

[illegible]

- 1 VZT, JEDNOTKA S REKUPERACIÍ A OHŘEVEM VZDUCHU VĚTNÉ REGULACE  
BY-PASOVÁ KLAPKA, FILTR VZDUCHU, OHŘEVACÍ VZDUCHU, DIGITÁLNÍ REGULACE, ATO  
OD F.11.ATERIA s.r.o.,  
DUPLEX 1800B - 11/18  
ROZMĚRY: 220x150x180 (D-V-S)  
PRŮTOK:  
JMEK, VÝKON 7500 ~3/3  
ESP, TLAK 350 Pa  
AKUST. TLAK 68 db(A)  
PRŮKON 42,5 W  
PROSD 4,2 A  
NAPĚTÍ 400 V  
ODVOD  
JMEK, VÝKON 7500 ~3/3  
DISP, TLAK 350 Pa  
AKUST. TLAK 68 db(A)  
PRŮKON 42,5 W  
PROSD 4,2 A  
NAPĚTÍ 400 V
- 2 VZT, JEDNOTKA S REKUPERACIÍ A OHŘEVEM VZDUCHU VĚTNÉ REGULACE, ATO  
OD F.11.ATERIA s.r.o.,  
DUPLEX 1800B - 11/18  
ROZMĚRY: 220x150x180 (D-V-S)  
PRŮTOK:  
JMEK, VÝKON 5100 ~3/3  
ESP, TLAK 350 Pa  
AKUST. TLAK 68db(A) - 3m  
PRŮKON OVLIVNĚNÍ 18,2W  
PRŮKON 3,05 W  
PROSD 4,0 A  
NAPĚTÍ 400 V  
ODVOD  
JMEK, VÝKON 5100 ~3/3  
DISP, TLAK 350 Pa  
AKUST. TLAK 68 db(A)  
PRŮKON 3,05 W  
PROSD 4,0 A  
NAPĚTÍ 400 V
- 3 OSOBNÍ VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAPKOU U STŘEŠNÍ  
OD FY.ELECTROEXTRUS VENTILATORY s.r.o.,  
MOMENT TO 250/100  
PRŮTOK 180m³/h  
TLAK 180Pa  
NAPĚTÍ 230V  
PRŮKON 15W  
AKUST. TLAK 33db(A) VE 3m  
ODVÁHÁNÍ - OD CÍDLA POHYBU S NASTAVENÍM DOBĚHŮ
- 4 OSOBNÍ VENTILÁTOR SE ZPĚTNOU KLAPKOU U STŘEŠNÍ  
OD FY.ELECTROEXTRUS VENTILATORY s.r.o.,  
MOMENT TO 250/100  
PRŮTOK 180m³/h  
TLAK 80Pa  
NAPĚTÍ 230V  
PRŮKON 4W  
AKUST. TLAK 33db(A) VE 3m  
ODVÁHÁNÍ - OD CÍDLA POHYBU S NASTAVENÍM DOBĚHŮ
- 5 MALÝ NASTAVENÝ RADIAČNÍ VENTILÁTOR  
OD FY.ELECTROEXTRUS VENTILATORY s.r.o.,  
ESP 250  
PRŮTOK 200m³/h  
TLAK 180Pa  
NAPĚTÍ 230V  
PRŮKON 07W  
AKUST. TLAK 33db(A) VE 3m  
ODVÁHÁNÍ - SPOLEČNĚ S OSVĚTLENÍM, NEBO OD CÍDLA POHYBU
- 6 NOVÝ PŘÍROZENÝ ODVOD VZDUCHU Z KOTELNY  
630-315

