

# Leistungsdaten WP60D



## BURG WP60D

Model: WP60D  
 Stromanschluss: 380V / 50Hz  
 max. Stromaufnahme: 5,4 KW  
 Anzahl der Verdichter: 1  
 Kompressor: Copeland  
 Verdichtertyp: Scroll  
 Kältemittel: R 417A  
 Wasservolumenstrom Max: 7000 l/h  
 maximale Heizleistung: 21 KW  
 Arbeitstemperatur: -15 / +45 Grad Celsius  
 Vorlauftemperatur: 55 Grad Celsius  
 Max. Vorlauftemperatur: 60 Grad Celsius  
 Heizwasseranschlüsse: 5/4" (DN32)  
 Abmessungen: 1114 x 490 x 1230 mm  
 Netto Gewicht 170 kg max.  
 Geräuschpegel: 56 dB  
 Leistungszahl bei 2/35 : 3,68  
 Anlaufstrom: 60A  
 Stromaufnahme: 12A  
 Luftdurchsatz: 6000 m<sup>3</sup>/h

Lufttemperatur		-7°C	0°C	7°C	15°C	20°C	30°C
COP	35°C	2.88	3.48	4.17	4.88	5.65	6.00
	45°C	2.41	2.96	3.54	4.19	4.86	5.29
	55°C	1.97	2.45	2.96	3.53	4.01	4.50
Heizleistung in kW	35°C	11.25	13.75	16.65	19.85	23.55	25.50
	45°C	10.67	13.10	15.87	18.97	22.53	24.87
	55°C	9.95	12.38	15.05	18.08	20.85	23.65