

Caldaie commerciali

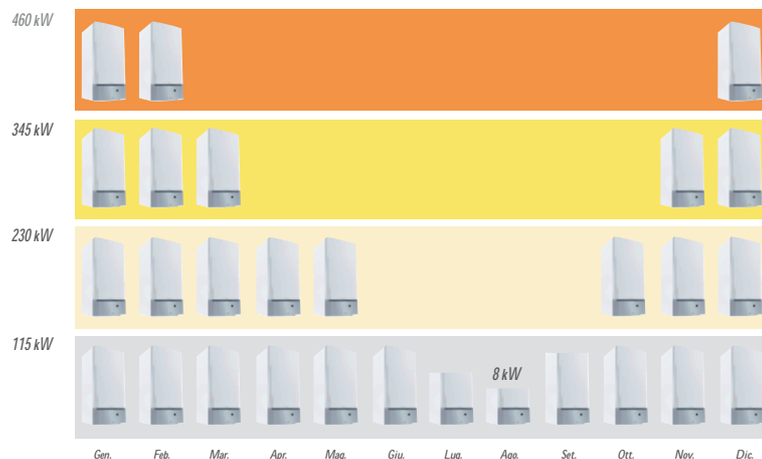


Caldaie in cascata e a basamento

Compatte, potenti e affidabili. L'esperienza REMEHA ha fatto sì che questa linea di caldaie ad alta potenza sia attenta anche alle esigenze installative. Le dimensioni compatte facilitano il posizionamento anche in situazioni di difficile accesso, ogni tipo di intervento è facilitato dalla logica di progettazione che permette l'intervento a tutti i suoi componenti. Il loro scambiatore in alluminio silicio corredo da un bruciatore modulante a basso Nox garantiscono massime efficienze e rispetto per l'ambiente.

I vantaggi della modulazione

Vantaggi di funzionamento dati dalla modulazione di un impianto in cascata con 4 caldaie QUINTA PRO. Esempio: il mese di gennaio tutte 4 le caldaie sono in funzione, con potenza termica di 460 kW, nel mese di luglio la potenza richiesta dall'utenza è di soli 35 kW. Ciò permette all'impianto di far funzionare tutte le caldaie nei mesi più freddi e al contrario di far funzionare nei mesi più caldi solo una che anch'essa può modulare fino alla minima potenza. Ciò è sinonimo di risparmi elevati dal 25 al 40% rispetto ad un'unica caldaia ed inoltre in caso di rottura di una di esse viene comunque garantito il funzionamento dell'impianto dalle rimanenti caldaie.



Caldaie commerciali

Quinta Pro

Efficiente e versatile

La caldaia murale più compatta e potente nel mercato, con il suo scambiatore monoblocco in alluminio silicio offre una potenza da 8 fino a 115 kW. La sua caratteristica principale è data dalla flessibilità installativa, come singola caldaia o in più moduli raggiungendo potenze fino a 920 kW con un'unica regolazione di cascata.

Bruciatore a premiscelazione totale a basso Nox (classe 5), regolazione del carico modulante tra 18% e 100%, spazio di ingombro ridottissimi (460 kW in 1,8 mq.).

Particolarmente semplice da installare riducendo tempo e costi. Regolazione del bollitore integrata, semplice nell'uso e nella manutenzione, pannello di controllo ampio con display digitale. Possibilità di installazione in cascata con potenze da 8 kW a 2,3 megawatt.



Nelle versioni:
Quinta PRO 35/45 kW solo riscaldamento - Quinta PRO 65 kW solo riscaldamento - Quinta PRO 90 kW solo riscaldamento - Quinta PRO 115 kW solo riscaldamento

MULTY-RE

Rapido assemblaggio

L'impianto in cascata MULTY-RE PRO è semplice e intuitivo da montare, consentendo così di risparmiare tempo e costi. I gruppi di collegamento completi di tutti gli accessori vengono forniti preassemblati dalla fabbrica. L'installazione si completa sul luogo di posa assemblando i vari componenti sul telaio di montaggio con poche operazioni e con estrema facilità.



Moduli di contenimento



Adatto a contenere tutte le caldaie, gli impianti in cascata REMEHA e le apparecchiature di servizio dell'impianto di riscaldamento.

Struttura posizionabile a cielo aperto in conformità alle norme di prevenzione incendi DM 12-04-96.



Caldaie commerciali



GAS 210 ECO PRO compatta e versatile

Campo di modulazione da 16 a 200kW.
Nelle versioni 80 kW, 115 kW, 160 kW e 200 kW.

La caldaia Gas 210 ECO PRO con una struttura compatta e leggera, grazie alle sue elevate potenze, può essere installata sia per nuovi edifici che per quelli oggetto di ristrutturazione e può essere utilizzata anche per applicazioni singole e in cascata.

Grazie al suo sistema di scarico fumi convenzionale e a camera stagna la caldaia può essere installata in quasi tutti i tipi di locali all'interno di un edificio.

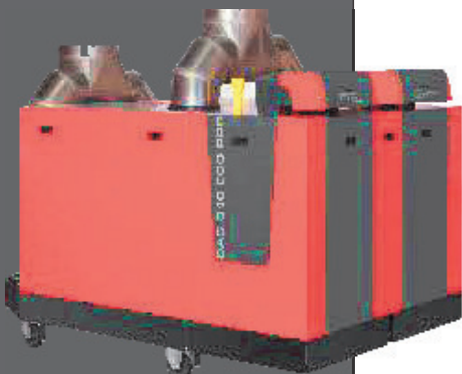
I regolatori climatici Remeha sono in grado di comunicare direttamente con i comandi della caldaia in modo tale da sfruttare al massimo la sua caratteristica modulante garantendo così che la caldaia soddisfi pienamente le esigenze dell'impianto in qualsiasi momento.



GAS 310 ECO PRO di facile installazione

Campo di modulazione da 53 a 573kW.
Nelle versioni 285 kW, 355 kW, 430 kW, 500 kW, 573 kW e 645 kW..

La gamma Remeha Gas 310 ECO PRO sono caldaie a condensazione compatte a basamento. Grazie al poco spazio che occupano e alla loro possibilità di essere installate affiancandole, si prestano in modo ottimale a configurazioni modulari. La disponibilità di un'unità di controllo con funzione di compensazione climatica garantisce la massima efficienza delle caldaie. Le caldaie sono adatte sia per nuove applicazioni che per sostituzioni di vecchi impianti. Grazie al suo sistema di scarico fumi convenzionale e a camera stagna la caldaia può essere installata in quasi tutti i tipi di locali all'interno di un edificio.



GAS 610 ECO PRO grandi potenze, minimo spazio.

Campo di modulazione da 87 a 1.380 kW.
Nelle versioni 570 kW, 710 kW, 860 kW, 1.000 kW, 1.150 kW e 1.300 kW

La gamma Remeha Gas 610 ECO PRO sono caldaie a condensazione compatte a basamento. Grazie al poco spazio che occupano e alla loro possibilità di essere installate affiancandole, si prestano in modo ottimale a configurazioni modulari. La disponibilità di un'unità di controllo con funzione di compensazione climatica garantisce la massima efficienza delle caldaie. Le caldaie sono adatte sia per nuove applicazioni che per sostituzioni di vecchi impianti. Grazie al suo sistema di scarico fumi convenzionale e a camera stagna la caldaia può essere installata in quasi tutti i tipi di locali all'interno di un edificio.

