

GENERATORE DI ACQUA CALDA

Mod. SCT01/EV



INTRODUZIONE

Il generatore è in grado di fornire acqua calda agli impianti che ne richiedono l'utilizzo.

SPECIFICHE TECNICHE:

- Struttura in acciaio inox AISI 304 con ruote
- Serbatoio coibentato per l'acqua calda da 200 l
- Temperatura massima acqua: 90 °C
- 2 resistenze elettriche P = 6 kW cad.
- Pompa centrifuga di riciclo in acciaio inox AISI 304
- Doppio termostato
- 3 termometri scala 0÷100 °C
- Quadro elettrico IP 55

Dimensioni: 1450 x 800 x 1600 mm

Peso: 130 kg

INDISPENSABILE

SERVIZI (PREDISPOSIZIONE A CURA DEL CLIENTE)

- Alimentazione elettrica: 400 Vca 50 Hz trifase - 13 kVA (Altra tensione e frequenza su richiesta)
- Acqua di rete

INCLUSO

MANUALE D'ISTRUZIONI

