

HAGAB®

Ritningsbeteckning:

FSHA Takhuv (avluft)



Takhuv FSHA är en skorstensliknande huv avsedd för avluft. Huvan riktar luften uppåt för att avlägsnas från byggnaden och eventuella luftintag.

Skorstensliknande utförande

Med backspjäll för lågt tryckfall

Med dysa utan rörliga delar

PRODUKTEN

Huvan finns i två utförande. Med fast dysa med invändiga avvattningsdetaljer, som förhindrar regn att komma in i ventilationskanalen eller med inbyggda backspjäll med mycket lågt tryckfall för effektivt energinyttjande. FSHA avluftshuv passar till takgenomföring TGHA-A.

MATERIAL

Tillverkas av förzinkad, aluzinkbelagd, rostfri stålplåt eller Magestic.

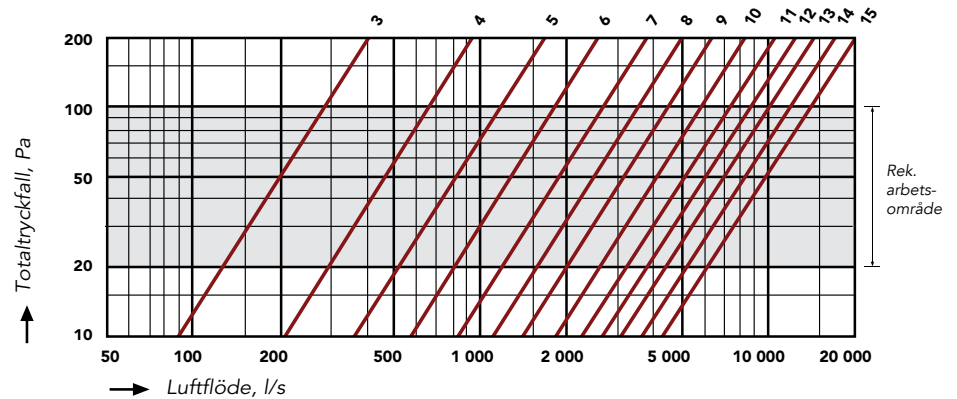
YTBEHANDLING

Takhuvan kan pulverlackeras i ett antal standardkulörer eller i valfri kulör.

DIMENSIONERING

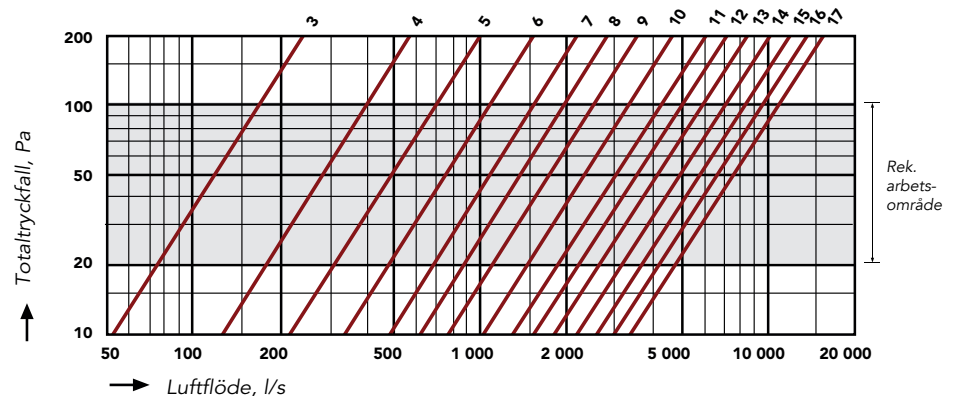
AVLUFT, BACKSPJÄLL

→ Storlek



AVLUFT, DYSA

→ Storlek

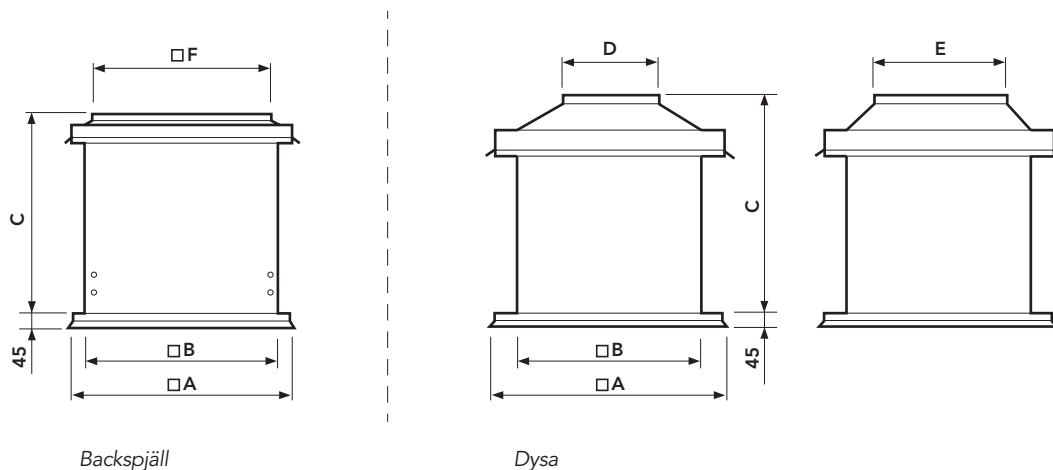


HAGAB®

FSHA

Takhuv (avluf)

