

### Materialutförande

Varmförzinkad

Aluzink

Lackerat utförande

Kombihuv Skorsten är en kombinerad intags- och avluftshuv. Kombihuv är konstruerad för användning i komfort- och industrianläggningar.

### Funktionsbeskrivning

- Luftintag via galler fördelat på tre sidor.
- Smådjursäkert nät.
- Inspektions och rengöringsbar via enkelt demonterbar lucka.
- Konstruerad för lågt tryckfall och bästa driftsekonomi.







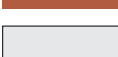
### Avluftsdel

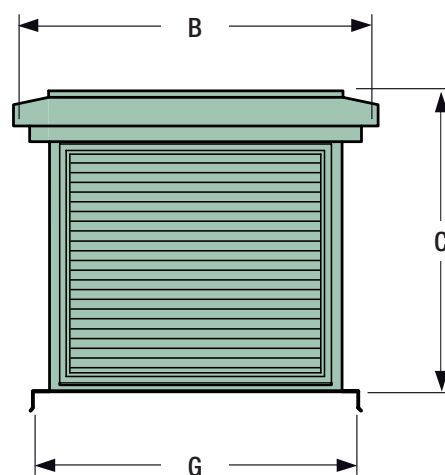
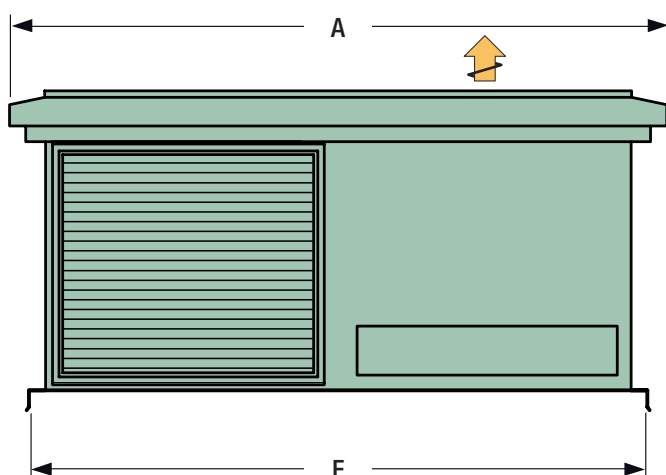
- Standardmonterat backspjäll, för att eliminera kallras.
- Uppåtriktad luftström för att förhindra kortslutning.
- Fabriksinställd avluftsöppning för rätt lufthastighet.
- Det automatiska backspjället förhindrar regn och snö att tränga in i kanalsystemet.

### Material och ytbehandling

Kombihuv tillverkas som standard i varmförzinkad stålplåt. Huv kan även levereras i aluzink och kan lackeras i önskad kulör.

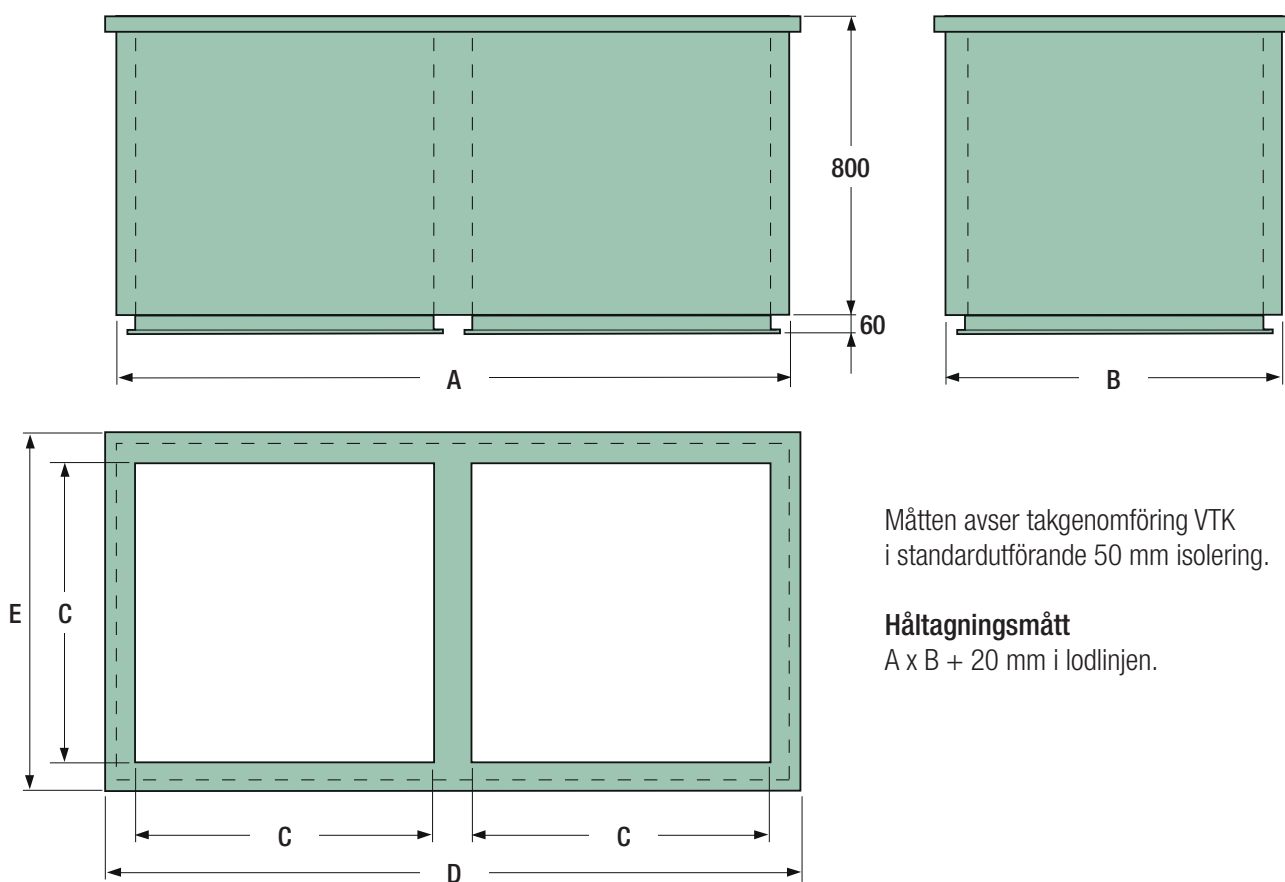
Dampics produkter lackeras i följande standardkulörer: Annan kulör enligt offert.

