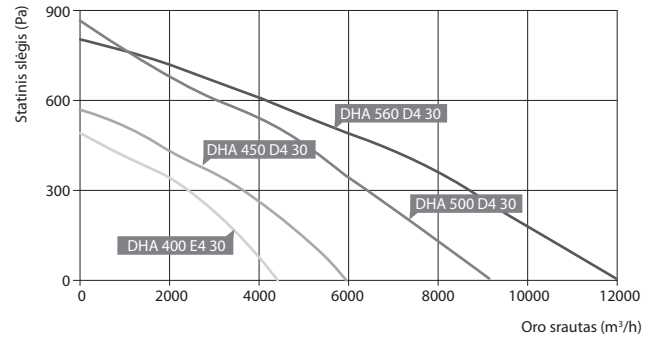
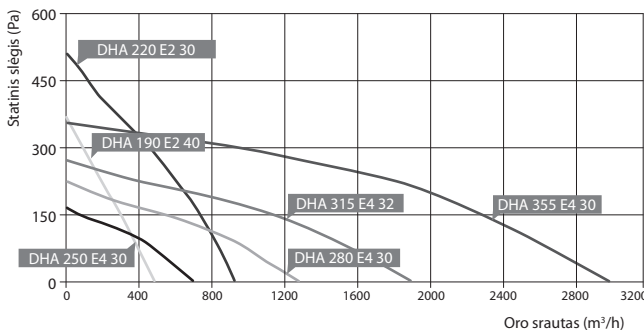
DHA

Ventiliatorių korpusai pagaminti iš aliuminio AIMg3.

Technologiniai akcentai:

- valdomi greičio reguliatoriai,
- integruoti terminiai kontaktai,
- naudojami rutuliniai guoliai, todėl ilgas tarnavimo laikas.

Prie ventiliatorių DHA siūlomi priedai 75 p.



Modelis	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg
DHA-190 E2 40	0,30	230	50	721100628	4,7
DHA-220 E2 30	0,57	230	110	721100571	4,9
DHA-250 E4 30	0,32	230	50	721100573	5,4
DHA-280 E4 30	0,44	230	86	721100574	7,9
DHA-315 E4 32	0,7	230	133	1021833	8,3
DHA-355 E4 30	1,3	230	255	721100564	18,5
DHA-400 E4 30	2,7	230	456	721100582	20,0
DHA-450 D4 30	1,5	400	690	721100577	27,0
DHA-500 D4 30	3,5	400	1507	721100578	40,0
DHA-560 D4 30	4,8	400	1958	721100579	57,0

Transformatoriniai 5-ių pakopų greičio reguliatoriai
RV-0.6B
RV-1.2
RV-0.6B
RV-0.6B
RV-1.2
RV-2.2
RV-3.0
RT-2.0
RT-4.0
RT-7.0

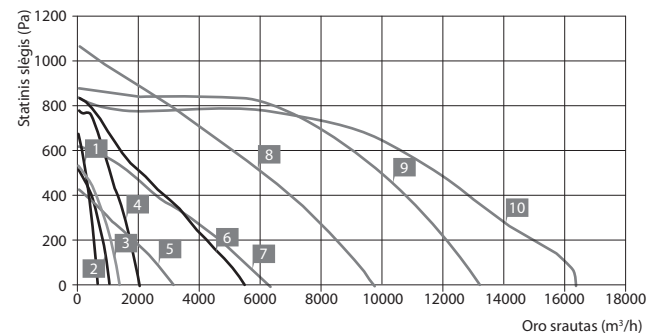
DHA-EC

Ventiliatorių korpusai pagaminti iš aliuminio AIMg3.

Technologiniai akcentai:

- EC varikliai, integruota valdymo automatika,
- integruota termo apsauga

Prie ventiliatorių DHA-EC siūlomi priedai 75 p.



