

Elektro-Erhitzer



- für größere Pools (80 bis 160 m³)
- einfach zu installieren
- komplette digitale Steuerung (Thermostat, Timer...)
- maximale Widerstandsfähigkeit (EPDM Einbauten, Hypalon Verbindungen)



Modelle	RE/U 12 einphasig	RE/U 15 einphasig	RE/U 15 dreiphasig	RE/U 18 dreiphasig	RE/U 21 dreiphasig	RE/U 24 dreiphasig
Artikelnummer	W40TIT12M	W40TIT15M	W40TIT15	W40TIT18	W40TIT21	W40TIT24
Technische Daten	RE/U 12 einphasig	RE/U 15 einphasig	RE/U 15 dreiphasig	RE/U 18 dreiphasig	RE/U 21 dreiphasig	RE/U 24 dreiphasig
max. Poolvolumen (m ³)*	80	100	100	120	140	160
Stromaufnahme (A)**	53	66	22	26	31	35
Leistung Heizwiderstand (kW)***	6 + 6	6 + 9	6 + 9	9 + 9	9 + 12	12 + 12
Stromkabelquerschnitt (mm ²)	3 x 16	3 x 16	5 x 6	5 x 6	5 x 10	5 x 10
min. Durchfluss (m ³ /h)				5		
max. Durchfluss (m ³ /h)				22		
Hydraulische Anschlüsse	PVC Ø 50 oder Ø 63					
Gewicht (kg)	12					

* private Pools mit Abdeckung vom 15. Mai bis 15. September.
 ** Herstellertoleranz von + oder - 5%.
 *** Spannungstoleranz Volt + 6 bis - 10%.
 **** bei einer max. Länge von 20 Metern.

Ausstattung:

Verkabelte Steuerbox mit:

- Präzisionsthermostat ± 0,5°C mit digitalem Display und Uhr
- Sicherheitsthermostat
- Durchflusskontrolle
- leuchtender EIN/AUS Schalter und Regelthermostat
- Leistungsschutz
- wasserdichte EPDM Verschraubung
- elektrische HYPALON Anschlüsse

