

Konditioneringsaggregat K

Blandningsdel KBB

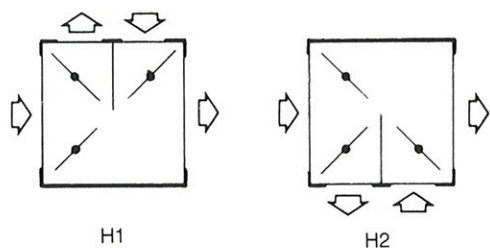
Allmänt

Blandningsdelen användes för trevägsblandning av ex.vis åter- och uteluft i klimataggregatserien K.

Utförande

- spjällen är snedställda för bästa blandningsförhållande
- har dubbla vridstyva motgående spjällblad
- axlarna är lagrade i lager av polyamid
- utvändiga kopplingsstänger mellan spjällen möjliggör enkel injustering
- spjällen uppfyller täthetskraven för typ 2 alt. typ 3

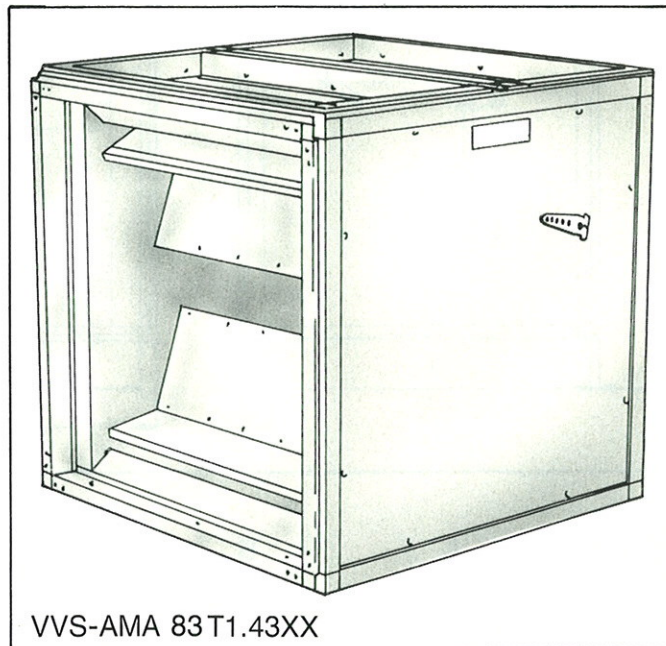
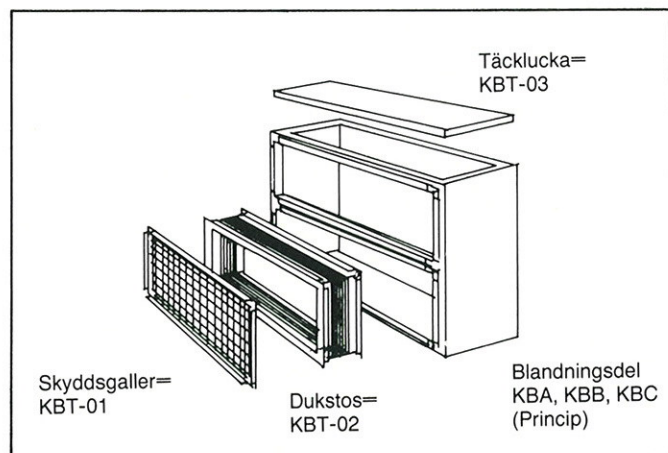
Utförandeform



Utföranden sedda från sidan med drivaxel. Med axel på motsatt sida erhålles V1 och V2.

Tillbehör

- | | |
|--------------|----------|
| Skyddsgaller | KBT-01-a |
| Dukstos | KBT-02-a |
| Täcklucka | KBT-03-a |