Modelis	Kreivė	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg
DHA-190 EC 30	1	0,81	230	93	1021835	4,5
DHA-220 EC 30	2	1,0	230	120	1021837	4,9
DHA-250 EC 30	3	1,6	230	196	1021838	4,8
DHA-280 EC 30	4	2,0	230	283	721100610	8,4
DHA-355 EC 30	5	1,4	230	165	1021840	14,4
DHA-400 EC 30	6	2,3	230	506	1021841	16,5
DHA-450 EC 30	7	2,4	230	511	721100634	20,2
DHA-500 EC 30	8	2,1	400	1328	1021842	26,8
DHA-560 EC 30	9	3,6	400	2334	721100636	46,1
DHA-630 EC 30	10	4,2	400	2757	721100622	52,0

EC ventiliatorių reguliatorius
EC-10

UŽSAKYMO PAVYZDYS: ventiliatorius DHA-190 EC 30.

Išsamesnė techninė informacija apie greičio reguliatorius 71 p.

Vertikalaus oro išmetimo stoginiai ventiliatoriai

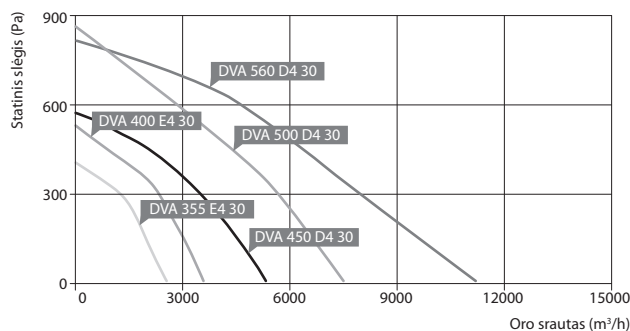
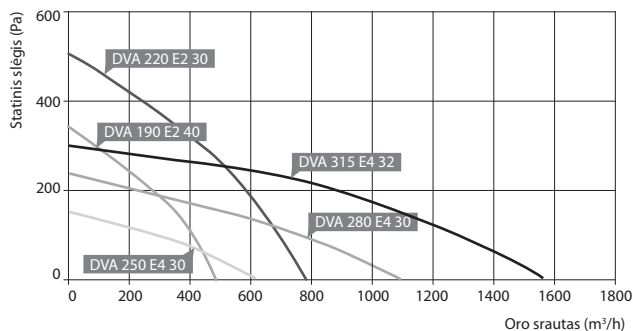
DVA

Ventiliatorių korpusai pagaminti iš aliuminio AlMg3.

Technologiniai akcentai:

- valdomi greičio reguliatoriai,
- integruoti terminiai kontaktai,
- naudojami rutuliniai guoliai, todėl ilgas tarnavimo laikas.

Prie ventiliatorių DVA siūlomi priedai 75 p.



Modelis	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg
DVA-190 E2 40	0,29	230	49	1021843	4,7
DVA-220 E2 30	0,55	230	110	721100584	5,0
DVA-250 E4 30	0,32	230	52	721100585	5,6
DVA-280 E4 30	0,42	230	82	721100586	8,2
DVA-315 E4 32	0,57	230	114	1021844	8,3
DVA-355 E4 30	1,3	230	249	721100588	18,7
DVA-400 E4 30	2,6	230	452	721100567	19,3
DVA-450 D4 30	1,5	400	641	721100589	28,0
DVA-500 D4 30	3,4	400	1467	721100590	35,0
DVA-560 D4 30	4,8	400	1911	721100591	68,0

Transformatoriniai 5-ių pakopų greičio reguliatoriai
RV-0.6B
RV-1.2
RV-0.6B
RV-0.6B
RV-1.2
RV-2.2
RV-4.0
RT-3.0
RT-5.0
RT-7.0

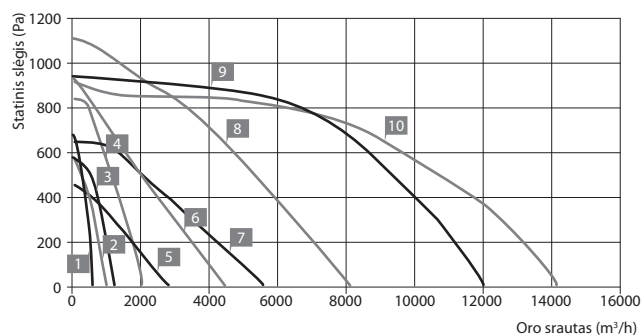
DVA-EC

Ventiliatorių korpusai pagaminti iš aliuminio AlMg3.

