

**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)

**Libra Easy - 250 H**

Cod. 03-0354

**4.620,00 € IVA****Esclusa**

Scaldacqua in pompa di calore  
(R290) 250 litri con serpentino  
per integrazione

**DIMENSIONI E PESO****INFO TECNICHE****VANTAGGI**

Libra Easy 250 H è uno scaldacqua per installazione a basamento dedicato alla produzione di acqua calda sanitaria. Il modello è adatto per zone climatiche rigide e essendo di potenza superiore in grado di garantire performance migliori, grazie anche al serpentino interno che

**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)

ne consente l'abbinamento con altri generatori di calore.  
Gas in R290 con GWP=3.  
Dotato di contatto per ingresso fotovoltaico.

- \*Classificazione energetica secondo ErP: classe A+
- \*Profilo di carico dichiarato: XL
- \*Eff. energetica di riscaldamento dell'acqua nelle zone climatiche medie: 135%
- \*COP (A15/12 W10/54 secondo UNI EN 16147): 3,54 (non canalizzato)
- \*Tempo di riscaldamento (A15/12 W10/54 secondo UNI EN 16147): 07:58 h:m
- \*Alimentazione monofase: 230V
- \*Frequenze: 50 Hz
- \*Grado di protezione: IPX1B
- \*Assorbimento massimo: 0,68 kW
- \*Assorbimento medio: 0,44 kW
- \*Assorbimento massimo (resistenza + pompa di calore): 2,50 kW
- \*Potenza resistenza elettrica: 1,8 kW
- \*Assorbimento massimo della corrente: 3 A
- \*Temperatura min-max aria ingresso pompa di calore (U.R.90%): -7/42 °C (canalizzata)
- \*Temperatura min-max locale d'installazione: 5/42 °C (non canalizzata)
- \*Temperatura massima impostabile in PDC ciclo ECO: 55°C
- \*Temperatura massima impostabile in PDC: 75°C
- \*Diametro ingresso/uscita aria: 160 mm
- \*Portata aria nominale: 380 m<sup>3</sup>/h
- \*Refrigerante: R290
- \*Carica: 150 g
- \*Tonnellate di CO<sub>2</sub>: 0 t
- \*Pressione massima di esercizio in sanitario: 10 bar
- \*Pressione massima circuito refrigerante: 28 bar
- \*Capacità effettiva accumulo acqua: 243 l
- \*Quantità massima acqua miscelata a 40°C: 322 l
- \*Serpentino per altro generatore: sì (0.93 m<sup>2</sup>)
- \*Dimensioni H1760 diam. 666 e diam. massimo 705 mm
- \*Peso 113 kg
- \*Potenza sonora all'interno: Lw 49dB(A)