



Värmeskåp med självstängande skjuddörrar, en sida eller båda.
Rostfria hällen finns med eller utan värme.

Modell VB 950 är anpassat för GN 1/1 och VB 1600 för GN 2/1, i modellen VB 1200 finns ett löst hyllplan i varje sektion. Avståndet mellan gejdrar är 80 mm, gäller alla modellerna.

Skåpet temperaturregleras mellan 50 till 110 grader med termostat i panelen. Vid varm toppskiva finns en tjock värmefördelningsplatta av aluminium som ger en jämn temperatur över hela ytan och regleras med separat termostat.

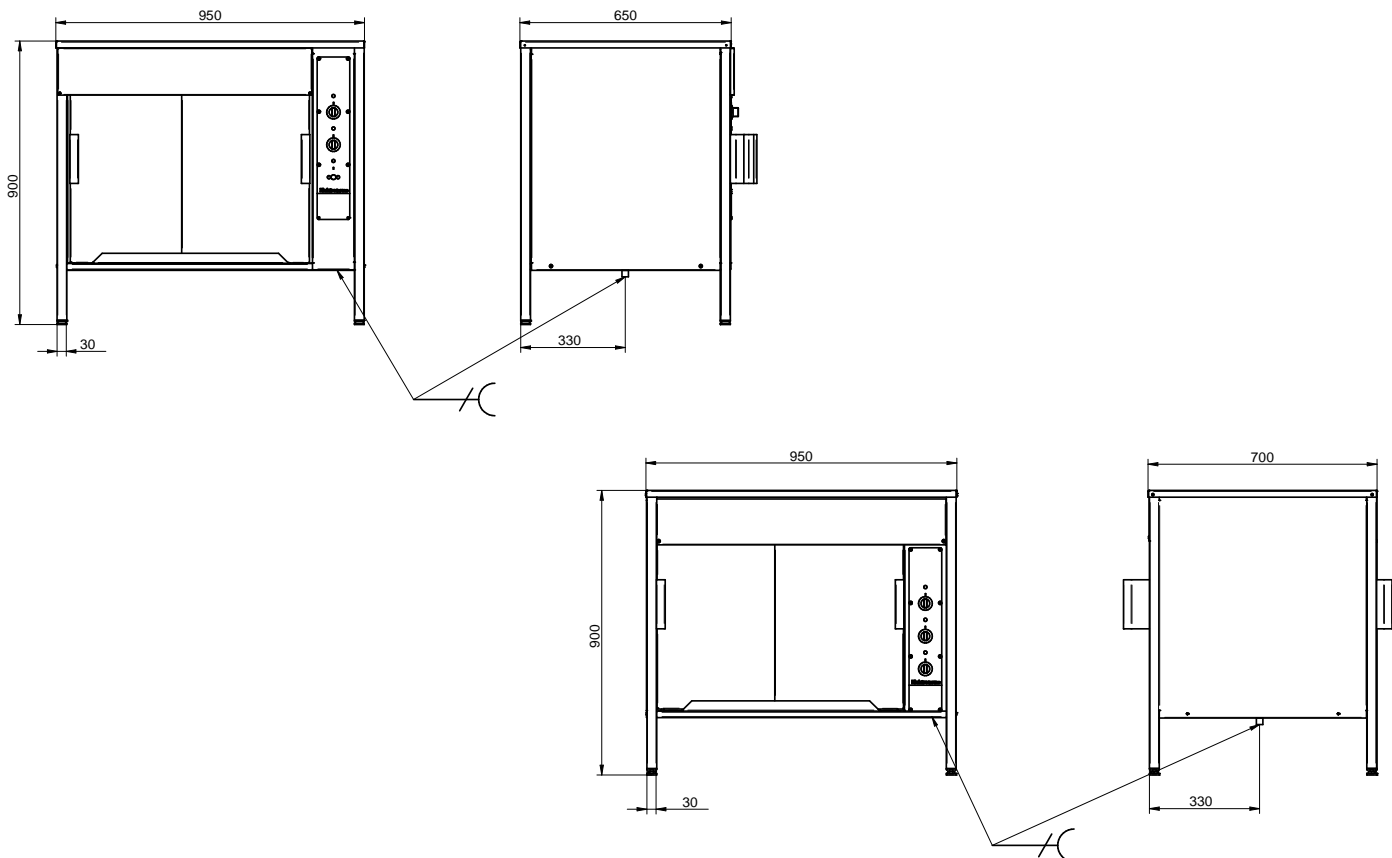
För enkel rengöring av golv så är det 200 mm fritt utrymme under skåpet.