Technologiniai akcentai:

- EC varikliai, integruota valdymo automatika,
- integruota termo apsauga.

Prie ventiliatorių DVA-EC siūlomi priedai 75 p.



Modelis	Kreivė	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg
DVA-190 EC 30	1	0,83	230	99	1021845	4,5
DVA-220 EC 30	2	0,93	230	113	721100601	4,9
DVA-250 EC 30	3	1,5	230	179	721100626	6,5
DVA-280 EC 30	4	1,9	230	268	721100639	8,0
DVA-355 EC 30	5	1,4	230	165	1021846	14,7
DVA-400 EC 30	6	2,3	230	503	1021847	18,8
DVA-450 EC 30	7	2,3	230	509	1021848	21,2
DVA-500 EC 30	8	2,1	400	1331	721100604	26,5
DVA-560 EC 30	9	3,5	400	2263	1021849	43,0
DVA-630 EC 30	10	4,0	400	2627	1021850	54,0

EC ventiliatorių reguliatorius

EC-10

UŽSAKYMO PAVYZDYS: ventiliatorius DVA-190 EC 30.

Išsamesnė techninė informacija apie greičio reguliatorius 71 p.

Vertikalaus oro išmetimo virtuviniai stoginiai ventiliatoriai 120°C

DVN

DVNI

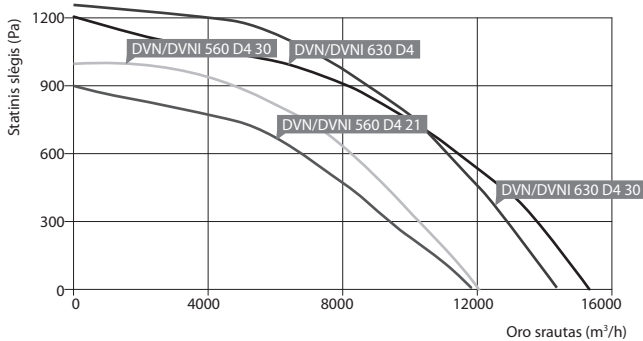
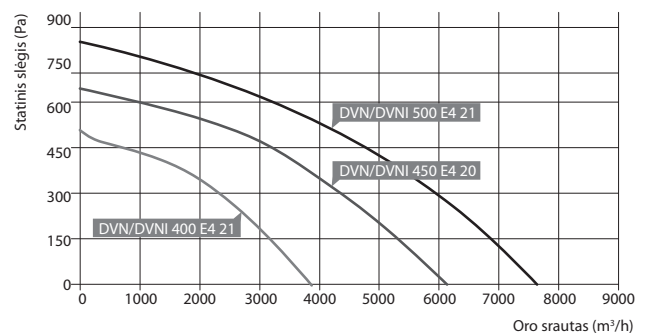
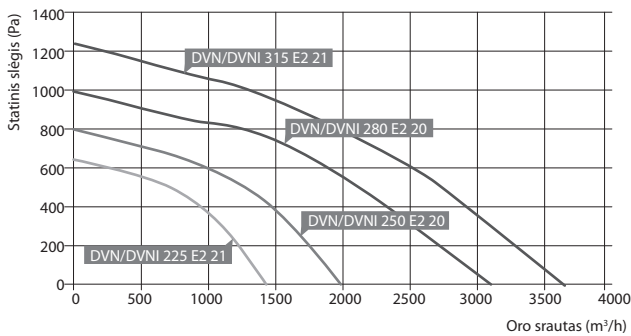
Ventiliatorių DVN ir DVNI korpusai pagaminti iš aliuminio AlMg3, DVNI padengtas 40 mm storio izoliacijos sluoksniu.

