

[illegible]

Pozícia	Skrátený popis	M.J.	Mn.	Jednotková (€)		Spolu (€)	
				dodávka	montáž	dodávka	montáž
1	2	3	4	5	6	7	8
	Zariadenie č. 1 - Vetranie kuchyne						
1.01	Prívodná vetracia jednotka RMW 4000 F7 DVAV H1 P	ks	1				
	vnútorné prevedenie, opláštená, servisný priestor zo spodu,						
	pripojenie média z prava; rozmery š*v*l=1215*685*1050; m=131 kg						
x	EC ventilátor: V=3000 m3/h; dpex=200 Pa;						
	P= 390 W (max 720 W); 230 V; I=1,6 A (3 A)						
x	filtrácia F7						
x	vodný ohrievač: te=-15°C; tp=18°C; Qo=33,33 kW; voda 70/50°C						
	Príslušenstvo:						
x	zmiešavací uzol vykurovacej vody ESU-C40-V6.3B	ks	1				
x	regulačná klapka IJK RME/W 4000 ED so servopohonom	ks	1				
x	pružná manžeta IAE RME/W 4000	ks	2				
x	digitálny systém automatickej regulácie s pripojením	kpl	1				
	odsávacieho ventilátora, samostatné ovládanie výkonu prívodného a						
	odsávacieho ventilátora, snímače, nástenný digitálny ovládač						
	Tech. ponuka Elektrodesign SK s.r.o., N1BA 232 742						
1.02	Odsávací EC ventilátor s motorom mimo prúdu vzdušiny,	ks	1				
	odlúčenie tuku, KABB-6000/450 Ecowatt						
	V=4000 m3/h; dps=500 Pa;						
	el. parametre: P=1062 W; 230 W; I=6 A						
	rozmery - v*s*h = 630*630*675 mm; m=59 kg						
	Príslušenstvo:						
x	pružná manžeta KABT 6000	ks	1				
x	rýchlopínacia spona VBM 450 ED	ks	1				
1.03	Diagonálny ventilátor do kruhového potrubia TD 500/160 3V	ks	2				
	V=400 m3/h; dps=140 Pa;						
	el. parametre: P=53 W; 230 W; I=0,21 A						
	Príslušenstvo:						
x	rýchlopínacia spona VBM 160	ks	4				
x	spätná klapka RSK 160	ks	2				
1.04	Diagonálny ventilátor do kruhového potrubia TD 800/200 3V	ks	1				
	V=800 m3/h; dps=180 Pa;						
	el. parametre: P=133 W; 230 W; I=0,56 A						
	Príslušenstvo:						
x	rýchlopínacia spona VBM 200	ks	2				
x	spätná klapka RSK 200	ks	1				
1.05	NEOBSADENÉ						
1.06	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, s odlučovačmi tuku,	ks	2				
	a osvetlením, priestorový, napr. Grande 1R-1750x1200x435						
	1ks nástavec 250x200; V=1000 m3/h (nástavec zhora)						
	(technológiou požadovaný rozmer 3500x1100x450 mm)						
1.07	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, s odlučovačmi tuku,	ks	1				
	a osvetlením, stenový, napr. Grande 1R-2250x1000x435 mm						
	1ks nástavec 250x200; V=1000 m3/h (nástavec zhora)						
	(technológiou požadovaný rozmer 2100x1000x450 mm)						
1.08	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, s odlučovačmi tuku,	ks	1				
	a osvetlením, priestorový, napr. Grande 1R-1500x1000x435						
	1ks nástavec ø200; V=600 m3/h (nástavec zozadu)						
	(technológiou požadovaný rozmer 1500x900x450 mm)						
1.09	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, bez odlučovačov	ks	1				
	tuku a osvetlenia, nad konvektomatmi,						
	napr. Kubus-1000x1200x465 mm						
	1ks nástavec f160; V=400 m3/h (nástavec zhora)						
	(technológiou požadovaný rozmer 1000x1200x450 mm)						
1.10	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, bez odlučovačov	ks	2				
	tuku a osvetlenia, nad umývačkou,						
	napr. Kubus-1000x1000x465 mm						

Pozícia	Skrátený popis	M.J.	Mn.	Jednotková (€)		Spolu (€)	
				dodávka	montáž	dodávka	montáž
1	2	3	4	5	6	7	8
	1ks nástavec f160; V=400 m3/h (nástavec 1x z čela, 1x zhora) (technológiou požadovaný rozmer 1000x1000x450 mm)						
1.11	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, bez odlučovačov tuku a osvetlenia, nad umývačkou, napr. Kubus-1250x1250x465 mm	ks	1				
	1ks nástavec f160; V=400 m3/h (nástavec z čela) (technológiou požadovaný rozmer 1100x1200x450 mm)						
1.12	Kuchynský odsávací zákryt antikorový, bez odlučovačov tuku a osvetlenia, nad umývačkou, napr. Kubus-900x1000x465 mm	ks	1				
	1ks nástavec f160; V=400 m3/h (nástavec zhora) (technológiou požadovaný rozmer 800x1000x450 mm)						
1.13	NEOBSADENÉ						
1.14	Protidažďová žalúzia, hliníková, so sitom a rámom PZ AL-800x400-UR-S	ks	1				
1.15	Protidažďová žalúzia, hliníková, so sitom a rámom PZ AL-315x315-UR-S	ks	1				
1.15	Tlmič hluku Trox MS-F/800x400x1000/2x200/P v=5,21 m/s; dpt=6 Pa; útlm 12 dB/250 Hz; m=35 kg	ks	1				
1.16	Tlmič hluku Trox MS-F/600x500x1000/2x200/P v=7,25 m/s; dpt=17 Pa; útlm 19 dB/250 Hz; m=36 kg	ks	1				
1.17	Tlmič hluku Trox MS-F/600x600x500/2x200/P v=9,26 m/s; dpt=18 Pa; útlm 21 dB/250 Hz; m=25 kg	ks	1				
1.18	Požiarna klapka štvorhranná, ovládanie ručné a tavná poistka nastavená na 74°C, odolnosť min.90 minút FDS-3G-450x315-HO	ks	1				
1.19	Regulačná klapka štvorhranná, ručná RK-250x200-R	ks	3				
1.20	Regulačná klapka kruhová, ručná TUNE -R-200-2-H	ks	1				
1.21	Regulačná klapka kruhová, ručná TUNE -R-160-2-H	ks	3				
1.22	Výustka obdlžníková, dvojradá, s reguláciou, hliníková NOVA-A-2-1-600x300-R1-AN	ks	5				
1.23	Výustka obdlžníková, dvojradá, s reguláciou, hliníková NOVA-A-2-1-400x200-R1-AN	ks	2				
1.24	NEOBSADENÁ						
1.25	Štvorhranné potrubie sk.I, pozinkované, do obvodu:	kpl	1				
x	3000/100%TV	bm	1				
x	2630/50%TV	bm	4				
x	1890/30%TV	bm	4				
x	1500/30%TV	bm	5				
x	1050/30%TV	bm	15				
1.26	Kruhové potrubie SPIRO, pozinkovaný plech, do priemeru:	kpl	1				
x	f 200/30% TV	bm	9				
x	f 160/30% TV	bm	21				
	Zariadenie č. 1 SPOLU						
	Zariadenie č. 2 - Vetranie chladeného skladu						
2.01	Radiálny nástenný ventilátor EMQ 250 N V=800 m3/h; dps=150 Pa; el. parametre: P=145 W; 230 W; I=0,6 A Príslušenstvo:	ks	1				
x	priestorový termostat RTR 6721	ks	4				

