

Elektro-Erhitzer



- bestes Preis-/Leistungsverhältnis
- einfach zu installieren
- digitales Thermostat
- maximale Widerstandsfähigkeit
(EPDM Einbauten, Hypalon Verbindungen)



Modelle	Red Line 3	Red Line 6	Red Line 9	Red Line 12
Artikelnummer	W40RDE3	W40RDE6	W40RDE9	W40RDE12

Technische Daten	Red Line 3	Red Line 6	Red Line 9	Red Line 12
max. Poolvolumen m ³ *	20	40	60	80
abgegebene Leistung (kW)**	3	6	9	12
max. Stromaufnahme dreiphasig 400 V (A)***	5	9	13	18
Stromkabelquerschnitt dreiphasig 400 V (mm ²)****	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4	5 x 4
max. Stromaufnahme einphasig 230 V (A)***	14	27	40	-
Stromkabelquerschnitt einphasig 230 V (mm ²)****	3 x 4	3 x 6	3 x 10	-
min. Durchfluss (m ³ /h)		5		
max. Durchfluss (m ³ /h)		30		
Hydraulische Anschlüsse	PVC Ø 63 1 1/2" + Ø 50 Adapter			
Gewicht (kg)	4			

* 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:

Elektrische Steuerung:

- Präzisionsthermostat ± 0,5°C mit digitalem Display und Uhr
- Sicherheitsthermostat
- Wasserdichte EPDM Verschraubung
- elektrische **Hypalon** Anschlüsse
- Durchflusskontrolle
- Leistungsschutz
- EIN/AUS Schalter + Regelthermostat
- komplettes Gerät bereits verkabelt benötigt keine externe Steuerung
- Anschlussmöglichkeiten: einphasig 230 V / dreiphasig 400 V, Red Line 12 immer dreiphasig 400 V
- FI-Schutz 30 mA vorsehen (nicht mitgeliefert)

