

CE tanúsított hő- és füstelvezető,  
megfelel az MSZ EN 12101-2-es  
szabványnak.

Tanúsítvány száma:  
CPD 219 002



A két nyílászárnyas Hexacoif DoP bármilyen  
meglévő lábazat (beton, acél, fa stb.) esetén  
használható. Működtethető thermoauto-  
matával és/vagy pneumatikusan is.

A termék három hatásos nyílásfelületi kategóriá-  
ban (Eco, Standard és Plus) érhető el.

Méreték

Teljesítmény

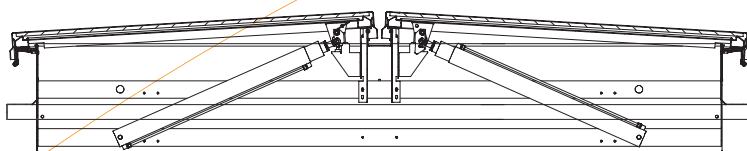
Jellemzők

Jelölések	DT <sup>(1)</sup> l x L (cm-ben)	DB <sup>(1)</sup> l x L (cm-ben)	Geometriai felület (Av) (m <sup>2</sup> -ben)	Bevilágító felület (SLu) (m <sup>2</sup> -ben)	Hatásos nyílásfel. (Aa) (m <sup>2</sup> -ben)			Üzemi nyomás (bar) <sup>(4)</sup>				Össz munka- henger-űrtart. (literben) (L)
					E (Eco)	S (Standard)	+ (Plus)	PCA <sup>(2)</sup>		CAI <sup>(2)</sup>		
								H = 150 mm*	H = 300 mm*	SL 250 <sup>(3)</sup>	SL 550 <sup>(3)</sup>	
C 180 egyenes	180 x 180	180 x 180	3,24	3,24	1,62	2,20	2,43	10	14	10	16	1,14
C 200 egyenes	200 x 200	200 x 200	4,00	4,00	1,76	2,68	3,00	10	18	10	13	1,31 / 2,04
120 x 240 egyenes	120 x 240	120 x 240	2,88	2,88	1,62	2,00	2,16	10	19	11	16	0,63 / 0,98
120 x 250 egyenes	120 x 250	120 x 250	3,00	3,00	1,66	2,08	2,25	10	19	10	16	0,63 / 0,98
120 x 300 egyenes	120 x 300	120 x 300	3,60	3,60	1,84	2,48	2,70	12	22	10	16	0,63 / 0,98
150 x 250 egyenes	150 x 250	150 x 250	3,75	3,75	1,85	2,54	2,81	10	15	10	17	0,87
150 x 300 egyenes	150 x 300	150 x 300	4,50	4,50	2,04	3,02	3,38	10	18	12	20	0,87
160 x 250 egyenes	160 x 250	160 x 250	4,00	4,00	1,90	2,69	3,00	10	16	12	20	1,60
160 x 300 egyenes	160 x 300	160 x 300	4,80	4,80	2,09	3,19	3,61	10	19	13	21	1,02
180 x 250 egyenes	160 x 300	160 x 300	4,50	4,50	1,97	2,99	3,39	10	19	10	17	1,14 / 1,78
180 x 300 egyenes	180 x 300	180 x 300	5,40	5,40	2,15	3,55	4,09	14	23	10	17	1,14 / 1,78
200 x 250 egyenes	200 x 250	200 x 250	5,00	5,00	2,00	3,29	3,78	12	22	12	16	1,31 / 2,04
200 x 300 egyenes	200 x 300	200 x 300	6,00	6,00	2,16	3,90	4,56	14	26	11	19	1,31 / 2,04

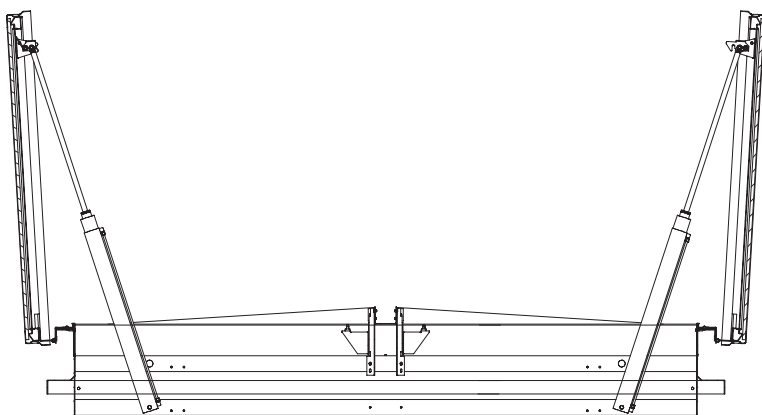
(1) DT = A lábazat felső részének mérete (nyílásfelület). DB = A lábazat aljának mérete (geometriai felület). (2) PCA = többrétegű, 10 vagy 16 mm-es polikarbonát lemez.  
CAI = hőszigetelt alumínium héjazat. DD = dupladóm. (3) SL 250 = 0-400 magasság. SL 550 = 400-800 m magasság, vagy annál is több). (4) A záráshoz szükséges minimum nyomás: 8 bar.

# Hexacoif DoP

Hő- és füstelvezető termékcsalád



Hexacoif DoP Eco zárt pozícióban



Hexacoif DoP Eco nyitott pozícióban – 90°-os nyitási szög

## ELEMEK:

- 150 mm magas, horganyzott acél lábázat, amely bármilyen nyílásra ráépíthető (beton, acél, fa stb.).
- A termék lehetővé teszi egy meglévő felülvilágító által biztosított funkció megváltoztatását az eredeti lábázat átalakítása nélkül.
- A héjalás széleinek védelmét szolgáló alumínium leszorító keret.
- Gyárilag beépített thermoautomata.
- Thermoautomatával és/vagy pneumatikusan vezérelt nyílósárnyak. A nyitáshoz szükséges erőt két pneumatikus munkahenger adja le. A nyitó-záró funkció talajszintről vezérelhető egy-egy szén-dioxid patron aktiválásával.
- A napi szellőztetési feladatok ellátásához opcionálisan egy 230V elektromos motor is beépíthető (30 cm emelési magasságot biztosít).

## HÉJALÁS:

- Szabvány megoldásunk:
  - Cellakamrás polikarbonát, 10 mm, 4 réteg
- Opcionálisan:
  - Cellakamrás polikarbonát, 16 mm, 7 réteg
  - Hőszigetelt alumínium héjelem

Egyéb igények konzultáció alapján.

Működés	„B” nyitás + zárás
Megbízhatósági osztály	RE 10 000 (napi szellőztetés) + RE 1000 (füstelvezetés)
Hőterhelési osztály	SL 250 vagy SL 550
Alacsony hőmérsékleti osztály	T (-15°)
Szélterhelési osztály	WL 1500 Pa
Hőellenállási osztály	B 300 °C