



Reg Systa + Libra R32

Cod. 09-7717P

2.601,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Pacchetto di termoregolazione pensato per sistemi di riscaldamento che prevedono l'utilizzo di un sistema ibrido composta da una pompa di calore Libra R32 e una caldaia Paradigma (la pompa di calore è gestita tramite interfaccia bus e la caldaia tramite protocollo OpenTherm). La regolazione prevede anche la gestione del circuito sanitario e fino a 2 circuiti miscelati di riscaldamento.

A supporto del materiale viene fornito uno specifico manuale degli schemi che esemplifica parte delle applicazioni. Per ogni schematica presente nel manuale è possibile scaricare, dal portale Paradigma, la relativa configurazione da caricare nella termoregolazione.

ELEMENTI PRINCIPALI DELL'IMPIANTO GESTIBILE:

- caldaia Paradigma (interfaccia Opentherm)
- pompa di calore Paradigma (tramite interfaccia Modbus)
- accumulo/separatore
- fino a 2 circuiti diretti/miscelati (3 punti)
- produzione acqua calda sanitaria
- gestione termostatica e temporizzata del ricircolo sanitario

MATERIALI IN FORNITURA:

- modulo Termoreg con alimentatore 60W
- 4 sonde acqua
- interfaccia Opentherm
- interfaccia Libra R32

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)

• touch screen wifi con sensore interno