

# *eskabe*

## NUEVAS CALDERAS MURALES

AMPLIAMOS LA LÍNEA CON MÁS OPCIONES EN TIRAJES Y SERVICIOS



POTENCIA 25.000 Kcal/h.

### Tiro Balanceado Forzado

A 29 TBFC (Calefacción)

A 29 TBFD (Calefacción y Agua Caliente Sanitaria)

### Tiro Natural

A 29 TNC (Calefacción)

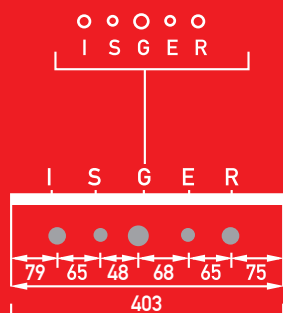
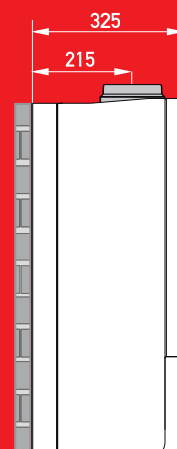
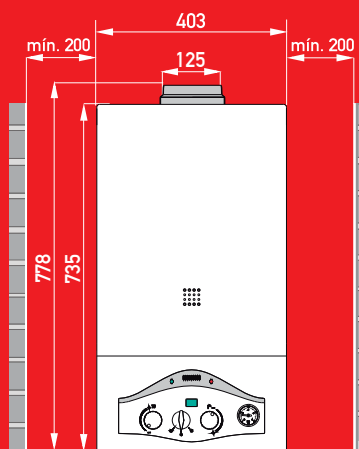
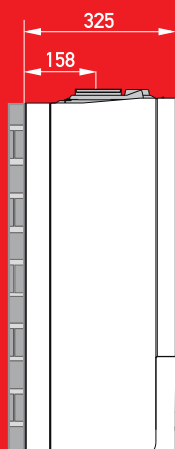
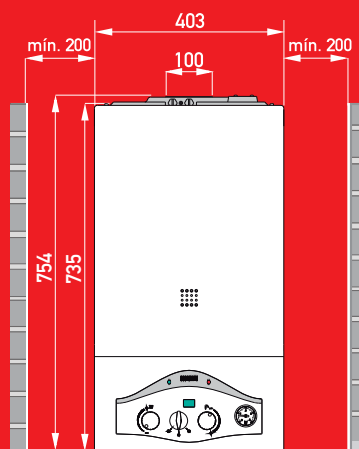
A29 TND (Calefacción y Agua Caliente Sanitaria)

- MODULANTE. Equilibra la potencia según la demanda.
- PANEL DE CONTROL Y DISPLAY DIGITAL. Facilita la operación de la caldera.
- CON INTERCAMBIADORES DE COBRE SOLDADOS CON SISTEMA BRAZING.
- DISPLAY INTELIGENTE. Para diagnosticar fallas.
- APTAS PARA PISO RADIANTE O RADIADORES.

PRODUCTOS GARANTIZADOS POR ESKABE S.A.

## TIRO BALANCEADO FORZADO

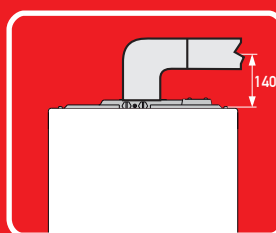
## TIRO NATURAL



### CONEXIONES

IDA CALEFACCIÓN	I	3/4"
SALIDA AGUA CALIENTE SANITARIA	S	1/2"
ENTRADA DE GAS	G	3/4"
ENTRADA DE AGUA FRÍA	E	1/2"
RETORNO CALEFACCIÓN	R	3/4"

### TIRO BALANCEADO FORZADO



## Especificaciones Técnicas

### Sistema de Calefacción

Modelos	A 29 TNC	A 29 TND	A 29 TBFC	A 29 TBFD
Tipo de Gas	Gas Natural			
Potencia Nominal (Kcal/h / kW)	25.000 / 29.0			
Potencia Mínima (Kcal/h / kW)	10.500 / 12.2			
Presión de Trabajo Circuito Calefacción (MPa / bar)	0.05-0.3 / 0.5-3			
Temperatura Agua Calefacción Radiadores/Piso Radiante (±3°C)	40-85 / 35-60			
Tensión/Frecuencia/Potencia Eléctrica (Volts - Hz.- W)	220 - 50 - 95		220 - 50 - 132	
Grado de Protección Eléctrica	IPX4D			
Peso Neto (Kg)	27	29	33	34

### Sistema de Agua Caliente Sanitaria

Modelos	A 29 TNC	A 29 TND	A 29 TBFC	A 29 TBFD
Presión Máxima de Trabajo (MPa / bar)	—	0.45 / 4.5	—	0.45 / 4.5
Presión Mínima de Funcionamiento (MPa / bar)	—	0.03 / 0.3	—	0.03 / 0.3
Capacidad de Calentamiento de Agua $\Delta t = 20^\circ\text{C}$ (lts/min)	—	16.5	—	17.0
Rango de Ajuste de Temperatura de Agua Sanitaria (±3°C)	—	35-60	—	35-60
Caudal Mínimo de Agua Sanitaria (lts/min)	—	2.5	—	2.5
Limitador de Flujo de Agua Sanitaria (lts/min)	—	10	—	10

ESKABE S.A.