8. **DIAGNÓZNĚNÍ VENTILÁTORŮ V PODHLAVÍ ZA ZPĚTNOU KLAPKOU**  
 O F.F. ELEKTRODŘEVNÍ VENTILÁTORY s.r.o.  
 MIXENT 10 880/280  
 PROTOK 1000/3h  
 TLAK 150Pa  
 NĚPĚTÍ 230V  
 PRÍKON 120W  
 AKUST. TLAK 40dB(A) ve 3m  
 OVLÁDÁNÍ - SPOLEČNÉ S OSVĚTLENÍM, NEBO OD CÍDLA PŮHŇUBU
9. **AKCIÁNI VENTILÁTOR VE STĚNĚ**  
 POŽÁRNÍ VĚTRÁNÍ CHRÁNĚNÉ UNIKOVÉ CESTY  
 O F.F. ELEKTRODŘEVNÍ VENTILÁTORY s.r.o.  
 TXBR/4-355  
 PROTOK 15000/3h  
 TLAK 100Pa  
 NĚPĚTÍ 230V  
 PRÍKON 120W  
 AKUST. TLAK 59dB(A) ve 1,5m  
 OVLÁDÁNÍ - SPOLEČNÉ S OVLÁD. KUPAČNÉHO, POŽÁRNÍHO, KLIMATIZ.
10. **DIAGNÓZNĚNÍ VENTILÁTORŮ U STROPU**  
 O F.F. ELEKTRODŘEVNÍ VENTILÁTORY s.r.o.  
 MIXENT 10 880/280  
 PROTOK 740/3h  
 TLAK 70Pa  
 NĚPĚTÍ 230V  
 PRÍKON 120W  
 AKUST. TLAK 40dB(A) ve 3m  
 OVLÁDÁNÍ - SPOLEČNÉ S OSVĚTLENÍM, NEBO OD CÍDLA PŮHŇUBU
12. **DIAGNÓZNĚNÍ VENTILÁTORŮ ZA ZPĚTNOU KLAPKOU V PODHLAVÍ**  
 O F.F. ELEKTRODŘEVNÍ VENTILÁTORY s.r.o.  
 MIXENT 10 580/160  
 PROTOK 265/3h  
 TLAK 200Pa  
 NĚPĚTÍ 230V  
 PRÍKON 50W  
 AKUST. TLAK 33dB(A) ve 3m  
 OVLÁDÁNÍ - SPOLEČNÉ S OSVĚTLENÍM, NEBO OD CÍDLA PŮHŇUBU
1. **KUCHYŇSKÁ DIGESTOR S PRÍVODEM VZDUCHU**  
 O F.F. AREA s.r.o.  
 VARIÁN 1 2080-1600-435  
 PRÍVOD VZDUCHU 4 2700/3h  
 VENTILÁTOR HŮLD 4000-35  
 ODVOD VZDUCHU 4 2700/3h  
 ODVODNÍ HŮLD 355x300  
 NĚPĚTÍ 230V  
 OVLÁDÁNÍ - RUČNÉ NA DIGESTORI

---

POTRUBÍ PRO PŘÍVOD VZDUCHU

----- POTRUBÍ PRO ODVOD VZDUCHU

TRASY VZT. POTRUBÍ V PŮDNÍM PROSTORU BUDOU UPRÁVENY NA STAVBĚ DLE STAVEBNÍCH PODMÍNEK.

POTRUBÍ PRO PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU A POTRUBÍ, KTERÉ PŘIVÁDÍ OCHRATÝ VZDUCH Z VZT. JEDNOTEK DO PROSTORU DK BUDE ZAIZOLOVÁN TEPELNĚ IZOLACÍ O TL. 40MM.

MSD_PODKATSTAV	VYPRACOVAN	KONTROLOVAN	ING. DANIEL FLORIÁN			
ING. D. FLORIÁN	ING. D. FLORIÁN		PROBANT: VYFÁŘEN, VZDUCHOTECHNIKA A ZT TYLOVA 73168 028 029 TEL.: +42-328 908 723 373 167 E-mail: d.florian@seznam.cz			
INVESTOR	MÍSTO SÚKNOV NÁM. MESTŤ 1, 407 77 SÚKNOV		DATUM	MERITKO	STUPEN	
AKCE	DOMŤ KULTURY REKONŠTRUKČNÉ PRÁCE O R. 321 V. T. O. MAGAROVA VE SÚKNOVE		25. 05. 2011	12A4	DSP	
PROJEKT	F14.c - ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY		PRŮBĚHOV	12A4	FASE	
NÁZEV	SKEMO VZDUCHOTECHNIKY		P628 014A - 09			