

Ribbenbuiskachel Type RRH

Ribbenbuiskachels zijn bij uitstek geschikt als verwarmingsapparaten in belastende omstandigheden. Zo worden ribbenbuiskachels geplaatst in vochtige ruimten en plaatsen waar enige robuustheid vereist is.



Type	Spanning (Volt)	Vermogen	Afmetingen (l x b x h)	Gewicht
RRH 250	230	250 watt	500 x 120 x 184	3,8 kg
RRH 500	230	500 watt	500 x 120 x 184	3,8 kg
RRH1000	230 of 400	1000 watt	700 x 120 x 184	5,5 kg
RRH1500	230 of 400	1500 watt	900 x 120 x 184	7,4 kg
RRH2000	230 of 400	2000 watt	1100 x 120 x 184	9,0 kg
RRH3000	230 of 400	3000 watt	1500 x 120 x 184	12,9 kg
RRH4000	400	4000 watt	1900 x 120 x 184	16,7 kg
RRH5000	400	5000 watt	2300 x 120 x 184	21,1 kg
RRH6000	400	6000 watt	2700 x 120 x 184	24,6 kg

Huikeshoven Service:

- Engineering/Ontwerp en Advisering
- Montage op Lokatie
- Inspectie van tracinginstallaties
- Groot assortiment aan voorraad
- Snelle leveringen

Huikeshoven BV is specialist in industriële elektrowarmte
Als importeur/groothandel leveren wij de volgende producten

- Tracing systemen
- Ribbenbuiskachels
- Vatverwarmers
- Verwarmde dekens en slangen
- Verwarmingselementen

Voor ons volledige programma, bezoek onze websites www.huikeshoven.nl

Toepassing

- Tankstations
- Liftschachten
- Schepen
- Pompruimten
- hydrofoorroimten

Voordelen

- De ribbenbuiskachels kenmerken zich door een lange levensduur, hoge IP-waarde (IP66).
- Individuele oplossingen zijn ook mogelijk. Zo kunnen het vermogen, de spanningen en de afmetingen naar wens aangepast worden.
- Flexibele temperatuurregeling. Door middel van een ruimtethermostaat of ingebouwde thermostaat
- Huikeshoven levert ook schakelkasten met regelaars en andere maatwerkoplossingen

Technische Specificatie

- Montage: horizontaal op de vloer of aan de wand
- Spanning: 230 Volt of 400 volt, 50 Hz.
- Vermogen: afhankelijk van type, zie tabel
- Bescherming: IP 66
- Max. temperatuur: 250°C
- Afmetingen: zie tabel
- Materiaal: RVS 1.4512
- Temp. Regeling: met ruimtethermostaat (type HTE/FP4I)