



VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

SPLIT SISTEMI


1. STENSKE ENOTE

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
FTXR-E/RXRE	2,5 – 6	3,6 - 6
		
FTXG-E/RXGE	2,5 – 5	3,4 - 6
		
FTXS-G/RXSG	2,0 – 7,1	2,7 – 8,2
		
FTX-GV/RX-GV	2,0 – 3,2	2,5 – 3,4
		
FTXS-F/RXS-F	5,0 – 7,1	5,8 – 8,2
		
FAQ-B/RZQS-C	7,1 – 10,0	8,0 – 11,2
		
FTK-GV/RK-GV	2,0 – 3,2	
		




VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
FTKS-F/RKS-F	5,0 – 7,1	
		

FAQ-B/PR-B

2. TALNE ENOTE

FVXS-F/RKS-G	2,5 – 5	3,4 – 5,8
		

3. FLEKSIBILNE ENOTE

FLXS-B/RXS-G	2,5 – 4,9	3,4 – 6,1
FLKS-B/RKS-G	2,5 – 4,9	
		
		

4. STROPNE ENOTE

FHQ-B/RXS-G	3,4 – 12,5	4,1 – 14,0
		



FUQ-B/RZQ-B

Moč hlajenja [Kw]
7,1- 12,5

moč gretja [kW]
8,0 – 14,0



5. KASETNE ENOTE

FCQ-C/RXS-F

3,4- 14,0

4,2 – 16,0



FFQ-B/RXS-F

2,5 – 5,8

3,2 – 7,0

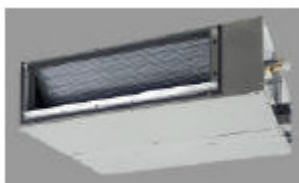


6. STROPNE SKRITE ENOTE (KANALSKE)

FBQ-C

3,5- 13,4

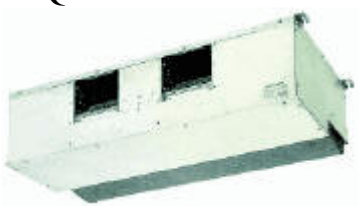
3,8- 15,5



FDQ-B

12,5 – 24,1

14,0 – 26,4





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

FDEQ-B

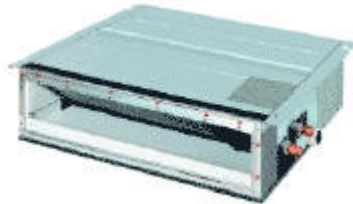
Moč hlajenja [Kw]
7,1 – 12,5

moč gretja [kW]
8,0 – 14,5



FDKS-E

2,4 – 3,4



FDKS-E

2,4 – 3,4

3,2 – 4,0



FMDQ-A

5,0 – 12,5

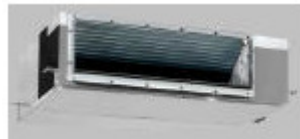
5,6 – 14,0



FMDQ-B

5,0 – 12,5

5,6 – 14,0



FDYP-B


20,0 – 25,0





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
FDXS-C	5,0 – 6,0	5,8 – 7,0
		
FBQ-B	3,4 – 14,0	4,0 – 16,0
		

VRV SISTEMI

1. NOTRANJE ENOTE

FXAQ-MV	2,2 – 7,1	2,5 – 8,0
		
FXCQ-M8	2,2 – 14,0	2,5 – 16,0
		



VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
FXDQ-M9	2,2 – 2,8	2,5 – 3,2



FXDQ-PB-NB	2,2 – 7,1	2,5 – 8,0
------------	-----------	-----------



FXFQ-P8	2,2 – 14,0	2,5 – 16,0
---------	------------	------------





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
FXHQ-MA	3,6 – 14,0	4,0 – 16,0



FXKQ-MA	2,8 – 7,1	3,2 – 8,0
---------	-----------	-----------



FXLQ-MA	2,2 – 7,1	2,5 – 8,0
---------	-----------	-----------



FXMQ-MA	22,4 – 28,0	25,0 – 31,5
---------	-------------	-------------





	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
FXMQ-MF	14,0 – 28,0	8,9 – 17,4
		
FXMQ-P	4,5 – 14,0	5,0 – 16,0
		
FXNQ-MA	2,2 – 7,1	2,5 – 8,0
		
FXSQ-P	2,2 – 14,0	2,5 – 16,0
		
FXUQ-MA	7,1 – 14,0	8,0 – 16,0
		
FXZQ-MA	2,2 – 5,6	2,5 – 6,3
		



VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

2. ZUNANJE ENOTE

Enota z rekuperacijo toplote



vodno hlajena zunanja enota



mini VRV enota



3. PREZRAČEVANJE Z REKUPERACIJO TOPLOTE

VAM-FA

150 – 2000 m^3 / h



VKM-GA

150 – 350 m^3 / h
HLAJENJE: 4,71- 9,12
GRETJE: 5,58 – 10,7



Naprava ima vgrajen prenosnik na direktno ekspanzijo ki greje ali hladi. VKM enoto lahko priklopimo na VRV sistem.



