

## Ribbenbuiskachel Lage oppervlakte temperatuur type RRH NO

Ribbenbuiskachels met een lage oppervlaktetemperatuur.  
Maximale oppervlaktetemperatuur van 85°C volgens EN 60 335/ 2-30  
Deze ribbenbuiskachels zijn uitermate geschikt in brandgevaarlijke ruimtes.



Type	Spanning (volt)	Vermogen	Afmetingen (lxbxh)mm	Gewicht
RRH NO 400	230	400 watt	1100 x 120 x 184	9,0 kg
RRH NO 600	230	600 watt	1500 x 120 x 184	12,9 kg
RRH NO 800	230	800 watt	1900 x 120 x 184	16,7 kg
RRH NO 1000	230	1000 watt	2300 x 120 x 184	21,1 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](http://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
- Afmetingen: zie tabel
- Materiaal: RVS 1.4512
- Temp. Regeling: Ruimte thermostat type HTE/FP4I of optie met ingebouwde regelaar.