Specifikation

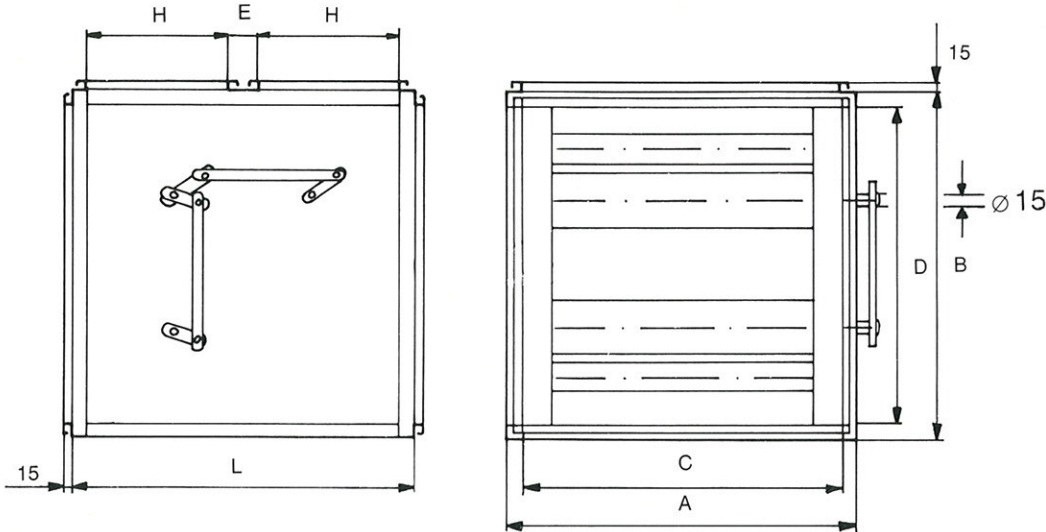
BLANDNINGSDDEL	KBB	-a	-b	-c	-d
Storlek	015, 020, 030, 040, 055 080, 125, 170, 220				
Hölje	00 = Standard 15 = A-15 isolering 30 = A-30 isolering				
Utförandeform	H1, H2 V1, V2				
Täthetstyp enl. VVS-AMA 83	2 = typ 2 3 = typ 3				

Allmänna tillbehör

- | | |
|--------------|------------|
| Handreglage | 16729-1000 |
| Stångreglage | 16729-1001 |
| Motorreglage | 87038-0001 |

Tekniska data

Mått och vikt



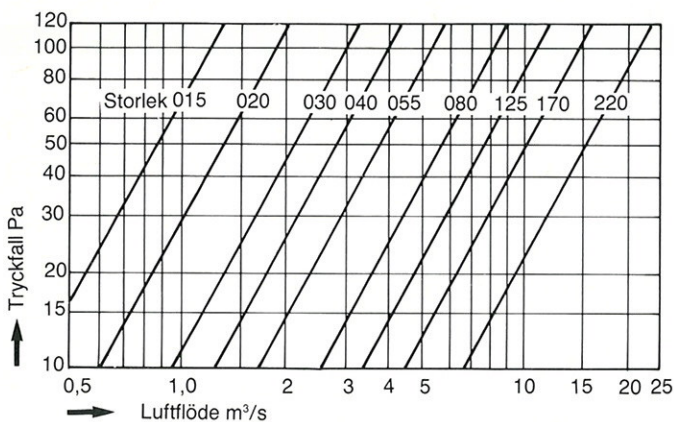
Storlek									VIKT		REGLERING		
	A		B		C	D	E	H	L	Stand. kg	A30 kg	Vridmoment Nm/Spjäll	Ställ-don Antal ¹⁾
	Stand.	A30 ²⁾	Stand.	A30 ²⁾									
015	726	759	726	792	666	666	60	303	726	77	101	1	1
020	1026	1059	726	792	966	666	60	303	726	92	120	1,5	1
030	1026	1059	1026	1092	966	966	60	453	1026	122	161	2	1
040	1326	1359	1026	1092	1266	966	60	453	1026	147	192	3	1
055	1326	1359	1326	1392	1266	1266	60	603	1326	181	254	6	1
080	1976	2009	1326	1392	1916	1266	60	603	1326	250	337	7	2
125	1976	2009	1976	2042	1916	1916	60	928	1976	374	509	10	2
170	2516	2549	1976	2042	2456	1916	60	928	1976	453	598	10	2
220	2516	2549	2516	2582	2456	2456	60	1198	2516	600	814	13	2

¹⁾ Rekommenderat antal

Mått för kanalanslutning. Se sid 145

²⁾ A15 samma mått som A30

Tryckfall



Läckflöde