HLADILNI AGREGATI

1. NAPRAVE Z ZRAČNO HLAJENIM KONDENZATORJEM

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
EUWA/EUWY R407C	11,3 – 79,0	11,9 – 54,0

SPIRALNI KOMPRESOR



EUWAC

11,6 – 23,8

SPIRALNI KOMPRESOR
CENTRIFUGALNI VENTILATOR NA KONDENZATORJU



EWAD-AJYNN R-134a
INVERTERSKI VENTILATORJI
VIJAČNI KOMPRESOR

329 – 515





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

EWAD-BYNN R-134a

538 – 1772

VIJAČNI KOMPRESOR



EWAD-MBYNN

121 – 605

VIJAČNI KOMPRESOR R-134a



EWAP-AJYNN

790 – 1729

VIJAČNI KOMPRESOR R-407C



EWAP-MBYNN

Moč hlajenja [Kw]

moč gretja [kW]

111 – 541

VIJAČNI KOMPRESOR R-407C





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

EWAQ/EWYQ
NIHAJNI ALI SPIRALNI KOMPRESOR
INVERTER R-410a

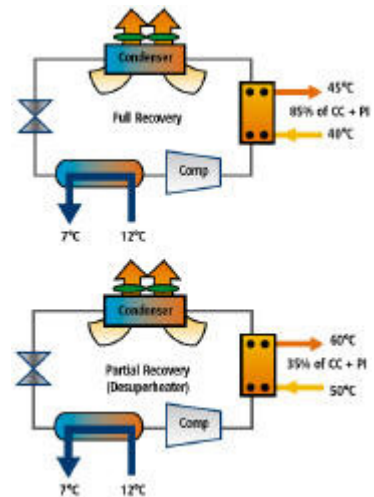
4 – 13

4,5 – 14



EWTP-MBYN
VIJAČNI KOMPRESOR R-407C
REKUPERACIJA TOPLOTE

107 – 520



EWYD-AJYNN
VIJAČNI KOMPRESOR R-134a

255 – 385

274 – 412





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

2. NAPRAVE Z VODNO HLAJENIM KONDENZATORJEM

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
EWWD-BJYNN VIJAČNI KOMPRESOR R-134a	369 – 1050	



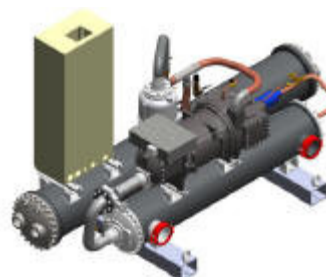
EWWD-CJYN VIJAČNI KOMPRESOR R-134a	334 – 1893	
---------------------------------------	------------	--



EWWD-DJYN VIJAČNI KOMPRESOR R-134a	166 – 556	
---------------------------------------	-----------	--



EWWD-EJYN VIJAČNI KOMPRESOR R-134a	333 – 1510	
---------------------------------------	------------	--





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
EWWD-MBYN VIJAČNI KOMPRESOR R-134a Možnost modularne nadgradnje	123 – 546	147 – 655



EWWP-KAW SPIRALNI KOMPRESOR R-407C	13 – 65	15,4 – 77,4
---------------------------------------	---------	-------------



EWVQ-AJYN VIJAČNI KOMPRESOR R-410a	388 – 2196
---------------------------------------	------------



WSC/WDC CENTRIFUGALNI KOMPRESOR R-134a	300 – 9000
---	------------





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

3. HLADILNI AGREGATI BREZ UPARJALNIKA

ERAP-MBYN
VIJAČNI KOMPRESOR R-407C

Moč hlajenja [Kw]
114 – 350

moč gretja [kW]



