

Altherma C Gas ECH₂O

GCU compact

Riunisce la moderna tecnologia di condensazione a gas con un termoaccumulatore

Perché scegliere Daikin GCU compact?

L'unità GCU Compact riunisce la moderna tecnologia di condensazione a gas con un termoaccumulatore di acqua tecnica per la produzione istantanea di acqua calda sanitaria. Ciò consente ai clienti di ottenere i più alti livelli di comfort e igiene, con il minimo ingombro.



Multifunzione
Combinazione tra energia solare e un'altra fonte di calore

Massima igiene
Rispetta standard elevati di igienizzazione dell'acqua

Connettività
Dotata di connessione wireless

Alta portata di erogazione dell'acqua calda
(3xx = L) e (5xx = XL)



Impiego flessibile

Misure compatte
GCU Compact 3xx: 595 x 615 x 1896 mm
GCU Compact 5xx: 790 x 790 x 1896 mm

Alta efficienza
Offre oltre il 107% di efficienza energetica in più con la funzione ISM/Smart Start

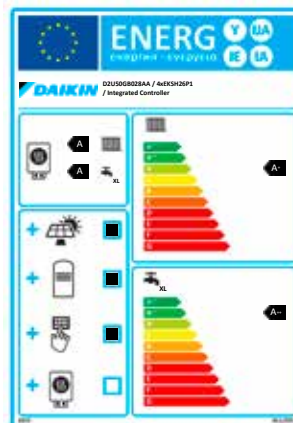
Facilità di installazione e manutenzione

Lambda Gx
Combinazione gas-aria completamente elettronica ed accessibile

Vantaggi di GCU compact

- › Integrazione di caldaia e accumulatore termico
- › Massima igiene grazie alla separazione fra accumulatore e acqua sanitaria che viene prodotta istantaneamente
- › Nessuna formazione di depositi né alcun rischio di legionella
- › Impiego flessibile, possibilità di abbinare direttamente un impianto solare o una stufa/termocamino preesistente dotata di modulo idronico

Efficienza energetica di sistema in combinazione con Daikin Solaris



Ad esempio: D2U50GB028AA / 4xEKSH26P1 / Regolatore integrato