| KULÖR    | NCS S     | RAL  |   |
|----------|-----------|------|---|
| Svart    | 9500-N    | 9005 |  |
| Vit      | 0502-Y    | 9010 |  |
| Zinkgrå  | 3502-B    | 7040 |  |
| Ljusgrå  | 4502-B    | 7044 |  |
| Mörkgrå  | 7502-B    | 7024 |  |
| Tegelröd | 4050-Y70R | 8004 |  |
| Silver   |           | 9006 |  |



| Storlek | Luftflöde<br>l/s | A    | B    | C    | F    | G    | Vikt<br>kg | Takgenomföring<br>VTK <sup>1)</sup> |
|---------|------------------|------|------|------|------|------|------------|-------------------------------------|
| 200     | 60 - 160         | 825  | 425  | 475  | 700  | 400  | 20         | 200                                 |
| 300     | 160 - 340        | 1020 | 625  | 625  | 900  | 500  | 30         | 300                                 |
| 400     | 340 - 630        | 1220 | 725  | 675  | 1100 | 600  | 50         | 400                                 |
| 500     | 630 - 1000       | 1425 | 825  | 825  | 1300 | 700  | 60         | 500                                 |
| 600     | 1000 - 1400      | 1625 | 925  | 825  | 1500 | 800  | 70         | 600                                 |
| 800     | 1400 - 2400      | 2025 | 1125 | 925  | 1900 | 1000 | 110        | 800                                 |
| 1000    | 2400 - 3600      | 2425 | 1325 | 1025 | 2300 | 1200 | 155        | 1000                                |
| 1200    | 3600 - 5200      | 2825 | 1525 | 1225 | 2700 | 1400 | 235        | 1200                                |
| 1400    | 5200 - 6850      | 3225 | 1725 | 1425 | 3100 | 1600 | 320        | 1400                                |
| 1600    | 6850 - 9200      | 3625 | 1925 | 1625 | 3500 | 1800 | 415        | 1600                                |
| 1800    | 9200 - 12000     | 4025 | 2125 | 1825 | 3900 | 2000 | 530        | 1800                                |

<sup>1)</sup> Se sidan 3.



Måtten avser takgenomföring VTK  
i standardutförande 50 mm isolering.

**Håltagningsmått**  
A x B + 20 mm i lodlinjen.

| Storlek | A    | B    | D    | E    | C    | Vikt |
|---------|------|------|------|------|------|------|
| 200     | 600  | 300  | 690  | 390  | 200  | 37   |
| 300     | 800  | 400  | 890  | 490  | 300  | 46   |
| 400     | 1000 | 500  | 1090 | 590  | 400  | 56   |
| 500     | 1200 | 600  | 1290 | 690  | 500  | 61   |
| 600     | 1400 | 700  | 1490 | 790  | 600  | 69   |
| 800     | 1800 | 900  | 1890 | 990  | 800  | 86   |
| 1000    | 2200 | 1100 | 2290 | 1190 | 1000 | 107  |
| 1200    | 2600 | 1300 | 2690 | 1390 | 1200 | 135  |
| 1400    | 3000 | 1500 | 3090 | 1590 | 1400 | 155  |
| 1600    | 3400 | 1700 | 3490 | 1790 | 1600 | 175  |
| 1800    | 3800 | 1900 | 3890 | 1990 | 1800 | 190  |