

Mezistropní nízké jednotky

Technická data

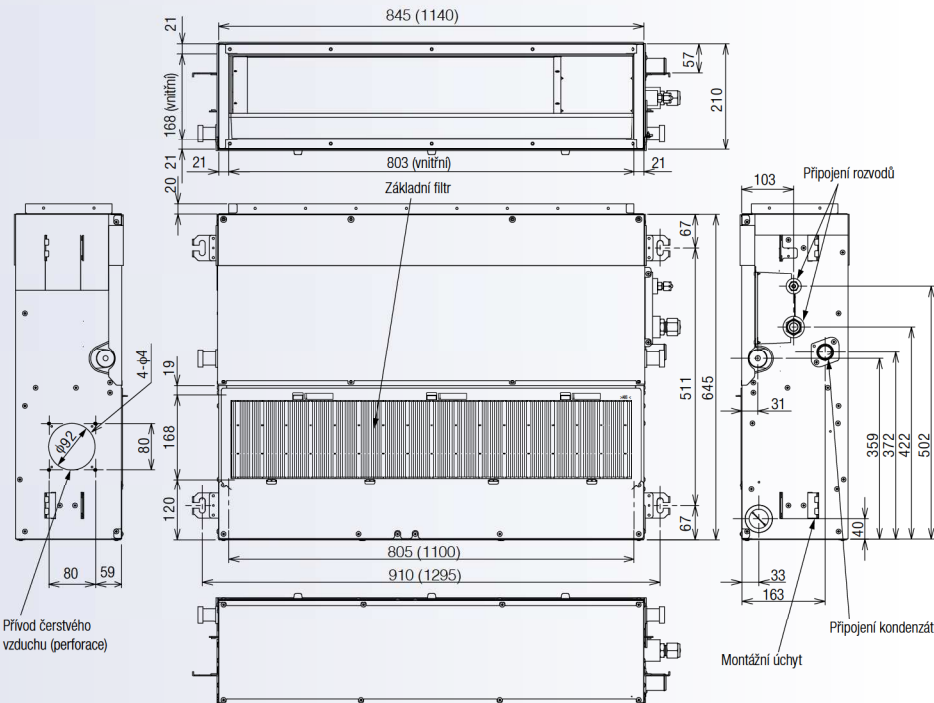
Vnitřní jednotka	MMD-	AP0054SPH-E	AP0074SPH-E	AP0094SPH-E	AP0124SPH-E	
Chladicí výkon *	kW	1,70	2,20	2,80	3,60	
Topný výkon *	kW	1,90	2,50	3,20	4,00	
Množství vzduchu	m ³ /h	490	540	540	600	
Akustický tlak **	spodní přívod vzduchu	dB(A)	35/30	36/30	36/30	38/32
	přívod vzduchu ze zadní strany	dB(A)	27/24	28/24	28/24	29/25
Příkon motoru ventilátoru	(W)	60	60	60	60	
Max. externí statický tlak	Pa	46	46	46	45	
Pertlové připojení plyn - kapalina	"	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	
Odvod kondenzátu	mm			25		
Napájení	V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
Příkon	kW	0,039	0,039	0,039	0,043	
Vnější rozměry (v × š × h)	mm	210 × 845 × 645	210 × 845 × 645	210 × 845 × 645	210 × 845 × 645	
Hmotnost	kg	22	22	22	22	

Vnitřní jednotka	MMD-	AP0154SPH-E	AP0184SPH-E	AP0244SPH-E	AP0274SPH-E	
Chladicí výkon *	kW	4,50	5,60	7,10	8,00	
Topný výkon *	kW	5,00	6,30	8,00	9,00	
Množství vzduchu	m ³ /h	690	780	1080	1080	
Akustický tlak **	spodní přívod vzduchu	dB(A)	39/33	40/36	49/44	49/44
	přívod vzduchu ze zadní strany	dB(A)	32/28	33/29	38/33	38/33
Příkon motoru ventilátoru	(W)	60	60	120	120	
Max. externí statický tlak	Pa	45	44	42	42	
Pertlové připojení plyn - kapalina	"	1/2 - 1/4	1/2 - 1/4	5/8 - 3/8	5/8 - 3/8	
Odvod kondenzátu	mm			25		
Napájení	V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
Příkon	kW	0,045	0,054	0,105	0,105	
Vnější rozměry (v × š × h)	mm	210 × 845 × 645	210 × 845 × 645	210 × 1140 × 645	210 × 1140 × 645	
Hmotnost	kg	23	23	29	29	

* Podmínky měření - délka hlavního vedení 5 m, 2,5 m odbočky, 0 m výškový rozdíl..

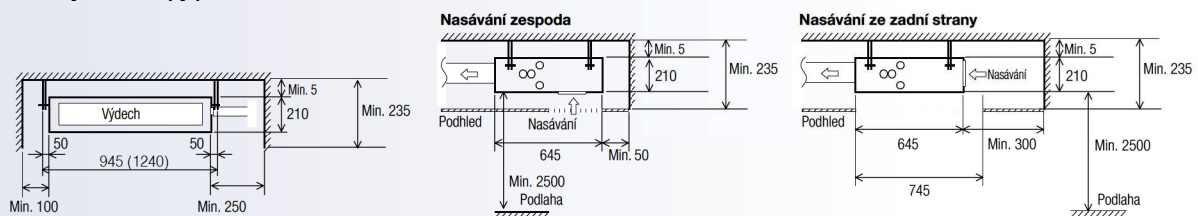
** Hodnota pro nejvyšší/nejnižší vzduchový výkon

MMD-AP0054SPH-E až AP0184SPH-E (AP0244SPH-E a AP0274SPH-E)



Typové označení MMD-
AP0054SPH-E
AP0074SPH-E
AP0094SPH-E
AP0124SPH-E
AP0154SPH-E
AP0184SPH-E
AP0244SPH-E
AP0274SPH-E

● Nezbytné odstupy pro instalaci a údržbu



(Jednotky: mm)

Mezistropní nízké jednotky



Typové označení: MMD-AP***SPH-E

Skvělé pro hotelové aplikace a při malém prostoru v podhledu

- Nenápadná instalace v nízkém mezistropu, která nenarušuje estetiku interiéru.
- Rozšíření modelové řady o jednotku s výkonem 1,7 kW pro hotelové aplikace.
- Extrémně nízká výška jednotky pouze 210 mm.
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu s výtlačnou výškou 850 mm.
- Možnost přívodu čerstvého vzduchu pomocí externího ventilátoru.
- Dálkový infra ovladač jako volitelné příslušenství: TCB-AX32E2; další možnosti ovládání jsou uvedeny na straně 68.
- **Příslušenství na objednávku:**
 - Příruba pro přívod čerstvého vzduchu TCB-FF101URE2