MÅTT OCH VIKT



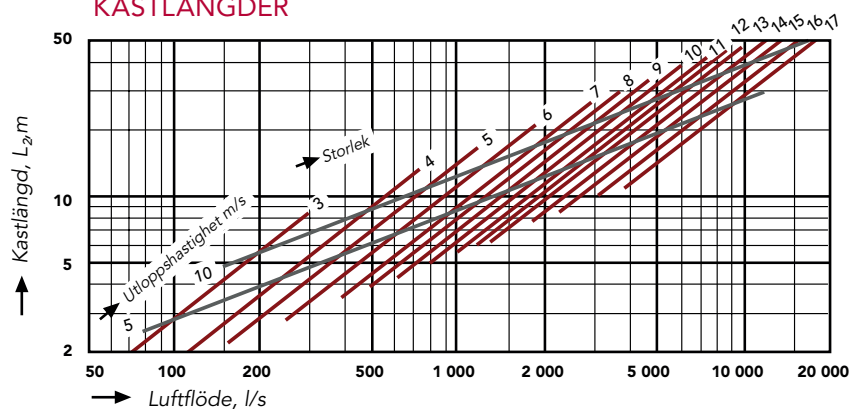
Backspjäll

Dysa

| Storlek | A | B | C, dysa | C, backspjäll | F, backspjäll | D | E | Takg. | Vikt dysa kg | Vikt backspjäll kg |
|---------|------|------|---------|---------------|---------------|-----|------|-------|--------------|--------------------|
| 3 | 400 | 300 | 370 | 335 | 270 | 175 | 255 | 3 | 7 | 8 |
| 4 | 500 | 400 | 475 | 435 | 370 | 220 | 345 | 4 | 10 | 12 |
| 5 | 600 | 500 | 580 | 535 | 470 | 265 | 445 | 5 | 15 | 17 |
| 6 | 700 | 600 | 690 | 635 | 570 | 320 | 535 | 6 | 21 | 23 |
| 7 | 800 | 700 | 805 | 735 | 670 | 375 | 630 | 7 | 27 | 30 |
| 8 | 900 | 800 | 915 | 835 | 770 | 425 | 720 | 8 | 34 | 38 |
| 9 | 1000 | 900 | 1030 | 935 | 870 | 460 | 850 | 9 | 42 | 46 |
| 10 | 1100 | 1000 | 1145 | 1035 | 970 | 515 | 940 | 10 | 51 | 53 |
| 11 | 1200 | 1100 | 1260 | 1135 | 1070 | 560 | 1035 | 11 | 61 | 67 |
| 12 | 1300 | 1200 | 1270 | 1135 | 1170 | 615 | 1130 | 12 | 68 | 74 |
| 13 | 1400 | 1300 | 1280 | 1135 | 1270 | 660 | 1200 | 13 | 76 | 82 |
| 14 | 1500 | 1400 | 1295 | 1135 | 1370 | 715 | 1300 | 14 | 83 | 89 |
| 15 | 1600 | 1500 | 1310 | 1135 | 1470 | 760 | 1400 | 15 | 91 | 98 |
| 16 | 1700 | 1600 | 1320 | * | * | 805 | 1500 | 16 | 103 | * |
| 17 | 1800 | 1700 | 1330 | * | * | 850 | 1600 | 17 | 113 | * |

Mått i mm. * Storlek 16 och 17 endast med dysa.

KASTLÄNGDER



Kastlängden L_2 , m definieras som avståndet från huvens utlopp till den punkt där hastigheten i luftstrålen minskat till 2 m/s. Uppgifterna gäller för vindstilla förhållanden.

HAGAB®

FSHA

Takhuv (avlufv)

EXEMPEL BESKRIVNING

QM (enl AMA VVS & Kyla 19)

Avluftshuv, Hagabs typ FSHA med inbyggda backspjäll. Tillverkad i förzinkad stålplåt storlek 11 med takgenomföring TGHA-A.

SPECIFIKATION

| | Kodexempel Avluftshuv | FSHA-11-1-1-1 FSHA-aa-b-c-d |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| Storlek (aa) _____ | | |
| aa = se måttabell | | |
| Utförande (b) _____ | | |
| b = 1 Inbyggt backspjäll | | |
| b = 2 Dysa | | |
| Material (c) _____ | | |
| c = 1 Förzinkad stålplåt | | |
| c = 2 Aluzinkbelagd stålplåt | | |
| c = 3 Rostfri stålplåt (SS2343) | | |
| c = 4 Magestic | | |
| Ytbehandling (d) _____ | | |
| d = 1 Obehandlad | | |
| d = 2 Lackerad (kulör anges) | | |

TILLBEHÖR

(För ytterligare information se respektive produkts produktblad)

Takgenomföring

TGHA-A-aa-bb

Undre täckplåt med nippel

TGHA-A-UTN-aa-bbbb