Värmeskåpets har skyddsklass I, kapslingsklass IP43.

Värmeskåpet finns i andra utföranden (dimensioner), vänligen kontakta oss.

Tillbehör: Termometer.

| Produkt | Skjuddörr 1 eller 2 | Värmetopp | Mått (B x D x H) mm | Effekt kW | Spänning V | Strömart | Säkring A | Vikt kg |
|-----------|------------------------|-----------|------------------------|--------------|---------------|----------|--------------|------------|
| VB 950 | 1 | Ja | 950 x 650 x 900 | 2,25 | 230 | 1N~ 50Hz | 10 | 100 |
| VB2 950 | 2 | Ja | 950 x 670 x 900 | 2,25 | 230 | 1N~ 50Hz | 10 | 100 |
| VBU 950 | 1 | Nej | 950 x 650 x 900 | 1,50 | 230 | 1N~ 50Hz | 10 | 90 |
| VBU2 950 | 2 | Nej | 950 x 670 x 900 | 1,50 | 230 | 1N~ 50Hz | 10 | 90 |
| VB 1200 | 1 | Ja | 1200 x 650 x 900 | 2,50 | 400 | 3N~ 50Hz | 10 | 130 |
| VB2 1200 | 2 | Ja | 1200 x 670 x 900 | 2,50 | 400 | 3N~ 50Hz | 10 | 130 |
| VBU 1200 | 1 | Nej | 1200 x 650 x 900 | 2,00 | 230 | 1N~ 50Hz | 10 | 120 |
| VBU2 1200 | 2 | Nej | 1200 x 670 x 900 | 2,00 | 230 | 1N~ 50Hz | 10 | 120 |
| VB 1600 | 1 | Ja | 1600 x 650 x 900 | 3,75 | 400 | 3N~ 50Hz | 10 | 150 |
| VB2 1600 | 2 | Ja | 1600 x 670 x 900 | 3,75 | 400 | 3N~ 50Hz | 10 | 150 |
| VBU 1600 | 1 | Nej | 1600 x 650 x 900 | 3,00 | 400 | 3N~ 50Hz | 10 | 140 |
| VBU2 1600 | 2 | Nej | 1600 x 670 x 900 | 3,00 | 400 | 3N~ 50Hz | 10 | 140 |



Teknisk specifikation

Värmeskåpet är tillverkat helt i rostfritt material.

I den stabila bottenplåten är fyra fyrkantsrör insvetsade. I dessa rör är sidoplåtar, fronter och innerskåp fästade. Båda sidoplåtarna är skruvad för enkel installation och service. För injustering finns ställbara fötter. Isoleringen består av glasull med högt u-värde, vilket minimerar värmeförlusten.

Elanslutningsplinten är placerad i anslutning till kabelgenomföringen bakom högra sidoplåten.

Skyddsklass I, kapslingsklass IP43.

Tillbehör

| Art.nr | Benämning |
|---------|--------------------------------|
| 7620600 | Gallerhylla GN 1/1 (VB 950) |
| 7620610 | Gallerhylla GN 2/1 (VB 1600) |
| 4430250 | Hylla perforerad (VB 1200) |
| 7521510 | Fötter för fast montage/Marint |

EL

| | |
|---------|--|
| 7620510 | Anslutningskabel med CEE-kontakt 230 V |
| 7620511 | Anslutningskabel med CEE-kontakt 400 V |
| 7620680 | Termometer 0-120° |

Reservdelar

| Art. nr | Benämning |
|---------|---|
| 2260230 | Insatsproppar 30x30x1,5 |
| 2320040 | Spårhjul vb/vbu |
| 2320090 | Kullager 627-2Z |
| 2260240 | Ställbara fötter M10 x 60 svart |
| EL | |
| 2130020 | Termostat 110° C 1-pol |
| 2130030 | Termostat 110° C 3-pol (VB 1600) |
| 2150030 | Signallampa Ø 6 mm orange |
| 2130080 | Huvudströmbrytare 3-pol 16 A |
| 2130190 | Vred omarkerad |
| 2130400 | Vred ställkurva 1-3 |
| 2130390 | V-ring 12 VS, tätning vred |
| 2150110 | Kopplingsplint 3-pol 230V |
| 2150190 | Kopplingsplint 5-pol 400 V |
| 2110060 | Element 750W 230V (VB/VBU 950/1600) |
| 2110120 | Element 500W 230V (VB/VBU 1200) |
| 2110190 | Element 750W 230V nålsöga (Häll VB/VB2 950) |