



**B 2**  
**B 3**



**B 2PTC**  
**B 3PTC**



**B 5**  
**B 9**  
**B 15**  
**B 22**

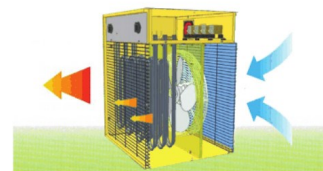
- ▼ Automatisches Reset
- ▼ Raumthermostat inklusive
- ▼ Kein Sauerstoffverbrauch
- ▼ Geruchlos, keine Abgase, kein Kondenswasser
- ▼ Winter-Sommer-Schalter (Ventilationsbetrieb)
- ▼ Leiser Lauf
- ▼ Motor mit Wärmeschutz
- ▼ Überhitzungsthermostat
- ▼ Eingebautes Thermostat



## SONDERZUBEHÖR:



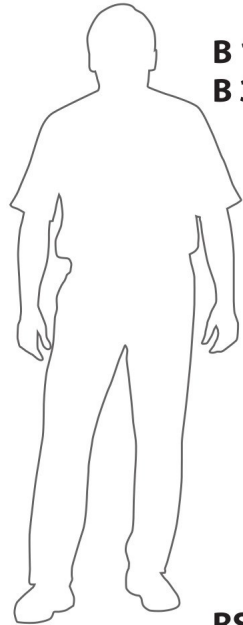
**Netzanschlusskabel**  
 B 5, B 9 - 5 m - **4511.031**  
 B 5, B 9 - 10 m - **4511.032**  
 B 15, B 22 - 5 m - **4511.033**  
 B 15, B 22 - 10 m - **4511.034**



SPEZIFIKATION		B 2PTC	B 3PTC	B 2	B 3	B 5	B 9	B 15	B 22
Heizleistung	kW	1/2	1,5/3	1/2	1,65/3,3	2,5/5	4,5/9	7,5/15	11/22
	Btu/h	3.400-6.800	3.400-10.200	3.400-6.800	5.630-11.260	8.530-17.000	15.350-30.700	25.600-51.200	37.530-75.100
	kcal/h	860-1.720	860-2.580	860-1.720	1.430-2.860	2.150-4.300	3.870-7.740	6.450-12.900	9.460-18.900
Luftleistung	m <sup>3</sup> /h	97	97	184	510	510	800	1.700	2.400
Netzspannung	V	230	230	230	230*	3~ 400	3~ 400	3~ 400	3N 400
	Frequenz	Hz	50	50	50-60	50-60	50	50	50-60
Anschlussbuchse auf der Seite des Heizlüfters		16A/3P	16A/3P	16A/3P	16A/3P	16A/5P	16A/5P	32A/5P	32A/5P
Nennstrom	A	8,7	13	8,7	14,5	7,2	13	22	32
Schaltstufe 1		1 kW	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus	Aus
Schaltstufe 2		2 kW	1,5 kW	Ventilator	Ventilator	Ventilator	Ventilator	Ventilator	Ventilator
Schaltstufe 3/4	kW	-	3 kW	1,0/2,0	1,65/3,3	2,5/5,0	4,5/9,0	7,5/15	11,0/22,0
Thermostatbedienung		eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat	eingebautes Raumthermostat
Temperaturarbeitsbereich	°C	0-40	0-40	5-35	5-35	5-35	5-35	5-35	5-35
Schutzklasse		IP21	IP21	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Geräte Abmessungen (L x B x H)	mm			220 x 200 x 330	260 x 260 x 410	310 x 360 x 380	340 x 420 x 440	350 x 470 x 490	350 x 540 x 590
Verpackungsmaße (L x B x H)	mm	200 x 200 x 200	244 x 240 x 250	235 x 210 x 340	280 x 270 x 440	380 x 330 x 440	355 x 450 x 490	370 x 480 x 530	380 x 550 x 630
Netto / Bruttogewicht	kg	1,9/2,1	3,4/3,7	3,7/4,2	5,1/5,7	6,4/6,8	9,3/10,8	15/15,9	20/22,8
Palette	Stück	192	160	75	48	24	20	12	12



