

Todas las calderas Ferrolí están especialmente diseñadas para trabajar como apoyo a los sistemas de Energía Solar



	Ducha	Ducha+ducha	Ducha+ducha+ducha	Ducha+grifo	Ducha+ducha+grifo	Bañera/Jacuzzi+grifo	Bañera/Jacuzzi+ducha
<p>DIVAtop micro LN Calderas Murales a Gas para calefacción y ACS por Microacumulación</p>	24 kW	32 kW		24 kW 32 kW			
<p>Econcept Tech micro Calderas Murales a Gas de condensación y Premezcla para calefacción y ACS. Con microacumulación</p>	C25 kW	C35 kW		C25 kW C35 kW	C35 kW	C35 kW	C35 kW
<p>ECONCEPT ST Calderas Murales a Gas Mixtas de condensación con acumulación por estratificación de 25 litros</p>		35 kW	35 kW		35 kW	35 kW	35 kW
<p>DOMIproject D Calderas murales a gas para calefacción y ACS instantánea. Con display</p>	24 kW	32 kW		24 kW 32 kW			
<p>Divatop 60 Calderas Murales a Gas para calefacción y ACS con acumulador de 60 litros</p>		24 kW	32 kW		24 kW 32 kW		

Base de cálculo

Temperatura entrada agua fría: 10 °C	Nivel de satisfacción ALTO
Temperatura salida agua caliente: 38 °C - 40 °C	Nivel de satisfacción MUY ALTO
Tiempo máximo estimado ducha: 8 - 10 minutos	Nivel de satisfacción ÓPTIMO
Ducha: 8 l/min.	Grifo: 5 l/min.

Consumos especiales de A.C.S.

Para grandes consumos, se recomienda instalar caldera de sólo calefacción + interacumulador externo.

Recordamos que Ferrolí dispone de calderas sólo calefacción desde 25 kW, así como acumuladores e interacumuladores desde 80 litros hasta 5.000 litros.