



Riscaldamento > Riscaldatori > RED LINE

- + II miglior rapporto qualità/prezzo
- + Termostato digitale
- + Robustezza massima (flange EPDM, collegamento Hypalon)









	Red Line 3	Red Line 6	Red Line 9	Red Line 12
PREZZI Iva esclusa				
Modello standard	W40RDE3	W40RDE6	W40RDE9	W40RDE12

COMPONENTI

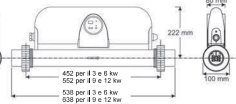
- Limitatore alta temperatura a sicurezza positiva
- Tenuta dei perni con flangia EPDM
- Collegamenti elettrici sovrastampati HYPALON

- Controllore di portata
- Contattori di potenza
- Interruttori ON/OFF + spie
- Apparecchio completo, precablato che non richiede quadro di comando

CARATTERISTICHE TECNICHE						
Volume massimo* (m³)	20	40	60	80		
Potenza riscaldatori a immersione** (kW)	3	6	9	12		
Intensità assorbita Tri 400 V (A)***	5	9	13	18		
Sezione cavo di alimenta- zione tri 400 V (mm²)****	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4	5 x 4		
Intensità assorbita mono 230 V (A)***	14	27	40	-		
Sezione cavo di alimenta- zione mono 230 V (A)****	3 x 4	3 x 6	3 x 10	-		
Portata minima (m³/h)	5					
Portata massima (m³/h)	30					
Collegamento idraulico	1/2 raccordi PVC Ø63 + riduzione Ø50					

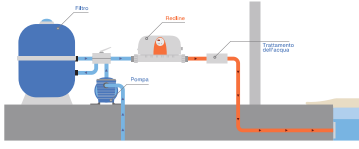
^{*} Valori medi stimati per piscina privata con copertura isotermica dal 15 maggio al 15 settembre.

Peso (kg) 4



INSTALLAZIONE

- Collegamento in linea con due raccordi PVC Ø63 + riduzioni Ø63-50.
- Senso di circolazione indifferente: è sufficiente ruotare l'apparecchio nel senso di circolazione dell'acqua.
- Allacciamento mono 230V/Tri 400V semplificato. RedLine 12 sempre trifase
- Alimentazione elettrica con protezione a interruttore differenziale 30 mA a monte (non compreso).



MANDATA

ASPIRAZIO

^{***} Tolleranza tensione nominale +6-10%

^{**} Tolleranza produzione +/-5%

^{****} Per una lunghezza massima di 20 m.