Technologiniai akcentai:

- maksimali šalinamo oro temperatūra 120 °C,
- akustiškai izoliuotas (DVNI),
- variklis tiesiogiai neveikiamas oro srauto,
- vienfaziai modeliai valdomi greičio reguliatoriais,
- variklis atitinka IP 54 saugos klasę, izoliacijos klasė – F,
- trifaziai modeliai valdomi dažnio keitikliais,
- su riebalų surinkimo latakais.



Prie ventiliatorių DVN siūlomi priedai 75 p.



Modelis	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg	Transformatoriniai 5-ių pakopų greičio reguliatoriai	Dažnio keitikliai
DVN-225 E2 21	2,2	230	277	721100654	20,7	RV-3.0	
DVN-250 E2 20	3,1	230	384	721156379	22,1	RV-4.0	
DVN-280 E2 20	3,8	230	632	721156380	29,1	RV-5.0	
DVN-315 E2 21	7,0	230	1159	721100645	34,5	RV-11.0	
DVN-400 E4 21	2,8	230	468	721100655	39,2	RV-4.0	
DVN-450 E4 20	4,5	230	811	721164944	50,5	RV-7.0	
DVN-500 E4 21	7,6	230	1365	721100656	57,0	RV-11.0	
DVN-560 D4 30	4,7	400	2420	1007526	127,0		ODE-3-240058-3F42
DVN-630 D4 30	8,5	400	4115	1022651	137,0		ODE-3-240095-3F42
DVNI-225 E2 21	2,1	230	269	721100658	26,3	RV-3.0	
DVNI-250 E2 20	3,1	230	384	721100592	28,8	RV-4.0	
DVNI-280 E2 20	3,8	230	632	721100593	35,4	RV-5.0	
DVNI-315 E2 21	7,0	230	1159	721100646	42,0	RV-11.0	
DVNI-400 E4 21	2,8	230	467	721100659	49,9	RV-4.0	
DVNI-450 E4 20	4,5	230	811	721100595	66,7	RV-7.0	
DVNI-500 E4 21	7,6	230	1365	721100660	72,0	RV-11.0	
DVNI-560 D4 30	4,7	400	2420	1022653	152,0		ODE-3-240058-3F42
DVNI-630 D4 30	8,5	400	4115	1021851	163,0		ODE-3-240095-3F42

UŽSAKYMO PAVYZDYDS: ventiliatorius DVN-315 E2 20.

Išsamesnė techninė informacija apie greičio reguliatorius 71 p.

Stoginiai ventiliatoriai

DH

DV

Ventiliatorių sparnuotė iš plastiko PVC, pasiurbimo žiedas – miltelinio būdu dengtas plienas.

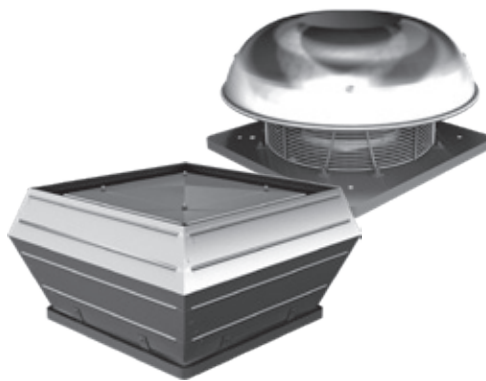
DH – horizontalus oro išmetimas

DV – vertikalus oro išmetimas

Technologiniai akcentai:

- variklis atitinka IP 44 saugos klasę, izoliacijos klasė- F,
- integruoti terminiai kontaktai.