ERX-A
SPIRALNI KOMPRESOR
INVERTER R-410A

11,8 – 48





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

4. KONDENZATORJI IN SUHI HLADILCI

VERTIKALNI, HORIZONTALNI IN "V" KONDENZATORJI ZA R-134a IN R-407C



VERTIKALNI, HORIZONTALNI IN "V" HLADILCI



5. VENTILATORSKI KONVEKTORJI

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
KANALSKA ENOTA FWB-AT 2 ALI 4- CEVNI SISTEM	2,61 – 10,34	3,14 – 12,8



KANALSKA ENOTA FWB-J 2 ALI 4 - CEVNI SISTEM	1,64 – 8,21	2,16 – 11,71
--	-------------	--------------



KASETNA ENOTA FWC 900x900 MASKA VKLJUČUJE IR UPRAVLJANIK 2 ALI 4 - CEVNI SISTEM	3,81 – 10,8	8,4 – 13,8
---	-------------	------------





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

	Moč hlajenja [Kw]	moč gretja [kW]
KASETNA ENOTA FWF 600×600 MASKA VKLJUČUJE IR UPRAVLJANIK 2 - CEVNI SISTEM	2,34 – 4,25	3,22 – 5,42



KANALSKA ENOTA FWD-AT
2 ALI 4 – CEVNI SISTEM

3,9 – 18,3

4,0 – 21,9



STENSKA ENOTA FWT
SAMO 2 – CEVNI SISTEM

2,34 – 5,28

3,0 – 6,74



PARAPETNA ENOTA

1,54 – 8,0

2,14 – 12,1

FWV



FWL



FWM





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

6. ENOTE ZA OBDELAVO IN PRIPRAVO ZRAKA

STREŠNA ENOTA AOTP-AM

17,3 – 121,6



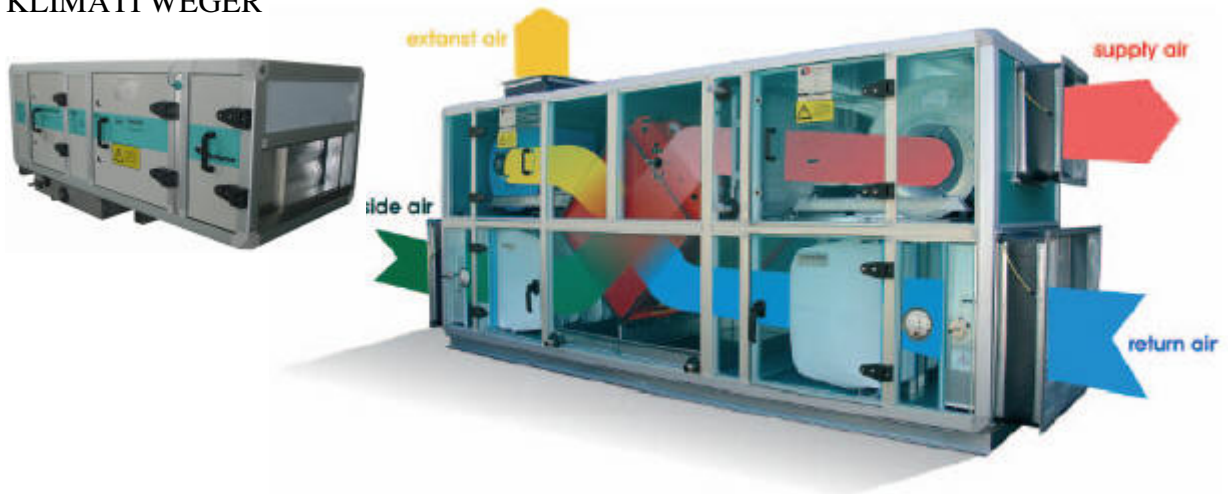
UATYP-AM

16,7 – 109,6

20,2 – 126,3



KLIMATI WEGER





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

SISTEMI ZA OGREVANJE ALTHERMA

Moč hlajenja [Kw]

moč gretja [kW]

1. SPLIT SISTEM

ERHQ-AD

5,12 – 6,8

5,75 – 8,43



NOTRANJA ENOTA



ERHQ-A

10 – 13,1

11,2 – 16



NOTRANJA ENOTA





VAKO d.o.o.

Kolodvorska 56b, 8340 ČRNOMELJ

Moč hlajenja [Kw]

moč gretja [kW]

MONOBLOK IZVEDBA

EDLQ-A/ABLQ-A

11,7 13,1

11,3 – 16,1



HRANILNIK ZA
SANITARNO VODO



KIT ZA SONČNE KOLEKTORJE

