



## Elektrische Ruimte heater

- RVS verwarmingselement
- Verzinkt stalen omkasting met polyester coating
- Instelbaar per vermogen en luchtsnelheid
- Vermogens van 4,5 tot 24 kW

### Materialen

- Behuizing: Staal verzinkt
- Uitblaas rooster: Staal verzinkt
- Verwarmingselement: RVS
- Grofvuilrooster: Gepoedercoat staal

### Kenmerken

- Verkrijgbaar in vermogen van 4,5 kW tot en met 24 kW
- Instelbaar op 2 vermogens en 2 luchtsnelheden
- Afgeschermd verwarmingselement
- Voorzien van een axiaalventilator
- Vertraagde aan/uit schakeling om verwarmingselement te beschermen tegen temperatuur verschillen
- Verzinkt stalen omkasting van 1,5mm met witte polyester coating
- Antraciet uitblaas rooster aan de voorzijde
- Standaard geleverd met verstelbare muur/plafondbeugel
- Uitstroom verwarmde lucht: 14 tot 20 meter
- Debiet: 540 m3/uur tot 2.310 m3/uur
- Beveiligd tegen oververhitting en ingebouwde vermogensrelais met automatische reset
- 230V 1 fase. 230V 3 fase of 400V 3 fase + N
- Klasse I, IP 44, IK-08, CE Gecertificeerd

### Selectietabel Elektrische Ruimte heaters

Type	Nominaal vermogen kW	Luchtverplaatsing m <sup>3</sup> /h	V	Worp horiz. m	Geluid dB(A)	Afmetingen lxbxh mm	Gewicht kg
31 BB1-1153	3/4,5	430/490	1x230 / 3x400	14	45/48	420x330x490	21
31 BB2-1153	4/6	620/700	1x230 / 3x400	15	46/49	420x330x520	21
31 BB3-1153	6/9	920/1100	1x230 / 3x400	16	47/50	470x380x520	26
31 BB4-1153	8/12	1000/1200	3x400	18	50/53	470x380x520	27
31 BB5-1153	10/15	1250/1350	3x400	18	50/53	470x380x520	32
31 BB6-1153	9/18	1600/1800	3x400	19	52/55	520x430x660	36
31 BB7-1153	12/24	1700/2200	3x400	20	53/56	520x430x660	36