Pagal atskirą paklausimą gali būti užsakomi stoginiai ventiliatoriai atitinkantys sprogimui saugių klasę (II 2G c IIB T3 X).



Modelis	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg	Transformatoriniai 5-ių pakopų greičio reguliatoriai
DH 190-2 E	0,25	230	58	1022770	3,8	RV-0.6B
DH 225-2 E	0,41	230	90	1022771	5,0	RV-0.6B
DHE 280-2 E	0,91	230	210	1022772	10,5	RV-1.2
DHE 310-4 E	0,55	230	124	1022773	10,0	RV-0.6B
DHE 310-4 D	0,20	400	115	1022774	10,0	RT-1.0
DHE 355-4 E	1,4	230	290	1022775	23,5	RV-2.2
DHE 355-4 D	0,68	400	285	1022776	19,0	RT-1.0
DHE 400-4 E	2,6	230	520	1022777	25,5	RV-4.0
DHE 400-4 D	0,90	400	445	1022779	24,5	RT-2.0
DHE 450-4 E	4,3	230	890	1022780	34,8	RV-7.0
DHE 450-4 D	1,6	400	780	1022789	30,4	RT-2.0
DHE 500-4 E	6,4	230	1420	1022790	41,0	RV-11.0
DHE 500-4 D	2,8	400	1320	1022783	40,0	RT-4.0
DHE 500-6 D	1,1	400	410	1022784	39,0	RT-2.0
DHE 560-4 D	4,2	400	2170	1022785	57,0	RT-5.0
DHE 560-6 D	1,6	400	680	1022786	59,0	RT-2.0
DHE 630-4 D	6,4	400	3610	1022787	81,5	RT-7.0
DHE 630-6 D	3,2	400	1180	1022788	74,0	RT-4.0

Modelis	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, W	Kodas	Masė, kg	Transformatoriniai 5-ių pakopų greičio reguliatoriai
DV 190-2 E	0,25	230	58	1022791	5,0	RV-0.6B
DV 225-2 E	0,41	230	90	1022792	5,0	RV-0.6B
DVE 280-2 E	0,95	230	220	1022793	13,0	RV-1.2
DVE 310-4 E	0,55	230	124	1022794	17,3	RV-0.6B
DVE 310-4 D	0,2	400	115	1022795	17,3	RT-1.0
DVE 355-4 E	1,4	230	290	1022796	24,0	RV-2.2
DVE 355-4 D	0,68	400	285	1022797	25,0	RT-1.0
DVE 400-4 E	2,6	230	520	1022798	28,0	RV-4.0
DVE 400-4 D	0,9	400	445	1022799	27,0	RT-2.0
DVE 450-4 E	4,3	230	890	1022800	40,0	RV-7.0
DVE 450-4 D	1,6	400	780	1022801	40,0	RT-2.0
DVE 500-4 E	6,4	230	1420	1022802	43,0	RV-11.0
DVE 500-4 D	2,8	400	1320	1022803	42,0	RT-4.0
DVE 500-6 D	1,1	400	410	1022808	40,5	RT-2.0
DVE 560-4 D	4,2	400	2170	1022809	69,5	RT-5.0
DVE 560-6 D	1,6	400	680	1022810	63,0	RT-2.0
DVE 630-4 D	6,4	400	3610	1022811	82,5	RT-7.0
DVE 630-6 D	3,2	400	1180	1022812	74,5	RT-4.0
DVE 710-6 D	4,5	400	2030	1022813	115,0	RT-7.0

UŽSAKYMO PAVYZDYS: ventiliatorius DV 190-2 E.

Išsamesnė informacija apie greičio reguliatorius 71 p.

Stoginis dūmų šalinimo ventiliatorius 400 °C/2H

CTH 3 F400

Ventiliatoriai skirti dūmų šalinimui 400 °C/2H. Taip pat tinka oro šalinimui iš virtuvės patalpų, temperatūra 80 °C.

