

Ventilationshuv

HKOMR



Beskrivning

Kombihuv avsedd för uteluftsintag och avluftsutblåsning.

HKOMR är utformad för placering ovan yttertak med eller utan takgenomföring.

Intags- och utblåsningsdelen är avskilda med invändig vägg.

Intagsdelen är nederbördsskyddad med tak och smådjursäkert nät. Utblåsningsdelen har höghastighetsdon och vattenuppsamlande skål. Denna del kan även fås med smådjursäkert nät. Luftöverföring förhindras med luftintagets tak och utblåsningens höghastighetsdon som ger lång kastlängd.

HKOMR tillverkas som standard i galvaniserad stålplåt Z275 men kan även erhållas i aluminiumzink AZ 185, rostfri plåt 1.4301, rostfri syrafast plåt 1.4404 och lackerad.

Standardkulörer se sidan 277.

HKOMR är som standard utförd för montage på takgenomföring TGKOMR men kan även levereras med anpassad anslutningsstos för att gejda direkt mot kanal.

Levereras med fyra vridbara lyft- och förankringsögglor. En enskild förankringsögla får inte utsättas för en kraft överstigande 1 500 N.

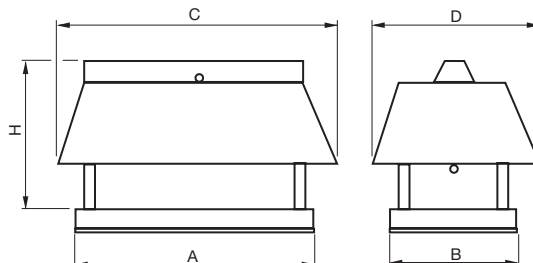
Beställningsexempel

Produkt	HKOMR	3
Storlek		

Alternativ som vid behov skall specificeras separat:

- Med smådjursäkert nät på utblåsningsdelen.
- Med anpassad anslutningsstos för att gejda direkt mot kanal.

Dimensioner



Storlek	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm
2	750	400	850	500	560
3	950	500	1050	600	590
4	1150	600	1450	900	640
5	1350	700	1650	1000	740
6	1550	800	1850	1100	840
8	1950	1000	2450	1500	910
10	2350	1200	2850	1700	1090
12	2750	1400	3350	2000	1170
14	3150	1600	3850	2300	1345

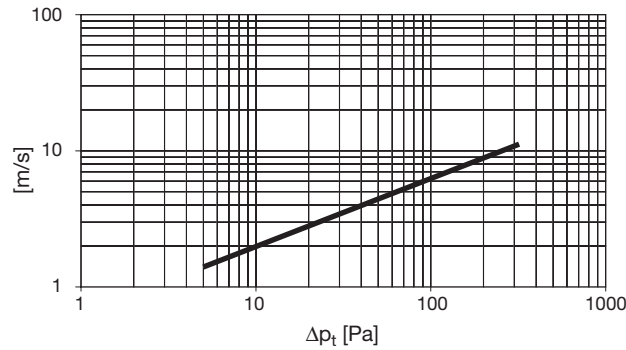
Storlek	Fri area		
	uteluft m ²	avluft m ²	m kg
2	0,138	0,030	16,7
3	0,202	0,059	23,1
4	0,291	0,098	36,6
5	0,501	0,162	50,3
6	0,764	0,256	65,9
8	1,159	0,420	102
10	1,948	0,624	148
12	2,639	1,055	244
14	3,180	1,331	282

Ventilationsshuv

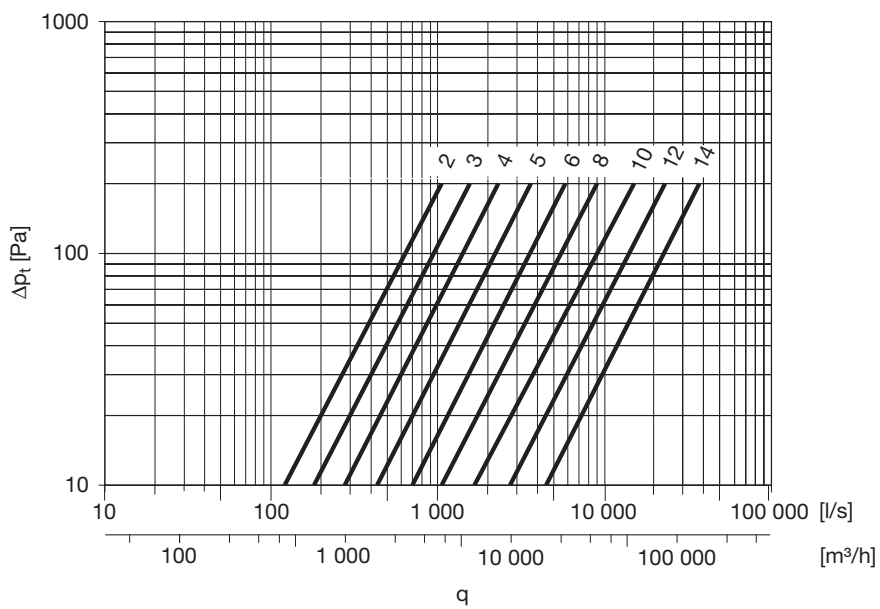
HKOMR

Tekniska data

Utblåsningshastighet avluft



Uteluft



Avluft

