



## Adatlap

### Hő-, és füstelvezetésre, napi szellőztetésre szolgáló rendszer

#### A TERMÉK BEMUTATÁSA

A Colt EuroCO zsals lamellás szellőztető berendezés a füst és a hó automatikus elvezetéséhez. A tűzvédelmi szellőztető funkció mellett a természetes szellőztetést, valamint a természetes megvilágítást is biztosítja. Alkalmazási terület: iparban, szolgáltató szférában, és közintézményekben.



▲ Gravitációs hő- és füstelvezető berendezés



▲ EuroCO egy bevásárló központban



▲ EuroCO a Weatherlite lábazatrendszerrel a beázás mentes szellőztetéshez

#### HÓKIOLDÁS

A standard EuroCO automatikus hókioldásra alkalmas. Ez a készülék tűz esetében az előre meghatározott hőmérséklet, 72 °C, 93 °C vagy 141 °C, elérésekor kinyitja. A DIN szabványnak és a VdS előírásainak megfelelően kivitelezett készülék esetében a rendszer pneumatikus hengerekkel, valamint hókioldó szeleppel (TAG) rendelkezik, a kioldási hőmérséklet 68 °C, illetve 93 °C.

#### SZERELÉS

A lerögzítés történhet lábazatra, profilmezre, vagy a profillemezre, valamint üvegfelületek tokszerkezetébe. Az EuroCO a hosszanti tengelyéhez viszonyított tetszőleges szögben telepíthető. A keresztengelyhez viszonyított megengedett maximális dőlésszög 3°. A lerögzítésre szolgáló csatlakozótalp és annak a méretei igazodnak az épület szerkezetéhez.

**Colt Hungária Kft.**  
 1103 Budapest  
 Gyömrői út 156-158.  
 T.: +36-1-433-2786  
 F.: +36-1-433-2787  
 info@colt-info.hu  
 www.colt-info.hu

## Adatlap

## A KÉSZÜLÉKTEST

Az EuroCO szerkezete kiváló minőségű colterra alumíniumból készül. A készülék magassága olyan módon került kialakításra, hogy a lamellák nyitott állapotban sem nyúljanak túl a kereten, így a szél negatív hatásai ki vannak zárva. Egy szabadalmazott vízelvezető rendszer zárt készülék esetében a csapadékvizet oldalt vezeti le a készüléken kívülre.

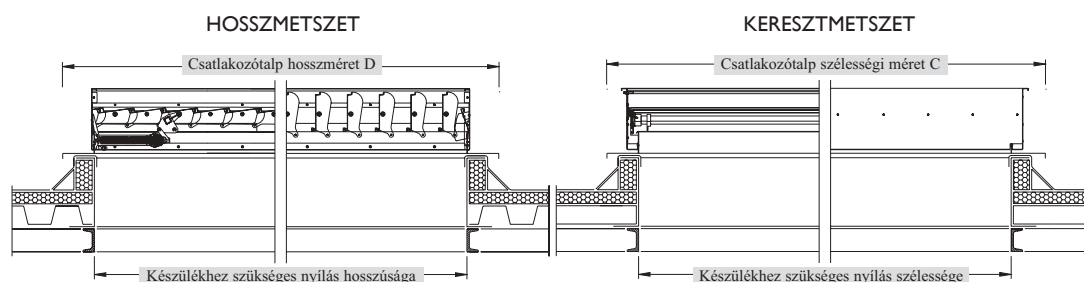
## LAMELLA TÍPUSOK

Négy lamella típus áll rendelkezésre:

- egy rétegű alumíniumlemez tömítőkefével vagy nélküle;
- két rétegű alumíniumlemez hőszigeteléssel, tömítőkefével vagy nélküle;
- üreges polikarbonátlap gumitömítéssel;
- üveglamella gumitömítéssel.

## VEZÉRLÉSI MÓDOK

- Kézi működtetés
- Húzókötéllal
- 1 vagy 2 elektromos motorral
- 1 vagy 2 pneumatikus hengerrel



## NÉVLEGES NYÍLÁSOK MÉRETEI

tetőkiváltás szélessége	tetőkiváltás méretei				csatlakozótálp méretei										
	típus	A	típus	B	típus	A	típus	B	típus	C	típus	D	típus	C	típus
07..	576	..10	705	23..	2126	..10	705	07..	826	..10	955	23..	2376	..10	955
09..	726	..11	838	25..	2326	..11	838	09..	976	..11	1088	25..	2576	..11	1088
10..	876	..13	971			..13	971	10..	1126	..13	1221			..13	1221
12..	1026	..14	1104			..14	1104	12..	1276	..14	1354			..14	1354
13..	1176	..15	1237			..15	1237	13..	1426	..15	1487			..15	1487
15..	1326	..17	1370			..17	1370	15..	1576	..17	1620			..17	1620
16..	1476	..18	1503			..18	1503	16..	1726	..18	1753			..18	1753
18..	1626	..19	1636			..19	1636	18..	1876	..19	1886			..19	1886
21..	1926	..21	1769			..21	1769	21..	2176	..21	2019			..21	2019
		..22	1902			..22	1902			..22	2152			..22	2152
		..23	2035			..23	2035			..23	2285			..23	2285
		..25	2168			..25	2168			..25	2418			..25	2418
		..26	2301			..26	2301			..26	2551			..26	2551
		..27	2434			..27	2434			..27	2684			..27	2684
		..29	2567			..29	2567			..29	2817			..29	2817
		..30	2700			..30	2700			..30	2950			..30	2950
		..31	2833			..31	2833			..31	3083			..31	3083
		..32	2966			..32	2966			..32	3216			..32	3216
		..33	3099							..33	3349				
		..34	3232							..34	3482				
		..36	3365							..36	3615				
		..38	3498							..38	3748				

## LAMELLÁK



típus	egy rétegű alumínium	két rétegű alumínium	polikarbonát	üveg	tömítőkefék	gumitömítés
A1X	•					
A1B	•				•	
A2X		•				
A2B		•			•	
PCR/POR			•			•
GWR/GLR/GTR				•		•