

pozice	označení	položka popis	počet	jednotky
		3.N.P.		
1. 1.	A100608	DUPLEX 800 Multi Eco - viz technická specifikace Jednotka splňuje ErP (Ecodesign) - nařízení EU 1253/2014, platné od 1.1.2016 i 1.1.2018	1	ks
	A102310	Me.107.EC1 (1000M,800ME,1100ME) - EC 1 ks		
	A103310	Mi.107.EC1 (1000M,800ME,1100ME) - EC 1 ks		
	A104410	S3.B_protiproudý rekuperační výměník (1000M,800ME) 1 ks		
	A105130	provedení 30 (podstropní) 1 ks		
	A105005	konfigurace 5 1 ks		
	A106012	Fe.K5_filtr přívod kazetový třída M5 (1000M,800ME) 1 ks		
	A106212	Fi.K5_filtr odťah kazetový třída M5 (1000M,800ME) 1 ks		
	A130510	B.x_by-pass (1000M,800ME) 1 ks		
	A117010	E.1800_elektrický ohříváč (1000M,800ME) 1 ks		
	A113316	CHF.atypický 1-okruhový přímý chladič (1000M,800ME,1100ME) 1 ks		
	A119000	pořadí registrů: 1. topení - 2. chlazení 1 ks		
	A131063	H.D250_kruh. hrdlo (pr. 250) - e1 1 ks		
	A131011	H.350/200_obdélníkové hrdlo - e2 1 ks		
	A131063	H.D250_kruh. hrdlo (pr. 250) - i1 1 ks		
	A131011	H.350/200_obdélníkové hrdlo - i2 1 ks		
	A130091	Ke.D250.x_uz. klapka kruh. přívod (pr. 250) 1 ks		
	A130291	Ki.D250.x_uz. klapka kruh. odťah (pr. 250) 1 ks		
	A139501	dodávka jednotky vcelku 1 ks		
		Příslušenství (měření a regulace, regulační prvky)		
	A140333	CM 24 (by-passová klapka) 1 ks		
	A140333	CM 24 (uzavírací klapka e1) 1 ks		
	A140333	CM 24 (uzavírací klapka i1) 1 ks		
	A131403	vývod kondenzátu pr. 16/22 (plast) - podstropní 2 ks		
	A139024	podstavné nohy / závěsy (4 ks) 1 ks		
	A142932	RD5 230V-EC / 230V-EC (500-1500M,ME), vč. ethernet připojení 1 ks		
	A142051	externí rozv. 230 V / 230 V - délka 3 m (vnitřní jednotky) 1 ks		
	A170285	RD4-IO (expandér pro RD4, RD5) 1 ks		
	A140001	manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa) 1 ks		
	A140002	manostat filtru i1 (PFi, 0-500 Pa) 1 ks		
	A140104	SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace) 1 ks		
	A170130	CP Touch (B) - dotykový barevný ovládací panel (pro regulaci RD5, barva bílá) 1 ks		
	A170140	CP 10 RT - ovladač (pro regulaci RD5) 1 ks		
	A170258	ADS 100 ABB (prostorové čidlo teploty, bílá barva) 1 ks		

		2.N.P.		
1. 2.	A100608	DUPLEX 800 Multi Eco - viz technická specifikace Jednotka splňuje ErP (Ecodesign) - nařízení EU 1253/2014, platné od 1.1.2016 i 1.1.2018	1	ks
	Strana	1 dokladu N96108		
	A102310	Me.107.EC1 (1000M,800ME,1100ME) - EC 1 ks		
	A103310	Mi.107.EC1 (1000M,800ME,1100ME) - EC 1 ks		
	A104410	S3.B_protiproudý rekuperační výměník (1000M,800ME) 1 ks		
	A105130	provedení 30 (podstropní) 1 ks		
	A105004	konfigurace 4 1 ks		
	A106012	Fe.K5_filtr přívod kazetový třída M5 (1000M,800ME) 1 ks		
	A106212	Fi.K5_filtr odtah kazetový třída M5 (1000M,800ME) 1 ks		
	A130510	B.x_by-pass (1000M,800ME) 1 ks		
	A117010	E.1800_elektrický ohříváč (1000M,800ME) 1 ks		
	A113316	CHF.atypický 1-okruhový přímý chladič (1000M,800ME,1100ME) 1 ks		
	A119000	pořadí registrů: 1. topení - 2. chlazení 1 ks		
	A131063	H.D250_kruh. hrdlo (pr. 250) - e1 1 ks		
	A131011	H.350/200_obdélníkové hrdlo - e2 1 ks		
	A131063	H.D250_kruh. hrdlo (pr. 250) - i1 1 ks		
	A131011	H.350/200_obdélníkové hrdlo - i2 1 ks		
	A130091	Ke.D250.x_uz. klapka kruh. přívod (pr. 250) 1 ks		
	A130291	Ki.D250.x_uz. klapka kruh. odtah (pr. 250) 1 ks		
	A139501	dodávka jednotky vcelku 1 ks		
	Příslušenství (měření a regulace, regulační prvky)			
	A140333	CM 24 (by-passová klapka) 1 ks		
	A140333	CM 24 (uzavírací klapka e1) 1 ks		
	A140333	CM 24 (uzavírací klapka i1) 1 ks		
	A131403	vývod kondenzátu pr. 16/22 (plast) - podstropní 2 ks		
	A139024	podstavné nohy / závěsy (4 ks) 1 ks		
	A142932	RD5 230V-EC / 230V-EC (500-1500M,ME), vč. ethernet připojení 1 ks		
	A142051	externí rozv. 230 V / 230 V - délka 3 m (vnitřní jednotky) 1 ks		
	A170285	RD4-IO (expandér pro RD4, RD5) 1 ks		
	A140001	manostat filtru e1 (PFe, 0-500 Pa) 1 ks		
	A140002	manostat filtru i1 (PFi, 0-500 Pa) 1 ks		
	A140104	SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace) 1 ks		
	A170130	CP Touch (B) - dotykový barevný ovládací panel (pro regulaci RD5, barva bílá) 1 ks		
	A170140	CP 10 RT - ovladač (pro regulaci RD5) 1 ks		
	A170258	ADS 100 ABB (prostorové čidlo teploty, bílá barva) 1 ks		

