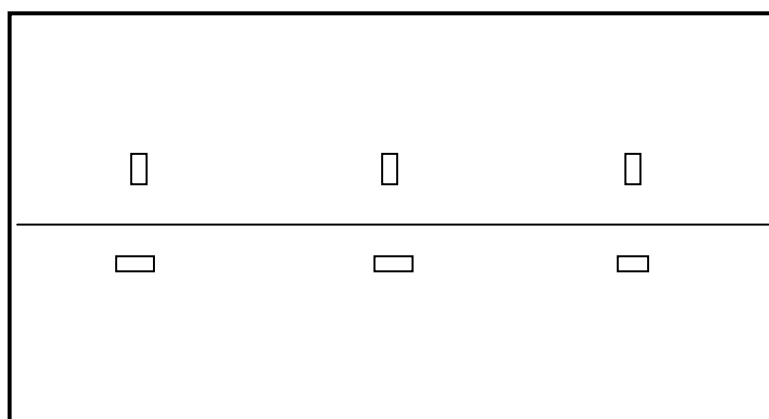


KLARVENT Brandventilator

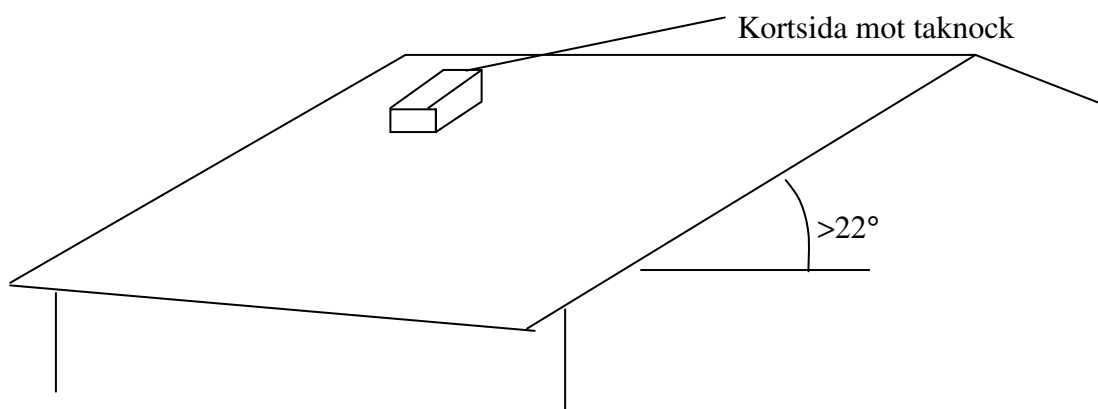
Montering av brandventilator

För att en brandventilator skall fungera tillfredställande vid rökevakivering, underhåll och stängning måste den monteras enligt vissa principer.

Placeringen av 2-locks Rökluckor på låglutande 0-19 grader tak kan göras åt önskat håll antingen kortsidan eller långsidan mot taknocken.

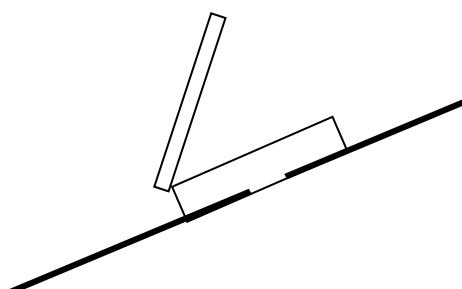


Vid kraftigare taklutningar $> 20^\circ$ monteras en rektangulär Röklucka med kortsidan mot taknock för att underlätta stängningen eftersom det är svårt att stänga i uppförs-lutning. Detta innebär gångjärnen åt sidan.



Vid taklutning 0-20 grader på en **En-locks Röklucka**: Gångjärn närmast marknivå enligt bild till höger.

Vid kraftigare lutning av tak på 21-45 grader ska Rökluckan monteras med gångjärn åt sidan.



Fastsättning i tak

1. Transportsäkring borttages.
2. Ventilatorn placeras över hålet i taket på den bärande plåten, råsponten eller betongen.
3. En långsida fästes i taket med skruv eller spik.
4. Diagonalmåtten kontrolleras så att ventilatorn är i vinkel.
5. Övriga sidor fästes
6. In täckning av sargen med papp, duk eller plåt.
Tätskiktet fästes i sargens överdel som har underliggande trä eller stål regel.
7. Ev. kan tätskiktet kompletteras med en spikplåt i överkant.
8. Klipp inte buntbandet runt Hållmagneten innan det är spänning på. För då öppnas Hållmagneten och luckan går Ej att stänga. Buntbandet klipps så fort ström är kopplat.
9. Återställning av Hållmagneten sker genom en spak som är ca 10 cm under själva Hållmagneten. Den måste återställas för att luckan ska kunna stänga.

Nytec Plast  AB

*NYTEC AB Skruggatan 1, 333 33 Smålandsstenar Sweden Tel:
0371 33590 Fax: 0371 31820 e-mail: info@nytec.se
www.nytec.se*