



Robust värmehäll för inbyggnad, finns i två storlekar.

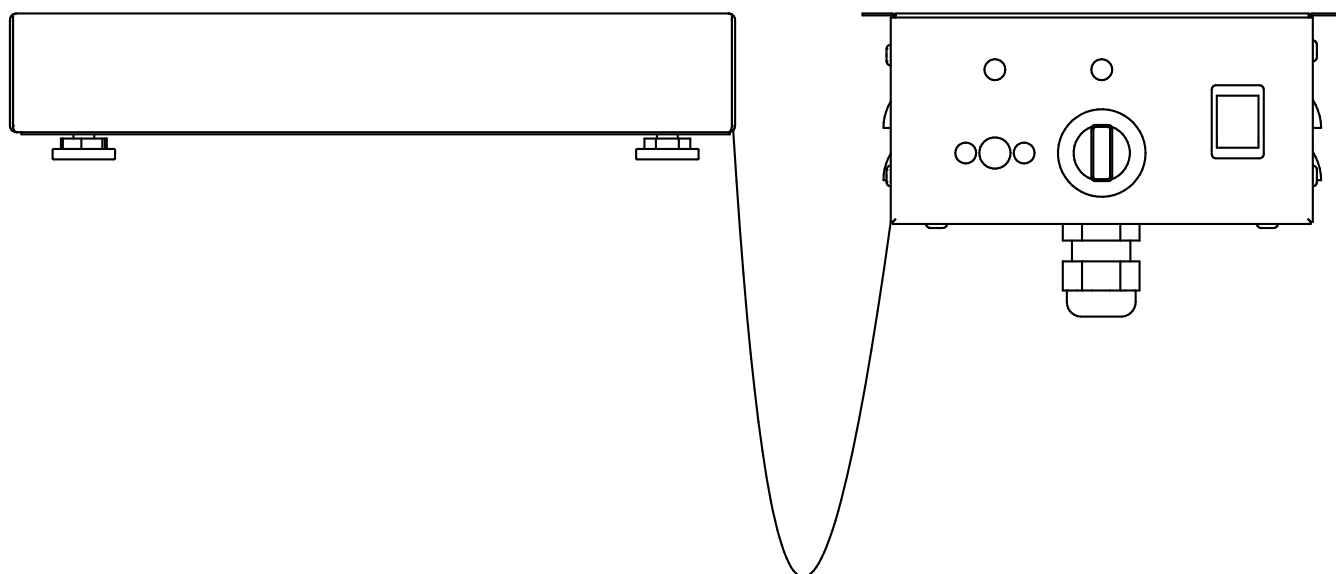
Under den rostfria värmehällen finns en tjock värmefördelningsplatta i aluminium som ger en jämn temperatur över hela ytan. Hällen tål att vara påslagen hur länge som helst. Temperaturen regleras steglöst via termostat placerad i separat panel.

Värmehällen placeras i en inbyggnadsram som har en 20mm kant runt om.

Hällen är 70mm hög, ramen är 80mm.

Tillbehör: Slingerräcke.

Produkt	Håltagningsmått (B x D x H) mm	Effekt kW	Spänning V	Strömart	Säkring A	Vikt kg
VH 1 ib	365 x 565	0,75	230	1N~ 50Hz	10	13
VH 2 ib	705 x 565	1,50	230	1N~ 50Hz	10	17



Teknisk specifikation

Hällen är tillverkad i rostfritt material.

I ett helt svep är häll och bottenplåt infästade. Elementet ligger pressat mot hällens fem millimeter tjocka värmefördelningsplatta i aluminium. Detta ger en jämn temperatur över hela ytan.

Temperaturen regleras med en kapillärörstermostat. Som säkerhet finns under hällen ett överhettningsskydd, vilket utlöses vid ca 132°C.

Kapslingsklass IP43, skyddsklass I.

Tillbehör

Art.nr	Benämning
7620810	Slingerräcke VH 1/1
7620820	Slingerräcke VH 2/1

Reservdelar

Art. nr	Benämning
2130020	Termostat 110° 1-pol
2130140	Vred 30-110°
2140010	Sladdställ RDO 3x1.0
2110060	Element 750 W 230V
2130270	Överhettningsskydd 132°
2150140	Signallampa
2260240	Ställbar fot
2150030	Signallampa Ø 6 mm orange