



Sistemi di
riscaldamento
ecologico

Paradigma Italia S.p.A.

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)



Stazione sanitaria istantanea - 130 l/min

Cod. 07-0190

Stazione rapida istantanea
WFS-130

17.800,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

70 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Stazione sanitaria di grande potenza (300 kW di potenza scambiatore con 123 litri/min di erogazione), in grado di fornire fino a 130 l/min.

E adatta per impianti di grandi dimensioni che necessitano di grandi volumi di acqua sanitaria in contemporanea senza la necessità di stoccarla, permettendo così di evitare il consumo di energia ulteriore per la funzione di anti legionella degli accumuli sanitari.

Dati tecnici

- * Altezza 1430 mm
- * Larghezza 710 mm
- * Profondità 920 mm
- * Peso 117 kg
- * Portata min-max: 4-123
- * Temperatura di esercizio min-max: 2-95 °C
- * Pressione min-max prim./sec.: 3-10 bar
- * Primario 1"1/2 F
- * Secondario 1"1/2 M
- * Kvs prim. 11.8
- * Kvs sec. 10

In fornitura:



**Sistemi di
riscaldamento
ecologico**

Paradigma Italia S.p.A.

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)

- * Centralina di regolazione
- * 2 scambiatore da 60 piastre in parallelo tipo IC25 completo di calotta di isolamento in EPP
- * Pompa PWM per la circolazione del circuito primario (tra accumulo tecnico e scambiatore) tipo Grundfos UPM 25-125
- * Valvolame utile per l'esclusione e/o il carico della stazione
- * N° 5 sonde di controllo tipo PT1000 (3 primario e 2 sul secondario)
- * Sensore di flusso da 1 a 130 litri/min lato sanitario