



Gamma pompe di calore

Gamma pompe di calore

Le direttive ErP, Eco Design e Labelling, impongono ai produttori di immettere nel mercato generatori di calore per il riscaldamento degli ambienti, apparecchi per la produzione di ACS e sistemi di più di questi apparecchi uniti in combinazione, che rispettino i requisiti di progettazione eco-compatibile e che siano provvisti di etichetta energetica.

Dal 26 settembre 2015, queste direttive hanno interessato tutti i prodotti sopra descritti e quindi anche le pompe di calore, con una $P_n \leq 400$ kW per la progettazione eco-compatibile e con una $P_n \leq 70$ kW per l'etichettatura.

La gamma di pompe di calore Baxi rispetta tutti i requisiti normativi ed è caratterizzata da un'ampia offerta di modelli e potenze per poter soddisfare le più svariate esigenze impiantistiche. La gamma si articola in:

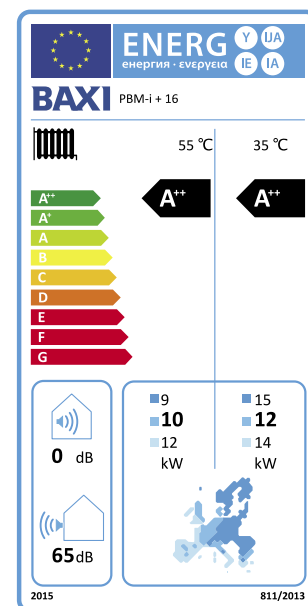
PBM-i+: pompe di calore aria-acqua monoblocco **inverter monofase**;

PBM-i: pompe di calore aria-acqua monoblocco **inverter trifase**;

PBM: pompe di calore aria-acqua monoblocco **trifase**;

PBS-i WH2: pompe di calore aria-acqua splittate inverter a parete;





















PBS-i FS2: pompe di calore aria-acqua splittate inverter a basamento.



Potenza termica nominale kW	6	10	16
POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA MONOBLOCCO INVERTER MONOFASE	<p>PBM-i+ 6</p>	<p>PBM-i+ 10</p>	<p>PBM-i+ 16</p>
Potenza termica nominale kW	20	30	40
POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA MONOBLOCCO INVERTER TRIFASE	<p>PBM-i 20</p>	<p>PBM-i 30</p>	<p>PBM-i 40</p>
Potenza termica nominale kW	15	25	38
POMPA DI CALORE ARIA-ACQUA MONOBLOCCO TRIFASE	<p>PBM 15</p>	<p>PBM 25</p>	<p>PBM 38</p>

(1) Classe di efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente a BASSA TEMPERATURA in condizioni climatiche AVERAGE (regolamento UE N° 811/2013)
 (2) Classe di efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente a MEDIA TEMPERATURA in condizioni climatiche AVERAGE (regolamento UE N° 811/2013)

Gamma pompe di calore

Potenza termica nominale kW	4,5	6	8	11	16
A parete					
POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA SPLITTATE INVERTER INTEGRAZIONE CALDAIA	 <p>PBS-i 4,5 MR H WH2</p>	 <p>PBS-i 6 MR H WH2</p>	 <p>PBS-i 8 MR H WH2</p>	 <p>PBS-i 11 MR H WH2 PBS-i 11 TR H WH2</p>	 <p>PBS-i 16 MR H WH2 PBS-i 16 TR H WH2</p>
POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA SPLITTATE INVERTER INTEGRAZIONE ELETTRICA	 <p>PBS-i 4,5 MR E WH2</p>	 <p>PBS-i 6 MR E WH2</p>	 <p>PBS-i 8 MR E WH2</p>	 <p>PBS-i 11 MR E WH2 PBS-i 11 TR E WH2</p>	 <p>PBS-i 16 MR E WH2 PBS-i 16 TR E WH2</p>
A basamento					
POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA SPLITTATE INVERTER INTEGRAZIONE CALDAIA	 <p>PBS-i 4,5 MR H FS2</p>	 <p>PBS-i 6 MR H FS2</p>	 <p>PBS-i 8 MR H FS2</p>	 <p>PBS-i 11 MR H FS2 PBS-i 11 TR H FS2</p>	 <p>PBS-i 16 MR H FS2 PBS-i 16 TR H FS2</p>
POMPE DI CALORE ARIA-ACQUA SPLITTATE INVERTER INTEGRAZIONE ELETTRICA	 <p>PBS-i 4,5 MR E FS2</p>	 <p>PBS-i 6 MR E FS2</p>	 <p>PBS-i 8 MR E FS2</p>	 <p>PBS-i 11 MR E FS2 PBS-i 11 TR E FS2</p>	 <p>PBS-i 16 MR E FS2 PBS-i 16 TR E FS2</p>

(1) Classe di efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente a BASSA TEMPERATURA in condizioni climatiche AVERAGE (regolamento UE N° 811/2013)

(2) Classe di efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente a MEDIA TEMPERATURA in condizioni climatiche AVERAGE (regolamento UE N° 811/2013)

(3) Classe di efficienza energetica stagionale di riscaldamento dell'acqua (regolamento UE N° 811/2013)



Qualità Ambiente Sicurezza

sono gli obiettivi strategici di Baxi, e le certificazioni ottenute garantiscono l'osservanza delle specifiche regolamentazioni

BAXISPA

36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Via Trozzetti, 20
marketing@baxi.it
www.baxi.it

La casa costruttrice non assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza avviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale. Questo prospetto non deve essere considerato come contratto nei confronti di terzi.

Baxi S.p.A. 02-19 (E) F

