



ZUNANJA VRF NAPRAVA
 HITACHI type RAS 5 FSXNH3E
 Qht=7-14kW
 tz=35°C
 N=3,12 kW
 Qg=8-16 kW
 tz=+7°C
 N=3,33kW
 U=400V
 MC=13A

REKUPERACIJSKA ENOTA
 HITACHI KPI502X4E
 Vz=500m³/h
 Hs=90Pa
 =65% OGREVANJE
 =61% HLAJENJE
 Qht=5320W
 Qg=6920W
 N=255W
 DIM=330x1435x920 mm

investitor: MESTNA OBČINA KOPER Verdijeva 10, 6000 KOPER	objekt / lokacija: PRENOVA PISARN JSSK Koper	
odgovorni vodja projekta: MATEJ MLJAČ udia ident. št. ZAPS	vrsta načrta: 5- STROJNE INSTALACIJE OGREVANJE IN HLAJENJE	
odgovorni projektant: MILVOJ PETROVAČKI , ing.str. ident. št. IZS: S - 0122	del projekta: TLORIS PISARN	
vrsta projekta: PZI	št. projekta: 05-2016	datum: november 2017
	št. načrta: 13/17	merilo: 1:50
		list 2

EL.COM
 Loris Kocjančič s.p.
 Dolani 12, 6276 Pobegi
 tel. (040) 941 000
 e-mail: lorisk@volja.net