



Incentivo conto termico
700 euro
in sostituzione di boiler elettrici

La massima efficienza

Le pompe di calore **PC Kompact** e **PC Easy** tramite **dispositivo elettronico** gestiscono una resistenza elettrica installata sull'accumulo che interviene quando la temperatura di prelievo aria scende sotto 0°C.

Zero emissioni e totale **indipendenza energetica** grazie alla possibilità di produrre la poca energia elettrica necessaria per il funzionamento mediante moduli fotovoltaici.

PC Easy Air

PC Easy è disponibile anche nella versione **AIR** con tubi di **canalizzazione** per il prelievo dell'aria da **ambienti confinanti**, installabile anche in **ambienti piccoli** e marginali.

PC Easy

Le pompe di calore **PC Easy** sono installabili a pavimento all'interno di edifici: sono ideali quando non si richiede o non è possibile collegarsi ad un circuito solare, riuscendo da sole a garantire il **massimo comfort** con il **minimo costo** per la tua ACS.

Il cuore della pompa di calore è collocato in alto rispetto all'accumulo sviluppandosi in altezza, rendendo l'insieme **snello** e **poco ingombrante**.



EASY 300 AIR

EASY 300

MODELLO	L. acc	Resistenza elettrica	Potenza PC	COP	h	d
PC Easy 300	300	2,5Kw	2,5Kw	3,7	1.85	65
PC Easy 300 AIR	301	2,5Kw	2,5Kw	3,7	1.85	65