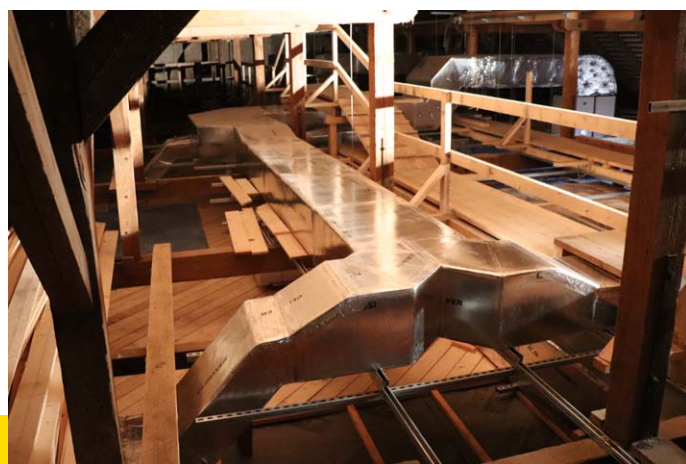
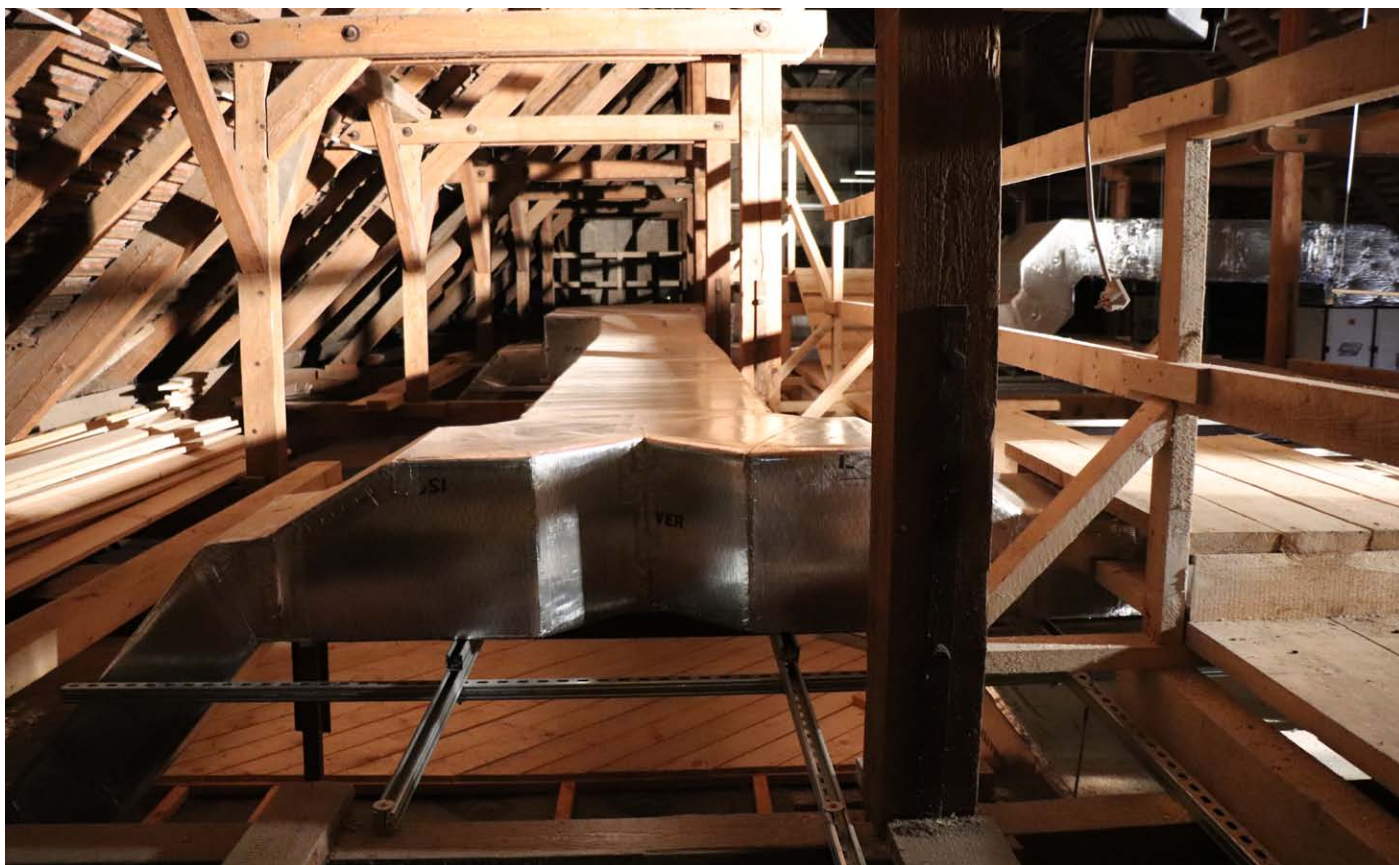


CLIMAVER® Apta

Referenční instalace

OUTLET ARENA MORAVIA V OSTRAVĚ







Charakteristika	Symbol	Jednotka	Množství a naměřené hodnoty					Norma		
Použití	-	-	CLIMAVER® je samonosné vzduchotechnické potrubí k distribuci upravovaného vzduchu pro účely vytápění, větrání a klimatizace. Vhodné řešení pro prostory, kde je kladen důraz na akustiku a tepelně-technické vlastnosti.					EN 13403		
Součinitel tepelné vodivosti	T	[°C]	10	20	40	60	EN 12667			
	λ	[W/(m·K)]	0,032	0,033	0,036	0,039				
Reakce na oheň	-	-	B-s1, d0					EN 13501-1		
Akustická absorpce		Hz	125	250	500	1000	2000	4000	EN ISO 354 EN ISO 11654	
	α		0,40	0,70	0,85	0,85	0,90	1,00		
	rozměr [mm]	200 x 200	dB/m	5,85	12,75	16,73	16,73	18,12		21,00
		300 x 400		3,40	7,43	9,76	9,76	10,57		12,25
	400 x 700		2,29	5,01	6,57	6,57	7,12	8,25		
	α_w		0,90							
Vzduchotěsnost	-	-	Třída těsnosti D					EN 1507		
Tlaková odolnost	-	Pa	800					EN 13403		
Rozměrová stabilita	-	%	<1					EN 1604		
CE kód specifikace	-	-	MW-EN14303-T5-MV1					EN 14303		
Kontrola kvality	-	-	ISOVER je certifikován dle EN ISO 9001 a EN ISO 14001					EN ISO 9001 EN ISO 14001		

*Viz montážní postup.

Standardní rozměry / informace o balení					
Rozměry		Tloušťka d [mm]	m ² /balení	m ² /paleta	m ² /kamión
Délka l [mm]	Šířka b [mm]				
3 000	1 210	40	18,15	199,70	1 597

Výrobky musí být skladovány uvnitř, na suchém a čistém místě.

Unikátní montáž	Pracovní podmínky		
Montáž potrubí: systémové napojení pero-drážka		Odolný vůči agresivním čisticím metodám	Maximální rychlost vzduchu 18 m/s Maximální teplota proudícího vzduchu: 90 °C