



## Stazione sanitaria semi rapida - 180 kW

Cod. 07-0195

Stazione di trasferimento  
utilizzata negli impianti di  
riscaldamento solo come  
stazione di consegna del calore  
tra la fonte di calore (ad es.  
accumulatore tampone, caldaia)  
e il bollitore sanitario

**7.925,00 €** IVA  
Esclusa

### DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

**25 kg**

### INFO TECNICHE

### VANTAGGI

La stazione di trasferimento può essere utilizzata negli impianti di riscaldamento solo come stazione di consegna del calore tra la fonte di calore (ad es. accumulatore tampone, caldaia) e il bollitore sanitario

Permette elevate prestazioni di prelievo, fino a 63 l/min

Dati tecnici:

- Altezza 795
- Larghezza 602
- Profondità 298
- Portata min-max: 2-63
- Temperatura di esercizio min-max: 2-95
- Pressione min-max prim./sec.: 3-10
- Primario 2"
- Secondario 1"1/4



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

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

T +39 0309980951  
[www.paradigma.it](http://www.paradigma.it)  
[commerciale@paradigma.it](mailto:commerciale@paradigma.it)

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

- Kvs prim. 5.5
- Kvs sec. 5.0

In fornitura:

- Centralina di regolazione
- Scambiatore da 60 piastre tipo IC25 con calotta di isolamento in EPP
- Pompe PWM per la circolazione del circuito primario tipo Grundfos UPML 25-105
- Pompa PWM per circuito secondario tipo Grundfos UPML 25-105 N
- Valvolame utile per l'esclusione e/o il carico della stazione
- 3 sonde di controllo tipo PT1000 (1 sul primario e 2 sul secondario)
- 4 sonde di controllo (sull'accumulo tecnico)