

PŘEHLED VÝKONŮ VZT ZAŘÍZENÍ na akci:

REKONSTRUKCE SOC. ZÁZEMÍ-KD CRYSTAL

Datum: 03.04.2020

Zař.	Zařízení pro	Pozice	Počet ks	Jednotka / Umístění	Přívod vzd (m3/h)	El. příkon (kW)	Proud provoz. (A)	Odvod vzd (m3/h)	El. příkon (kW)	Proud provoz. (A)	Top. výkon (kW)	Chl. výkon (kW)	Třída filtr.	Napětí (V)	Způsob regul.	Akustický údaj (dB(A))	Poznámka
1	HYGIENICKÁ ZAŘÍZ.	1.1	1	Centrální vzt. jednotka / strojovna 2.np	1 460	0,8	3,9	1 460	0,8	3,9	2,1	-	G4	230	MaR	LwA=65	EC motory ventilátorů
	1.NP-MUŽI	1.	2	Servopohony uzavíracích klapek / vzt. potrubí strojovna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	MaR	-	-
2	HYGIENICKÁ ZAŘÍZ.	2.1	1	Centrální vzt. jednotka / strojovna 2.np	1 300	0,8	3,9	1 460	0,8	3,9	2,1	-	G4	230	MaR	LwA=65	EC motory ventilátorů
	1.NP-ŽENY	2.	2	Servopohony uzavíracích klapek / vzt. potrubí strojovna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	MaR	-	-
P	Požární větrání	P..	-	BEZ POŽADAVKU NA VZT.-BEZ VENTILÁTORU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Celkem											4,2		
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--

Elektro

pozn.: parametry jsou uvedené vždy pro jeden ks VZT zařízení

Lw - akustický výkon zdroje  
Lp - akustický tlak v dané vzdálenosti