VITODENS 200-W

Sistema modulare caldaie in cascata da 17 a 840 kW



Sistema modulare costituito da 2 fino a 8 generatori di calore

La caldaia a condensazione Vitodens 200-W di potenzialità da 45 kW è la base del nuovo sistema modulare per il collegamento in cascata fino a 840 kW. Si possono collegare sino a un massimo di 8 generatori di calore. Nel caso di installazione con soluzione in blocco è possibile raggiungere la potenzialità di 840kW in una superficie occupata di soli 3,5 m².

Installazione facile e veloce

Grazie al nuovo gruppo idraulico modulare di collegamento, vengono ampiamente migliorate le operazioni di introduzione in centrale termica anche nel caso di spazi ridotti. E' incluso nello stato di fornitura anche un telaio per il supporto delle caldaie che si integra con il gruppo idraulico modulare. Risulta così di facile utilizzo il nuovo sistema modulare con Vitodens 200-W. A seconda delle applicazioni si potrà usare come collegamento tra il circuito primario e quello secondario lo scambiatore di calore oppure il compensatore idraulico.

Sono disponibili anche delle versioni realizzate con dei gruppi pompa ad alta efficienza a basso consumo energetico. Questo permette di risparmiare sui costi sino al 70% rispetto a pompe standard a stadi.

Nuova regolazione di cascata

Con l'introduzione del nuovo sistema modulare di caldaie in cascata è di nuova concezione anche la regolazione di controllo della cascata. L'ampio display con testi chiari e grafici permette un semplice utilizzo. E' possibile inoltre il collegamento con il Vitogate per la gestione a distanza del sistema di riscaldamento.