

KAI · ITH · AKH

TAKHUVAR FÖR UTELUFT OCH AVLUF

- Lågbyggande
- Uteluft och avluft i samma produkt, KAI
- Takgenomföring som tillbehör
- Dimensioneringsprogram
- **OBS! Nya fotplåtsmått från 01.01.2023**

ANVÄNDNING

KAI är en rektangulär takhuv som har både intags och avluftsdel.
ITH är en rektangulär uteluftshuv.
AKH är en rektangulär avluftshuv.

UTFÖRANDE

KAI och ITH har smådjursäkert galler på uteluftssidan. KAI och AKH har självstängande spjäll på avluftssidan. Invändig dräneringhindrar vatten att tränga in. Isolerad takgenomföring levereras som tillbehör. Takgenomföringen har vid leverans en bottenplåt som öppnas för tillkoppling till önskad kanaldimension. Som special kan KAI levereras som dubbel uteluftshuv eller avluftshuv. Fotplåt och måtten på takgenomföringen kan anpassas på förfrågan.

BESKRIVNING

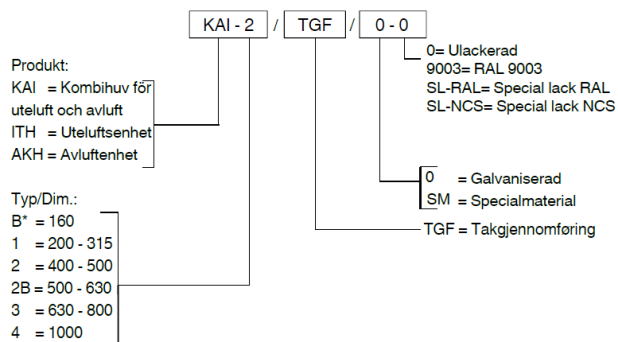
MATERIAL OCH YTBEHANDLING

KAI, ITH och AKH är producerad i galvaniserad plåt. Spjällen i KAI och AKH är av aluminium. Produkten kan på förfrågan levereras i andra material eller pulverlackade. Takgenomföringen är producerad i galvaniserad plåt och isolerad med mineralull försedd med en glasfiberduk. Som specialmaterial kan det levereras koppar, rostfrittstål, syrafast stål eller Magnelis.

MONTERING

Mounting instructions are displayed in figure 5 and 6. The roof unit and the connection duct are mounted together with the supplied screws.

TEKNISK INFORMATION



*Typ B levereras endast som KAI och utan TGF.

SNABBVAL

Type	KAI og ITH (Uteluft) [l/s]		
	20Pa	40Pa	60Pa
B*	170	205	250
1	800	905	1100
2	1200	1400	1600
2b	2000	2500	2900
3	3000	3800	4200
4	4500	5500	6500

Tabell 1, tabellen visar luftmängd i l/s for uteluft.

Type	KAI og AKH (Avkast) [l/s]		
	50Pa	75Pa	100Pa
B*	140	160	195
1	410	510	590
2	950	1200	1400
2b	2000	2500	2900
3	2800	3400	4000
4	4100	5000	6000

Tabell 2, tabellen visar luftmängd i l/s for avluft.