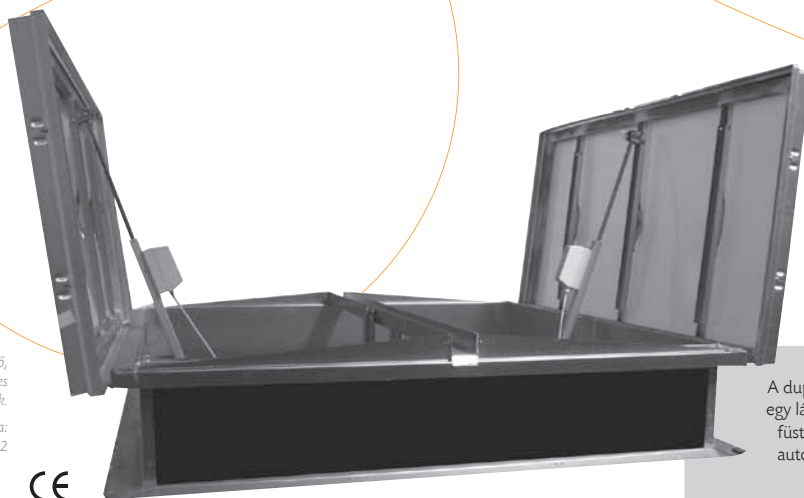


CE tanúsított hő- és füstelvezető,
megfelel az MSZ EN 12101-2-es
szabványnak.

Tanúsítvány száma:
CPD 219 002



A dupla nyílászárnyal szerelt Hexasteel DoE egy lágy héjalású tetőkhöz kifejlesztett hő- és füstelvezető, amely működtethető thermo-automatáról vagy elektromosan is. Elérhető három különféle hatásos nyílásfelülettel (Eco, Standard és Plus verziók)

Méretek

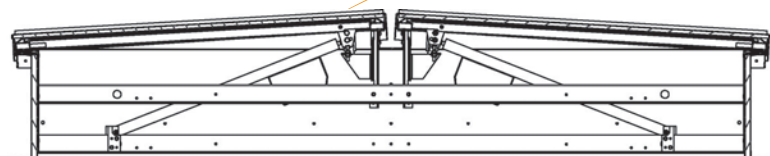
Teljesítmény

Jellemzők

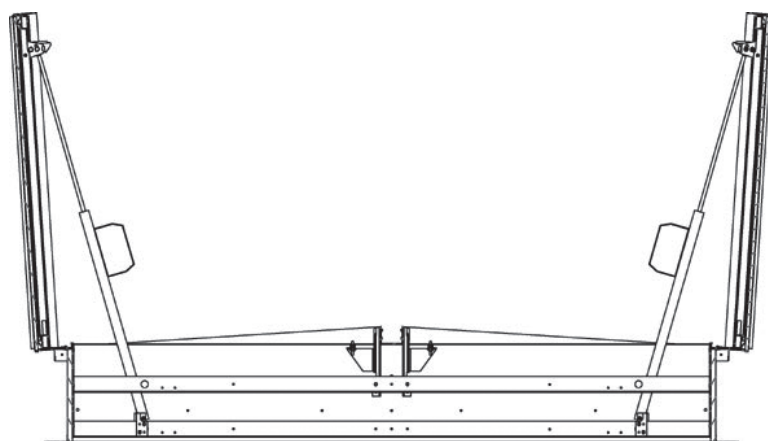
Kereskedelmi méretek hossz x szél (cm-ben)	Geometriai felület (Av) (m ² -ben)	Hatásos nyílásfelület (Aa)					Moto- rok száma	PCA 10-16 héjalás				Héjalás: hőszig. alumínium				
		Eco		Standard		Plus		Elektromos motor				Elektromos motor				
		Aa (SUO) (m ² -ben)	Aa (SUO) (m ² -ben)	Szélterelő magassága (mm-ben)	Plus Aa (SUO) (m ² -ben)	Szélterelő magassága (mm-ben)		Feszül- ség U (V)	SL 125 I (A)	SL 250 I (A)	SL 550 I (A)	Feszül- ség U (V)	SL 125 I (A)	SL 250 I (A)	SL 550 I (A)	
		120 x 200	2,40	1,22	1,68	200		1,80	400	2	24	2,8	2,8	4,4	4,4	24
120 x 250	3,00	1,53	2,07	200	2,25	400	2	24	2,8	2,8	4,4	4,4	24	2,8	2,8	4,4
120 x 300	3,60	1,84	2,48	200	2,70	400	2	24	2,8	4,4	4,4	4,4	24	2,8	4,4	-
140 x 200	2,80	1,43	1,93	200	2,10	400	2	24	2,8	4,4	4,4	4,4	24	2,8	4,4	4,4
140 x 250	3,50	1,79	2,38	200	2,63	400	2	24	2,8	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
140 x 300	4,20	2,14	2,86	200	3,15	400	2	24	2,8	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
160 x 160	2,56	1,31	1,79	200	1,92	400	2	24	2,8	4,4	4,4	4,4	24	2,8	4,4	-
160 x 200	3,20	1,63	2,21	200	2,40	400	2	24	2,8	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
160 x 250	4,00	2,04	2,72	200	3,00	400	2	24	2,8	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
160 x 300	4,80	2,45	3,26	200	3,61	400	2	24	4,4	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
180 x 180	3,24	1,65	2,20	200	2,43	400	2	24	3,2	4,4	-	-	24	3,2	4,4	-
180 x 200	3,60	1,84	2,45	200	2,70	400	2	24	3,2	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
180 x 250	4,50	2,30	3,06	200	3,39	400	2	24	3,2	4,4	-	-	24	4,4	-	-
180 x 300	5,40	2,75	3,67	200	4,09	400	2	24	3,2	4,4	-	-	24	4,4	-	-
200 x 200	4,00	2,04	2,72	200	3,00	400	2	24	4,4	4,4	-	-	24	4,4	4,4	-
200 x 300	6,00	3,06	4,08	200	4,56	400	2	24	4,4	-	-	-	24	4,4	-	-

Hexasteel DoE

Hő- és füstelvezető termékcsalád



Hexasteel DoE Eco zárt pozícióban



Hexasteel DoE Eco nyitott pozícióban, 90°-os nyitási szögben

ELEMEK:

- 30, 40 vagy 50 cm magas fém lábazat, amely 15 mm ($U_f = 2,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$) vagy 30 mm ($U_f = 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$) hőszigeteléssel készül. A szigetelés felszíne – tető vízszigeteléssel közvetlen összeforrasztást elősegítendő – bitumen vagy PVC bevonatú lehet.
- Az alumínium leszorító keret a héjalás széleinek védelmére szolgál.
- Egy beépített thermoautomata (93 °C) standard, CO₂-es patronnal.
- Két thermoautomata által vagy elektronikusan vezérelt nyílászárny. A nyitást/zárást gyárilag szerelt 24V-os motor biztosítja.

HÉJALÁS:

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

Egyéb igények konzultáció alapján.

Működés	„B” nyitás + zárás
Megbízhatósági osztály	RE 10 000 (napi szellőztetés) + RE 1000 (hő- és füstelvezetés)
Hőterhelési osztály	SL 250 vagy SL 550
Alacsony hőmérsékleti osztály	T (-15°)
Szélterhelési osztály	WL 1500 Pa
Hőellenállási osztály	B 300 °C
Tűzvédelmi osztályba sorolás	PCA 10/16 = Bs1d0, alumínium héjazat = A1