



V DINIMO SISTEM TECHNIN S CHARAKTERISTIKOS

Sist. Žym jimas	Aptarnaujamos patalpos pavadinimas	Ventiliatoriaus el. variklis Tiekimas/šalinimas						Rekuperatorius	Oro šildymas/oro v sinimas						Priešfiltris/Filtras		Elektros varikli saugos klas	Pastabos
		Tipas	L (m³/h)	Piš (Pa)	N el.var. (kW)	SVG (kW/m³/s)	Triukšmo lygis dBA		Lauko temp. Žiem./Vas.	Vid. temp. Žiem./Vas.	Qšild/ Qšald. (kW)	Šilumos/ šal io šaltinis	Tiek. Šilum./ šalt. temp.	Gr žt. Šilum./ šalt. temp.	Tipas	Klas		
ROTŠ-1	Kavin s zona	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+2600/ -2600	250/ 250	1,5kW/ 400V	1,62	45/55	Rotacinis/ >0,80	-23/ 32	+20/-	10/ -	Elektra./ -	-	-	kišeninis	F7 /F5	IP54	Vidas išpildymo Energin klas A+
ROTŠ-2	Universali sal	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+14488/ -14488	330/ 330	14,0kW/ 400V	1,74	45/55	Rotacinis/ >0,85	-23/ 32	+22/+18	38/ 135	Vanduo/ Freonas	+75/ 	+55/ 	kišeninis	F7 /F5	IP54	Vidas išpildymo Energin klas A+
ROTŠ-3	Administracin s patalpos	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+3626/ -3626	300/ 300	2,8kW/ 400V	2,38	45/55	Rotacinis/ >0,83	-23/ 32	+20/+24	8/ 10	Vanduo/ Freonas	+75/ 	+55/ 	kišeninis	F7 /F5	IP54	Vidas išpildymo Energin klas A
POTŠ-1	2 aukšto patalpos	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+3201/ -3012	300/ 300	2,2kW/ 400V	1,92	45/55	Plokštelinis/ >0,87	-23/ 32	+21/+21	27/20	Vanduo/ Freonas	+75/ 	+55/ 	kišeninis	F7 /F5	IP54	Vidas išpildymo Energin klas A+
POTŠ-2	2-3 aukšt WC, grimerin s ir kt. patalpos	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+3244/ -3244	300/ 300	2,7kW/ 400V	1,92	45/55	Plokštelinis/ >0,89	-23/ 32	+20/+20	30/24	Vanduo/ Freonas	+75/ 	+55/ 	kišeninis	F7 /F5	IP54	Vidas išpildymo Energin klas A+
POTŠ-3	1a patalpos	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+620/ -620	160/ 160	0,4kW/ 230V	1,62	45/55	Plokštelinis/ >0,80	-23/ 32	+20/-	2/ -	Elektra./ -	-	-	kišeninis	F7 /F5	IP54	Vidas išpildymo Energin klas A+
OT-1	Virtuv s zona	Išcentriniai su dažnio keitikliais	+3600	300	3,3kW/ 400V	2,0	45/55	-	-23/ 32	+20/+17	52/ 33	Vanduo/ Freonas	+75/ 	+55/ 	kišeninis	F7	IP54	Vidas išpildymo Energin klas E

0	16/04/2021	DP		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIM PRIEŽASTIS		
KVAL. PATV. DOK NR.		UAB STATYBOS INŽINIERI KONSULTANT BIURAS Varn s g. 49 Vilnius, LT- 06248 info@konsultantubiuras.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ADMINISTRACIN S PASKIRTIES PASTATO, NAUGARDUKO G. 76, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
36062	SPV	Audrius Pu eta		STATINIO PAVADINIMAS 01- ADMNISTRACIN S PASKIRTIES PASTATAS
KVAL. PATV. DOK NR.		UAB „Fabus Group“ mob.: +370 640 27474 Laisv s pr. 61, Vilnius		DOKUMENTO PAVADINIMAS V DINIMO SISTEM TECHNIN S CHARAKTERISTIKOS
37760	SPDV	Vitalijus Štura		
LT	STATYTOJAS: LABDAROS IR PARAMOS FONDAS VILNIAUS LENK KULT ROS NAMAI		10/19-DP-01-ŠVOK- TECH-1	Laida 0
				Lapas 1
				Lap 2

Sist. Žymėjimas	Aptarnaujamos patalpos pavadinimas	Ventiliatoriaus el. variklis Tiekimas/šalinimas						Rekuperatorius	Oro šildymas/oro vėsinimas						Priešfiltris/Filtras		Elektros variklio saugos klasė	Pastabos
		Tipas	L (m³/h)	Piū (Pa)	N el.var. (kW)	SVG (kW/m³/s)	Triukšmo lygis dBA		Lauko temp. Žiem./Vas.	Vid. temp. Žiem./Vas.	Qšild/ Qšald. (kW)	Šilumos/ šalimo šaltinis	Tiek. Šilum./ šalt. temp.	Gr. žt. Šilum./ šalt. temp.	Tipas	Klasė		
CO/OŠ-1	-1 aukšto automobili saugykla	Ašinis	-7860	500	4,0kW/ 400V	0,84	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	Energijos klasė A+
OŠ-2	Nuo gartraukio	Ašinis	-3600	500	2,0kW/ 400V	0,91	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
OŠ-3	205, 206, 207 patalpos	Stoginis	-189	120	0,1kW/ 230V	1,25	45/55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
OŠ-4	411 patalpa	Stoginis	-120	70	0,05kW/ 230V	1,25	45/55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
OŠ-5	410 patalpos	Stoginis	-120	70	0,05kW/ 230V	1,25	45/55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
DŠ-1	2a koridorius	Stoginis	-24000	800	11,0kW/ 400V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
DŠ-2	2a koridorius	Stoginis	-24000	800	11,0kW/ 400V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
VS-1	-109 kamb. ras	Kanalinis	+900	200	0,3kW/ 230V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	
VS-2	-102 kamb. ras	Kanalinis	+900	200	0,3kW/ 230V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IP55	

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAP	LAIDA
10/19-DP-01-ŠVOK-TECH-1	2	2	0