

TABULKA ZAŘÍZENÍ

zařízení	typ	místnost	účel	přívod vzduchu m <sup>3</sup> /hod	odvod vzduchu m <sup>3</sup> /hod	externí tlak Pa	chladicí výkon kW	tepelný výkon kW/kPa	el.energ. kW	proud A	napětí V	Jištění A	pracov. hmotn. kg	popis, ovládání
1.01	AHU	Obytná kuchyně bytu č.14, m.č. 1.21	Větrání obytné kuchyně bytu č. 14, m.č. 1.21	45	45	0	0,00	0,00	0,01	0,00	230	elektro	5,00	Malá lokální větrací jednotka s regenerací tepla, typ RESPIRO 150 PRO - 2 ks, ručně lze nastavit 3 stupně otáček 30/45/60 m3/h, v automatickém režimu pracuje jednotka dle vlhkostních čidel a dle intenzity osvětlení (noční provoz), součástí dodávky je vlastní dálkový bezdrátový ovladač, který bude sloužit pro obě jednotky, každá jednotka pracuje v režimu "střídání" přívod/odvod, časový interval změny směru proudění vzduchu je 70 s, jednotky budou pracovat v protiběžném režimu, kdy jedna bude přivádět čerstvý vzduch a druhá bude vzduch z pokoje odvádět, po 70 s dojde ke "střídání" jednotek
1.02	AHU	Obytná kuchyně bytu č.15, m.č. 1.24	Větrání obytné kuchyně bytu č. 15, m.č. 1.24	30	30	0	0,00	0,00	0,01	0,00	230	elektro	5,00	Malá lokální větrací jednotka s regenerací tepla, typ RESPIRO 150 PRO - 2 ks, ručně lze nastavit 3 stupně otáček 30/45/60 m3/h, v automatickém režimu pracuje jednotka dle vlhkostních čidel a dle intenzity osvětlení (noční provoz), součástí dodávky je vlastní dálkový bezdrátový ovladač, který bude sloužit pro obě jednotky, každá jednotka pracuje v režimu "střídání" přívod/odvod, časový interval změny směru proudění vzduchu je 70 s, jednotky budou pracovat v protiběžném režimu, kdy jedna bude přivádět čerstvý vzduch a druhá bude vzduch z pokoje odvádět, po 70 s dojde ke "střídání" jednotek
1.03	AHU	Pokoj bytu č.15, m.č. 1.25	Větrání pokoje bytu č. 15, m.č. 1.25	45	45	0	0,00	0,00	0,01	0,00	230	elektro	5,00	Malá lokální větrací jednotka s regenerací tepla, typ RESPIRO 150 PRO - 2 ks, ručně lze nastavit 3 stupně otáček 30/45/60 m3/h, v automatickém režimu pracuje jednotka dle vlhkostních čidel a dle intenzity osvětlení (noční provoz), součástí dodávky je vlastní dálkový bezdrátový ovladač, který bude sloužit pro obě jednotky, každá jednotka pracuje v režimu "střídání" přívod/odvod, časový interval změny směru proudění vzduchu je 70 s, jednotky budou pracovat v protiběžném režimu, kdy jedna bude přivádět čerstvý vzduch a druhá bude vzduch z pokoje odvádět, po 70 s dojde ke "střídání" jednotek

TABULKA ZAŘÍZENÍ

1.04	AHU	Obytná kuchyň bytu č.16, m.č. 1.32	Větrání obytné kuchyně bytu č. 16, m.č. 1.32	30	30	0	0,00	0,00	0,01	0,00	230	elektro	5,00	Malá lokální větrací jednotka s regenerací tepla, typ RESPIRO 150 PRO - 2 ks, ručně lze nastavit 3 stupně otáček 30/45/60 m3/h, v automatickém režimu pracuje jednotka dle vlhkostních čidel a dle intenzity osvětlení (noční provoz), součástí dodávky je vlastní dálkový bezdrátový ovladač, který bude sloužit pro obě jednotky, každá jednotka pracuje v režimu "střídání" přívod/odvod, časový interval změny směru proudění vzduchu je 70 s, jednotky budou pracovat v protiběžném režimu, kdy jedna bude přivádět čerstvý vzduch a druhá bude vzduch z pokoje odvádět, po 70 s dojde ke "střídání" jednotek
1.05	AHU	Pokoj bytu č.16, m.č. 1.33	Větrání pokoje bytu č. 16, m.č. 1.33	60	60	0	0,00	0,00	0,01	0,00	230	elektro	5,00	Malá lokální větrací jednotka s regenerací tepla, typ RESPIRO 150 PRO - 2 ks, ručně lze nastavit 3 stupně otáček 30/45/60 m3/h, v automatickém režimu pracuje jednotka dle vlhkostních čidel a dle intenzity osvětlení (noční provoz), součástí dodávky je vlastní dálkový bezdrátový ovladač, který bude sloužit pro obě jednotky, každá jednotka pracuje v režimu "střídání" přívod/odvod, časový interval změny směru proudění vzduchu je 70 s, jednotky budou pracovat v protiběžném režimu, kdy jedna bude přivádět čerstvý vzduch a druhá bude vzduch z pokoje odvádět, po 70 s dojde ke "střídání" jednotek
1.06	AHU	Komora bytu č.16, m.č. 1.29	Větrání komory bytu č. 16, m.č. 1.29	30	30	0	0,00	0,00	0,01	0,00	230	elektro	5,00	Malá lokální větrací jednotka s regenerací tepla, typ RESPIRO 150 PRO - 1 ks, ručně lze nastavit 3 stupně otáček 30/45/60 m3/h, v automatickém režimu pracuje jednotka dle vlhkostních čidel a dle intenzity osvětlení (noční provoz), součástí dodávky je vlastní dálkový bezdrátový ovladač, jednotka pracuje v režimu "střídání" přívod/odvod, časový interval změny směru proudění vzduchu je 70 s
1.07	EF	Koupelna bytu č.16, m.č. 1.26	Odvětrání koupelny bytu č. 16, m.č. 1.26	0	80	0	0,00	0,00	0,02	0,00	230	elektro	0,88	Malý nástěnný axiální ventilátor s hygrostatem SILENT 200 CHZ Design, ovládat ručně pomocí vypínače, nastavitelný doběh až 30 minut, dále automatické ovládání pomocí hygrostatu (součást ventilátoru)
<b>Celkem</b>														

EF - odtahový ventilátor

AHU - malá lokální jednotka s regenerací tepla, větrací režim přívod/odvod