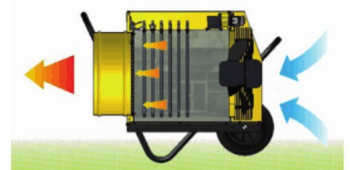
**B 18 - Ø 31 cm**  
**B 30 - Ø 41 cm**



**RS 40 - Ø 51 cm** ZUM PATENT ANGEMELDET



- ▼ Anschluss an flexible Leitung möglich
- ▼ Einfacher Transport dank großen Transporträdern
- ▼ Netzkabel enthalten
- ▼ Kranösen für einfachen Transport (B 30)
- ▼ Manuelles Reset
- ▼ Raumthermostat inklusive (RS 40)
- ▼ Anschluss eines zusätzlichen Raumthermostaten möglich
- ▼ Kein Sauerstoffverbrauch
- ▼ Geruchlos, keine Abgase, kein Kondenswasser
- ▼ Winter-Sommer-Schalter (Ventilationsbetrieb)
- ▼ Niedriger Geräuschpegel
- ▼ Motor mit Wärmeschutz
- ▼ Überhitzungsthermostat
- ▼ Eingebautes Thermostat



### SONDERZUBEHÖR:



**Raumthermostat TH5 mit Leitung**  
3 m - **4150.109**  
10 m - **4150.112**



**Netzanschlusskabel**  
B 18 - 5 m - **4511.033**  
B 18 - 10 m - **4511.034**  
B 30, RS 40 - 5 m - **4511.035**  
B 30, RS 40 - 10 m - **4511.036**



**PVC Wärmeschläuche 1-Wege-Austritt**  
B 18 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.553**  
B 30 - Ø 41 cm - 7,6 m - **4031.401**  
RS 40 - Ø 51 cm - 7,6 m - **4515.552**



**2-Wege-Austritt**  
B 18 - 2x Ø 23 cm - **4511.808**  
B 30 - Ø 31 cm - **4511.807**



**Adapterringset für RS 40**  
- **4210.180**



**Wärmeschläuche - Nylon inkl. Tasche**  
B 18 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.360**  
B 30 - Ø 41 cm - 7,6 m - **4515.361**  
RS 40 - Ø 51 cm - 7,6 m - **4515.366**

SPEZIFIKATION		B 18	B 30	RS 40
Heizleistung	kW	9/18	15/30	13/26/40
	Btu/h	30.700-61.400	51.200-102.400	44.360-136.500
	kcal/h	7.740-15.480	12.900-25.800	11.200-34.400
Luftleistung	m³/h	1.700	3.500	3.100
Netzspannung	V	3N 400	3~ 400	3~380-400
	Frequenz	Hz	50-60	50
Anschlussbuchse auf der Seite des Heizlüfters		32A/5P	63A/5P	63A/5P
Nennstrom	A	26	43,5	58
Schaltstufe 1		Aus	Aus	Ventilator
Schaltstufe 2		Ventilator	Ventilator	13 kW
Schaltstufe 3/4	kW	9/18	15/30	26/40
Thermostatbedienung		optional TH5	optional TH5	Im Set enthalten
Temperaturarbeitsbereich	< 25	< 25	< 25	-5 - +35
Schutzklasse		IP24	IP24	IP20
Geräte Abmessungen (L x B x H)	mm	700 x 490 x 530	1030 x 580 x 680	990 x 710 x 800
Verpackungsmaße (L x B x H)	mm	600 x 400 x 460	1050 x 600 x 820	870 x 630 x 770
Netto / Bruttogewicht	kg	27/29,3	53/63	46/52
Palette	Stück	16	1	6

Technische und optische Änderungen, sowie Fehler vorbehalten !