Ventiliatoriaus gaubtas pagamintas iš polistireno, konstrukcija, rėmo laikikliai, apsauginės grotelės – iš cinkuoto plieno.

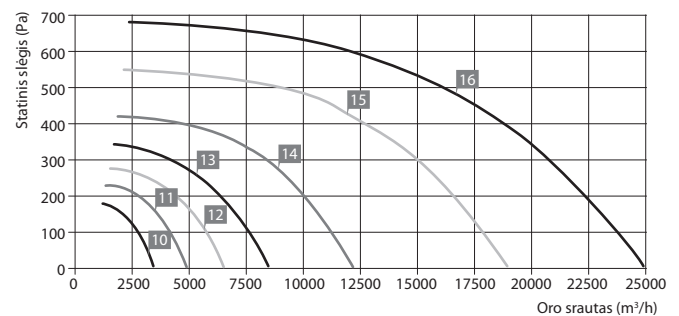
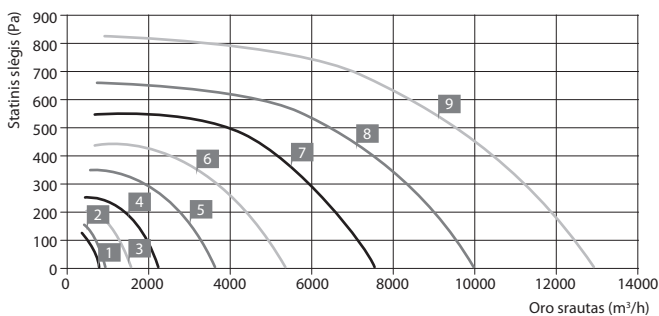
Pagal užklausimą ventiliatoriaus gaubtas gali būti pagamintas iš aliuminio.

Technologiniai akcentai:

- varikliai atitinka IP-55 saugos klasę, izoliacijos klasė - F,
- komplektuojami su apsauginiu tinkleliu.



Modelis	Kreivė	Maksimalus oro kiekis, m ³ /h	Naudojama srovė, A	Maitinimo įtampa, V	Galia, kW	Masė, kg
CTH3 225 T4	1	750	0,46	400	0,12	9,0
CTH3 250 T4	2	900	0,46	400	0,12	10,0
CTH3 280 T4	3	1550	0,46	400	0,12	11,0
CTH3 315 T4	4	2300	0,79	400	0,25	15,0
CTH3 355 T4	5	3400	1,5	400	0,55	19,0
CTH3 400 T4	6	5400	1,6	400	0,75	21,0
CTH3 450 T4	7	7600	2,5	400	1,1	38,0
CTH3 500 T4	8	10200	3,3	400	1,5	50,0
CTH3 560 T4	9	13200	6,2	400	3,0	55,0
CTH3 400 T6	10	3550	1,3	400	0,37	21,0
CTH3 450 T6	11	4850	2,0	400	0,37	38,0
CTH3 500 T6	12	6450	2,0	400	0,75	50,0
CTH3 560 T6	13	8400	2,0	400	0,75	55,0
CTH3 630 T6	14	12200	3,7	400	1,5	70,0
CTH3 710 T6	15	19000	5,9	400	2,2	101,0
CTH3 800 T6	16	25000	9,5	400	4,0	118,0



TDE F400

Ventiliatoriai skirti dūmų šalinimui 400 °C/2H su horizontaliu oro išleidimu.

Ventiliatoriaus gaubtas pagamintas iš cinkuoto lakštinio plieno.

Ventiliatorių našumas 10 000–119 000 m³/h.

Technologiniai akcentai:

Galima komplektuoti su atbulinės traukos sklende, lanksčia jungtimi bei pajungimo flanšu kanalui.

Varikliai atitinka IP-55 saugos klasę, izoliacijos klasė- H, Dėl dūmų šalinimo ventiliatorių parinkimo bei modelių kainų teirautis UAB KOMFOVENT prekybos padaliniuose.

