

# Delta performance

## La polivalencia al servicio del confort



El relax de un baño caliente...



...el lavavajillas funcionando...



...la sensación de una colada suave...



...la sonrisa de los niños en el baño...



La caldera Delta Performance presenta sus altos rendimientos en producción de Agua Caliente Sanitaria, que solo una larga experiencia en continuo progreso puede ofrecer. Y, como todas las calderas ACV, la Delta Performance es fiable, económica y simple, tanto en su uso como en su mantenimiento. Funciona opcionalmente a gasoil, gas natural o gas propano. Usted elige el combustible, con la Delta Performance la polivalencia está al servicio del confort.



## EN QUE CASO DEBEMOS ELEGIR LA DELTA PERFORMANCE



Siempre que varios baños sean utilizados simultáneamente: grandes casas unifamiliares o en residencias de ocupación múltiple... (modelos Delta Performance 45 y 55).



En instalaciones con gran consumo de ACS: baño y ducha simultáneos, jacuzzi, bañera con hidromasaje, cabina de ducha con jets múltiples, ... con Delta Performance 45 y 55.

En todos los casos donde desee gran confort sanitario.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		25	35	45	55	
Potencia calorífica	kW	25	35	45	55	
Potencia Nominal útil	kW	22,5	31,4	40,5	49	
Sup. de intercambio del acumulador	m <sup>2</sup>	1,59	1,59	1,99	2,46	
Capacidad total	litros	157	178	132	162	
Capacidad primario	litros	83	104	70	82	
Dimensiones	Altura	mm	1497	1697	1497	1697
	Ancho	mm	542	542	542	542
	Profundidad	mm	755	755	755	755
Peso en vacío	kg	159	170	182	208	
<b>Rendimiento de Agua Caliente Sanitaria (ACS) (Régimen de marcha a 80°C - Agua fría a 10°C)</b>						
Caudal punta a 40°C	litros/10'	268	285	316	362	
Caudal punta a 40°C	litros/60'	806	1035	1284	1533	

### ELIJA SU NIVEL DE CONFORT

Modelo	25	35	45	55
<b>Concepción exclusiva Tank in Tank</b>	●	●	●	●
Variantes a escoger (una opción permite 3 variantes)	●	●	●	●
Caldera sin quemador	●	●	●	●
Caldera con quemador gas con premezcla estable BG 2000	S/25	S/35	S/45	S/55
Caldera con quemador gasoil con precalentamiento continuo BM	R 31	R 31	R 51	101

Los datos arriba indicados corresponden a modelos de gas natural

Varios kits de conexionado calefacción en opción	●	●	●	●
Tres tipos de regulación disponibles en opción	●	●	●	●

Consulte a su instalador sobre la elección de opciones y accesorios para calefacción y ACS

### ESCOJA LA OPCIÓN QUE MÁS LE CONVIENE: GAS NATURAL, GAS PROPANO, GASOIL O SIN QUEMADOR

#### La tecnología de los quemadores a gas BG 2000 S

Los quemadores a gas BG 2000 S con premezcla aire / gas y con bajo nivel de NOx, se distinguen no solamente por su concepción ecológica, sino también por su funcionamiento extremadamente silencioso. Están equipados con un encendido automático y detección de llama por ionización.



#### La tecnología de los quemadores a gasoil BMR

Los quemadores a gasoil ecológicos de última generación BMR, están equipados de serie de un sistema de precalentamiento continuo.

Componentes de calidad, funcionamiento seguro, consumo económico, de fácil uso y parámetros de combustión estables, constituyen sus características principales

### TANK IN TANK "EL CORAZÓN" DE LA TECNOLOGÍA ACV



#### RESISTENTE

El acero inoxidable, asociado con el saber hacer de ACV, otorga al acumulador una resistencia excepcional contra las aguas agresivas y la corrosión.

#### AUTO-DESINCORSTANTE

Por una parte, el calentamiento indirecto del agua sanitaria, ya limita considerablemente las incrustaciones calcáreas. Por otra parte, permitiendo la dilatación y contracción del acumulador durante el ciclo de calentamiento, las ondulaciones en las paredes del acumulador impiden la formación y adherencia calcárea. Ésta es la principal virtud que caracteriza a todos los acumuladores fabricados con la exclusividad del sistema Tank in Tank de ACV.

#### ANTI-LESIONELLA

La gran superficie de intercambio térmico del acumulador totalmente sumergido, permite mantener el Agua Caliente Sanitaria a una temperatura uniforme de al menos 60°C, impidiendo de este modo la formación de legionela y toda proliferación bacteriana.

#### CONFORTABLE

La gran superficie de intercambio térmico del acumulador Tank in Tank permite calentar una gran cantidad de agua sanitaria en un tiempo excepcionalmente corto.

DISTRIBUIDOR



**Albin Trotter y ACV Ltda.**

SAN PABLO, Nº 3800  
QUINTA NORMAL  
SANTIAGO - CHILE  
TEL/ FAX.: 772 9262 - 772 9263  
772 0169  
E-MAIL: contacto@atrotteracv.cl  
www.albintrotteracv.cl

Productos exhibidos en catálogo sujetos a cambios sin previo aviso por parte del fabricante