

1.4.18.	Pievienojumi nosūcējiem N200 (nosūcēji iekārtu tehnoloģijas daļā, pirms montāžas precizēt)	gb	1	0.4	12.5	5	4,9	0,2	10,1	0.40	5	4,9	0,2	10,1
1.4.19.	Pievienojumi nosūcējiem N315 (nosūcēji iekārtu tehnoloģijas daļā, pirms montāžas precizēt)	gb	4	0.4	12.5	5	6,81	0,2	12,01	1.60	20	27,24	0,8	48,04
1.4.20.	Regulēšanas drošējvārstu CRTc 315 montāža	gb.	5	2	12.5	25	22,35	0,3	47,65	10.00	125	111,75	1,5	238,25
1.4.21.	Apājo trokšņu slāpētāju CLA c 315-500 montāža	gb.	8	2.5	12.5	31,25	50	0,25	81,5	20.00	250	400	2	652
1.4.22.	Taisnstūra trokšņu slāpētāja GADENZA a 1017-1000-0600-650 montāža	gb.	1	2.5	12.5	31,25	190	3,5	224,75	2.50	31,25	190	3,5	224,75
1.4.23.	Papildus metāliskie tauku filtri gaisa vadā 1000x600mm	gb.	3	0.7	12.5	8,75	50	0,35	59,1	2.10	26,25	150	1,05	177,3
1.4.24.	Gaisa sadales kārbas 1000x450x1100mm montāža	gb.	1	3	12.5	37,5	87,5	2,5	127,5	3.00	37,5	87,5	2,5	127,5
1.4.25.	Gaisa vadu izolācija ar minerālvati ar folijas segkārtu, b=100 mm	m2	3	1	12.5	12,5	11,48		23,98	3.00	37,5	34,44		71,94
1.4.26.	Tīrīšanas lūku izvietojumu un skaitu izvēlas gaisa vadu montāžas laikā									0.00				
<b>1.5.</b>	<b>Izstrādātā gaisa izplūde IZPL1</b>									<b>22.20</b>	<b>277,53</b>	<b>1445,08</b>	<b>13,31</b>	<b>1735,92</b>
1.5.1.	Galvanizētā skārda apaļo gaisa vadu d=800 mm montāža	m	0,1	0.5	12.5	6,25	44,73	0,25	51,23	0.05	0,63	4,47	0,03	5,13
1.5.2.	Galvanizētā skārda taisnstūra gaisa vadu 800x400 mm montāža	m	0,5	0.5	12.5	6,25	76,02	0,25	82,52	0.25	3,13	38,01	0,13	41,27
1.5.3.	Galvanizētā skārda taisnstūra gaisa vadu 1000x400 mm montāža	m	0,5	0.5	12.5	6,25	87,29	0,35	93,89	0.25	3,13	43,65	0,18	46,96
1.5.4.	Galvanizētā skārda taisnstūra gaisa vadu 1000x500 mm montāža	m	0,2	0.5	12.5	6,25	86,32	0,35	92,92	0.10	1,25	17,26	0,07	18,58
1.5.5.	Izmēra pāreju 1000x400/1000x500 montāža (isā 100mm)	gb	1	0.85	12.5	10,63	77	0,35	87,98	0.85	10,63	77	0,35	87,98
1.5.6.	Izmēra pāreju 1000x500/800 montāža (isā 100mm)	gb	1	0.85	12.5	10,63	80	0,35	90,98	0.85	10,63	80	0,35	90,98
1.5.7.	Izmēra pāreju 1000x400/800x400 montāža (isā 100mm ar nobīdi)	gb	1	0.85	12.5	10,63	90	0,45	101,08	0.85	10,63	90	0,45	101,08
1.5.8.	Deflektora ar gaisa vertikālu izmešanu d=800 mm montāža	gb.	1	5	12.5	62,5	597,55	3,5	663,55	5.00	62,5	597,55	3,5	663,55
1.5.9.	Taisnstūra trokšņu slāpētāja GADENZA a 1017-1000-0500-650 montāža	gb.	2	2.5	12.5	31,25	172	2,8	206,05	5.00	62,5	344	5,6	412,1
1.5.10.	Gaisa sadales kārbas 810x1800x400mm montāža	gb.	1	3.5	12.5	43,75	90	2,65	136,4	3.50	43,75	90	2,65	136,4
1.5.11.	Gaisa vadu izolācija ar minerālvati ar folijas segkārtu, b=100 mm	m2	5,5	1	12.5	12,5	11,48		23,98	5.50	68,75	63,14		131,89
1.5.12.	Tīrīšanas lūku izvietojumu un skaitu izvēlas gaisa vadu montāžas laikā									0.00				
<b>1.6.</b>	<b>Pārējas ventilācijas iekārtas</b>									<b>45.00</b>	<b>562,5</b>	<b>480</b>	<b>55</b>	<b>1097,5</b>
1.6.1.	Metāla konstrukcijas iekārtu un gaisa vadu stiprinājumam	kg.	300	0.1	12.5	1,25	1,6		2,85	30.00	375	480		855
1.6.2.	Gaisa apstrādes iekārtas rāmja pamatu izbūve	kpl.	1	15	12.5	187,5		55	242,5	15.00	187,5		55	242,5