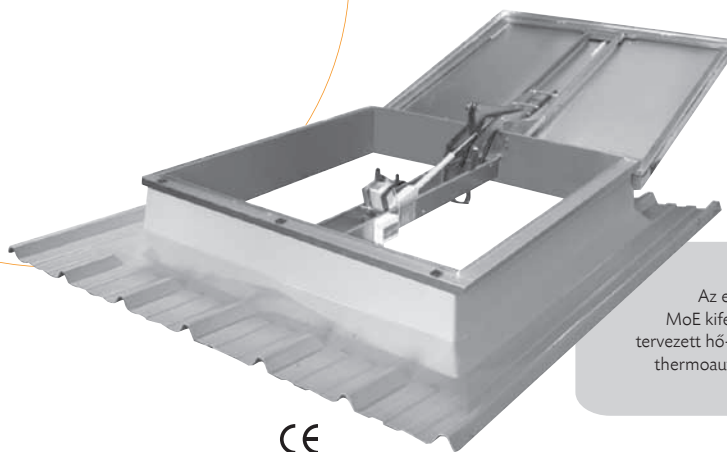


Kemény
héjalású
tető

Termékcsoport: **HEXADOME**

Hexaonde MoE

Hő- és füstelvezető termékcsalád



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

Tanúsítvány száma:
CPD 219 005

Az egy nyílászárnyal szerelt Hexaonde MoE kifejezetten kemény héjalású tetőkhöz tervezett hő- és füstelvezető, amely vezérelhető thermoautomatával és/vagy elektromosan is.

CE

Méretek

Teljesítmény

Jellemzők

DT l x L (m-ben)	DB l x L (m-ben)	Geometriai felület (Av) (m ² -ben)	Változatok		Széltere- lők ma- gassága standard (mm-ben)	Feszül- ség (V-ban)	Héjalás PCA 10-16				Dupla vagy szimpla kupola, alumínium héjazat			
			Eco	Standard			Áramerősség (A) a hőterhelési osztály függvényében		Áramerősség (A) a hőterhelési osztály függvényében					
			Aa (SUO) (m ² -ben)	Aa (SUO) (m ² -ben)			25 daN/m ²	50 daN/m ²	25 daN/m ²	50 daN/m ²				
1,00 x 1,00	1,20 x 1,20	1,44	0,72	0,88	100	24 V	4 A	SL 250	4 A	SL 550	4 A	SL 250	4 A	SL 550
1,00 x 1,50	1,20 x 1,70	2,04	1,02	1,25	300	24 V	SL 250	4 A	SL 550	4 A	Alumínium héjazattal nem elérhető			
1,00 x 2,00	1,20 x 2,20	2,64	1,32	1,61	300	24 V	4 A	SL 250	4 A	SL 550	4 A	SL 250	4 A	SL 550
1,20 x 1,20	1,40 x 1,40	1,96	0,98	1,20	100	24 V	4 A	SL 250	4 A	SL 550	4 A	SL 250	4 A	SL 550
1,40 x 1,40	1,60 x 1,60	2,56	1,28	1,56	300	24 V	4 A	SL 250	4 A	SL 550	4 A	SL 250	4 A	SL 550
1,40 x 1,60	1,60 x 1,80	2,88	1,44	1,76	300	24 V	SL 250	4 A	SL 550	4 A	Alumínium héjazattal nem elérhető			
1,40 x 2,00	1,60 x 2,20	3,52	1,62	2,15	300	24 V	SL 250	4 A	SL 550	4 A	Alumínium héjazattal nem elérhető			
kereskedelmi jelölések					Egyéb méretekről, kérjük, érdeklődjön!									
DB = a lábazat aljának méretei					DT = A lábazat tetejének méretei									

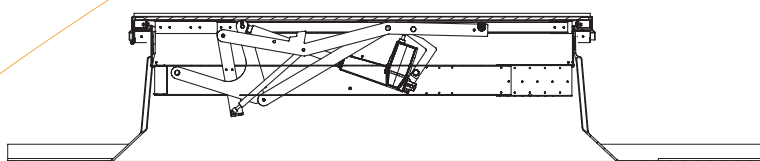
Kérjük ellenőrizze, a választott méret az adott lábazatprofilhoz rendelkezésre áll-e!

67

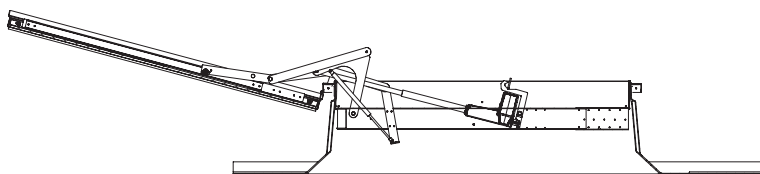
Műszaki megoldások
tetőre

adexsi

Teljeskörű felvilágítási, szellőztetési,
hő- és füstelvezetési megoldások



Hexaonde MoE Eco (ferde lábazzal) zárt pozícióban



Hexaonde MoE Eco (ferde lábazzal) nyitott pozícióban

ELEMEK:

- 30 cm magas, hőszigetelt poliészter lábázat.
- A lábázat külsejét és az alját poliészter gelcoat borítja (RAL 9010-es színezéssel; kérjük, más színekről érdeklődjön!)
- A horganyzott alumínium leszorító keret a héjalás széleinek védelmére szolgál.
- Gyárilag beépített thermoautomata (opcionális).
- Egy, thermoautomatával vagy elektromosan vezérelt nyílászárny. A nyitáshoz szükséges energiát egy beépített elektromos motor adja (24V).

HÉJALÁS:

- Szabvány megoldásunk:
 - Cellakamrás polikarbonát, 10 mm, 4 réteg
- Opcionálisan:
 - Cellakamrás polikarbonát, 16 mm, 7 réteg
 - Duplakupola akrilüvegből (PMMA), polikarbonát lemezből vagy Hexachoc 1200J-ből
 - Hőszigetelt alumínium héjazat

Egyéb igények konzultáció alapján.

Működés	„B” nyitás + zárás
Hőterhelési osztály	SL 250 vagy SL 550
Alacsony hőmérsékleti osztály	T (-15°)
Oldalszél alatti nyitás	WL 1500 Pa
Hőellenállási osztály	B 300 °C