			ventilátory		
2.	1.	Elektrodesign	Ventilátor Ventilátor XF 150 BT	2	sb
			distribuční prvky		
3.	1.	MultiVac	GD110-400x100 mřížka dvouřadá G-110 - ocelový plech bílá barva (RAL9010) velikost 600x100 (délkaxvýška) - s regulací GT007 - s montážním rámečkem GR001	8	ks
3.	2.	MultiVac	GD100-400x100 mřížka jednořadá G-100 - ocelový plech bílá barva (RAL9010) velikost 600x100 (délkaxvýška) - s regulací GT007 - s montážním rámečkem GR001	8	ks
4.	1.	Elektrodesign	mřížka větrací LG 150 ED (příslušenství ventilátoru fotografické komory)	2	ks
5.	1.	Elektrodesign	žaluzie exteriérová TWG - 500	4	ks
5.	2.	Elektrodesign	TWG-PRO - 250 přechodový kus pro TWG - 500	4	ks
6.	1.	MultiVac	Kruhová těsná uzavírací klapka KRT-K s kovovým ovládáním Ø 150 mm KRT-K-150 s přípravou pro servopohon včetně servopohonu - LF230A Servopohon 4Nm, dvoupolohový výkon, 230V viz též elektro, MaR	2	ks
7.	1.	MultiVac	kovový talířový ventil PDVS 150 příslušenství - krátká zděř	2	ks

	potrubí VZT		
Elektrodesign	potrubí akustické SonoFlex MO Ø 250	60	bm
Elektrodesign	potrubí Spiro Ø 250	4	bm
Elektrodesign	potrubí Spiro Ø 150	2	bm
Elektrodesign	SEMIFLEX 150/3 PROFI ohebná Al hadice	4	bm
Flair	potrubí hranaté z panelu ALP100RF □140x350	17,2	m ²
Flair	potrubí hranaté z panelu ALP100RF □250X250	16,0	m ²
	dřevotřískové desky laminované obklad potrubí typu ALP	33,2	m ²
klempíř	potrubí hranaté z ocelového pozinkovaného plechu v izolaci Rockwool Techrock 80 ALS tl. 40 mm	12,6	m ²
klempíř	přechodka □140x350 → Ø250	2	ks
klempíř	přechodka □140x350 → □ 250x250 ALP	2	ks
klempíř	závěsy potrubí	1	sb
	pomocné stavební práce		
	demontáž podhledu, úprava podhledu, zpětná montáž	2	sb
	úprava venkovního vyústění VZT	2	m2
	demontáž SDK zakrytí VZT potrubí		
	montáž SDK zakrytí VZT potrubí	9	m2
	odbourání příček nad úrovní podhledu WC pro prostupy potrubí	10	sb
	demontáž osvětlení v předsíni WC		
	dodávka a montáž nástěnného osvětlení	2	ks
	značení potrubí	1	sb
	ostatní		
	revize po uvedení do provozu	2	sb
	zaregulování VZT systému, proškolení obsluhy	2	sb

výpis orientační, přesná specifikace dle dodavatele
přesná specifikace a nastavení prvků dle rozpisu realizační firmy
nacenění a přípravu dodávky provést s podporou výkresové dokumentace !