



Elektrische Daten

Model No. TKF(R)-32GW

Elektrische Spannung: 220-240V AC, 1PH, 50HZ

Preisbasis 11/2010

Empf. Verkaufspreis, inkl. 19% MWSt.:
975.- € (819,32 € netto) ohne Montage,
Lieferung frei Haus, innerhalb Deutschland

Kapazität	Kühlen	Btu/h	11500
		W	3200
	Heizen	Btu/h	12000
		W	3500
Geräuschpegel	Innenbereich	dB(A)	≤42
	Außenbereich	dB(A)	≤50
Luftzirkulation		m ³ /h	520
verfügbare Raumgröße		m ²	13-21
EER (Energieeffizient) A+		W/W	3,72
		Btu/h/w	12,69

Leistungsaufnahme

Energieverbrauch	Kühlen	W	780~940
	Heizen	W	780~950
Stromaufnahme	Kühlen	A	3.55-3.27
	Heizen	A	3.55-4.31
Vakuumrohr	Durchmesser*Länge*Stck.		47mm*500mm*10

Abmessungen

Innenteil	Netto	mm	785*285*210
	Brutto	mm	910*370*300
Außenteil	Netto	mm	790*260*540
	Brutto	mm	910*370*610
Wassertank	Netto	mm	910*400*330
Vakuumrohr	Brutto	mm	

Gewicht

Innenteil	Net/Gross	kg	10.5/13
Außenteil	Net/Gross	kg	38/40
Solar Collector	Net/Gross	kg	13/15
Verbindungsleitung		m	3,6