

Radiatori elettrici

Electric radiators

I radiatori nella versione elettrica consentono il funzionamento completamente indipendente dal riscaldamento ad acqua calda, nei i casi in cui non sia possibile o conveniente l'allacciamento al normale impianto di riscaldamento.

The radiators in electric version permit a completely independent working of the hot water heating system, for those situations where it is not possible, or worth-while, to connect them to the normal heating system.

Potenza resistenza elettrica

Per ragioni di sicurezza si deve installare nel radiatore solo una potenza elettrica limitata. La potenza della resistenza elettrica (Watt) non deve superare quella prodotta dal radiatore a funzionamento ad acqua calda, indicata nella colonna Qn a $\Delta t = 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ delle tabelle tecniche.

Power immersion heater

For safety reasons the radiator can be supplied with only a limited electric power. The power of the immersion heater (Watt) has not to exceed than the power produced of hot water working radiator, indicated in the Qn at $\Delta t = 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ column of technical schedules.



Kit RE - Resistenza elettrica

Resistenza elettrica, classe 1, indice di protezione IP64, 230 V. Completo di cavo di alimentazione e spina Schuko. Disponibile nelle finiture bianco e cromo.

Kit RE - Immersion heater

Immersion heater, class 1, IP64 protection rating, 230 V. Cable and die-cast Schuko are included. Available in white and chromium plated.



Kit IN - Resistenza elettrica con interruttore on/off

Resistenza elettrica con interruttore on/off, classe 1, indice di protezione IP64, 230 V. Completo di cavo di alimentazione e spina Schuko. Disponibile nelle finiture bianco e cromo. Dimensioni 103x35x39 mm (HxLxP). Permette di accendere e spegnere l'apparecchio attraverso l'apposito pulsante.

Kit IN - Immersion heater with on/off switch

Immersion heater with on/off switch, class 1, IP64 protection rating, 230 V. Cable and die-cast Schuko are included. Available in white and in chromium plated. Dimensions 103x35x39 mm (HxWxD). By the switch it is possible to turn on and off the apparatus.



Kit TA - Termostato elettronico analogico

Resistenza elettrica con termostato elettronico analogico, classe 1, indice di protezione IP64, 230 V. Completo di cavo di alimentazione e spina Schuko. Disponibile nelle finiture bianco e cromo. Dimensioni 73x113x40 mm (HxLxP). Permette la regolazione manuale della temperatura attraverso l'apposita manopola termostato.

Kit TA - Analogical electronic thermostat

Immersion heater with analogical electronic thermostat, class 1, IP64 protection rating, 230 V. Cable and die-cast Schuko are included. Available in white and in chromium plated. Dimensions 73x113x40 mm (HxWxD). By the thermostat knob it is possible the manual regulation of the temperature.



Kit CD - Cronotermostato digitale LCD

Resistenza elettrica con cronotermostato digitale LCD, classe 1, indice di protezione IP64, 230 V. Completo di cavo di alimentazione e spina Schuko. Disponibile nelle finiture bianco e cromo. Dimensioni 76x131x42 mm (HxLxP). Permette la programmazione giornaliera e settimanale personalizzata della temperatura.

Kit CD - LCD digital crono-thermostat

Immersion heater with LCD digital crono-thermostat, class 1, IP64 protection rating, 230 V. Cable and die-cast Schuko are included. Available in white and in chromium plated. Dimensions 76x131x42 mm (HxWxD). Permit the daily and weekly personalized programming of the temperature.

I radiatori nella versione elettrica sono forniti con la resistenza elettrica posizionata nella parte destra.

The radiators in electric version are supplied with the immersion heater put in the right side.