



A rendszer kialakítása alkalmas nagy mennyiségű meleg levegő illetve füst kiszellőztetésére rövid időn belül. A lamellák, zsaluk alumíniumból készülnek tartós porfestéssel, melyek ellenállnak a nagy korróziós hatásnak.

Felhasználási területe:

Raktárépületek, logisztikai központok, gyártó csarnokok, ahol nagy légtömeg kiáramoltatása a cél.

Telepíthető közvetlenül a tetőszerkezetbe, vagy attikafalba.

Nyílászárók:

- Az ablakszerkezet alumíniumból készül.
- A keret EPDM – gumírozású, mely hosszú élettartamot képvisel.

Mozgatás:

- Pneumatikus (füstelvezetés és napi szellőztetéshez)
- Elektromos nyitószervezettel (szellőztetéshez)

Érzékelők, kapcsolók, kiegészítők:

Igény szerint, egyeztetendők!

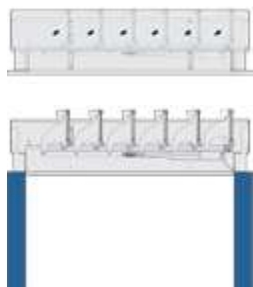
Üvegezés, betétszerkezet:

- 8 mm, 16 mm polikarbonát
- Hőszigetelt alumínium panel
- Hőszigetelt üveg
- Hőszigetelt szendvics panel



Zsalu levelek száma

Típusok	Zsalu levelek száma																
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Szélesség (mm)	Hosszúság (mm)																
300																	
600																	
1000																	
1200	656	876	1096	1316	1536	1756	1976	2196	2416	2636	2856	3076	3296	3516	3736		
1800																	
2000																	
2400																	



Minősítéseitek:

Az EN 12101 termékszabványnak megfelel, CE.