ISO 9001:2008 IRAM-RI 9000-365

www.eskabe.com.ar

#### OFICINA COMERCIAL

Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416CLI) C. A. de Buenos Aires  
Tel.: (011) 4588 4200  
Fax: (011) 4588 4218

#### PLANTA INDUSTRIAL MAR DEL PLATA

Av. Monseñor Zabala (Ruta 2) N° 323  
(B7606IFD) Mar del Plata - Prov. de Bs. As.  
Tel.: (0223) 478 8914  
Fax: (0223) 478 1487

#### PLANTA INDUSTRIAL SAN MARTÍN

Calle 81 (ex Pilar) N° 1456  
(B1650HQF) San Martín - Prov. de Bs. As.  
Tel.: (011) 4713 5588  
Fax: (011) 4713 1286

# *eskabe*

## NUEVA LÍNEA DE COCINAS CONFIABLES, PRÁCTICAS Y FÁCILES DE USAR



MODELOS C = 57 cm.



MODELOS E = 52 cm.

**ENCENDIDO  
ELECTRÓNICO  
Y LUZ EN HORNO**  
EN MODELOS C3



**COCINÁS MÁS RÁPIDO!**

280° en el interior del horno.



**TENÉS MÁS ESPACIO EN EL HORNO!**

3 Niveles de cocción.



**LIMPIÁS MÁS FÁCIL!**

Horno con Sistema Vitrolimpiante.

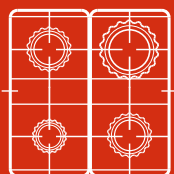
SON PRODUCTOS DE ESKABE S.A.



## NUEVAS COCINAS DE 52 Y 57 CM

- Multiconvección, cocción pareja.
- Horno equipado con 2 Estantes en el horno asadera y rejilla.
- Modelos con:
  - Encendido Electrónico y Luz en horno
  - Encendido Piezoeléctrico en el horno
- 2 Niveles de cocción en parrilla.
- Anclaje al piso.
- Sistema Multigas
- Puerta de horno desmontable con doble vidrio.
- Válvulas de seguridad en horno y en todas las hornallas.

## NUEVAS REJILLAS Y QUEMADORES DE HORNALLAS DE ALTA EFICIENCIA EN DIFERENTES TAMAÑOS Y POTENCIAS.



1 HORNALLA GRANDE  
2 MEDIANAS  
1 CHICA  
CON TAPAS DE  
ACERO ENLOZADAS

### POTENCIA DE QUEMADORES DE HORNALLAS

- GRANDE: 2.100 Kcal/hora
- MEDIANOS: 1.450 Kcal/hora
- CHICO: 850 Kcal/hora

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de Modelos E y C.

	CO E2 BC	CO E2 MR	CO E3 BCX	CO C2 BC	CO C3 BC LE	CO C3 BCX LE
Ancho	52 cm	52 cm	52 cm	57 cm	57 cm	57 cm
Altura a la plancha	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm
Profundidad	58,5 cm	58,5 cm	58,5 cm	63,5 cm	63,5 cm	63,5 cm
Color	Blanco	Marrón	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
Plancha	Enlozada	Enlozada	Inox.	Enlozada	Enlozada	Inox.
Capacidad del horno	62 Lts.	62 Lts.	62 Lts.	70 Lts.	70 Lts.	70 Lts.
Potencia quemador de horno	2.700 Kcal/h	2.700 Kcal/h	2.700 Kcal/h	3.000 Kcal/h	3.000 Kcal/h	3.000 Kcal/h
Multigas	—	—	—	Si	Si	Si
Encendido Piezoeléctrico en horno	Si	Si	Si	Si	—	—
Encendido Electrónico en horno y hornallas	—	—	—	—	Si	Si
Luz en horno	—	—	—	—	Si	Si
2 estantes en horno	—	—	—	Si	Si	Si
Manijas horno y parrilla	Blancas	Marrones	Cromadas	Blancas	Blancas	Cromadas
Rejilla de hornalla	Enlozada	Enlozada	Enlozada	Enlozada	Enlozada	Enlozada
Conexión de gas	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

### ESKABE S.A.

ISO 9001:2008 IRAM-RI 9000-365

www.eskabe.com.ar

#### OFICINA COMERCIAL

Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416CLI) C. A. de Buenos Aires  
Tel.: (011) 4588-4200  
Fax: (011) 4588-4218

#### PLANTA INDUSTRIAL MAR DEL PLATA

Av. Monseñor Zabala (Ruta 2) N° 323  
(B7606IFD) Mar del Plata – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (0223) 478-8914  
Fax: (0223) 478-1487

#### PLANTA INDUSTRIAL SAN MARTÍN

Calle 81 (ex Pilar) N° 1456  
(B1650HQF) San Martín – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (011) 4713-5588  
Fax: (011) 4713-1286

# *eskabe*

## NUEVA LÍNEA DE COCINAS CONFIABLES, PRÁCTICAS Y FÁCILES DE USAR



MODELOS C = 57 cm.



MODELOS E = 52 cm.

**ENCENDIDO  
ELECTRÓNICO  
Y LUZ EN HORNO**  
EN MODELOS C3



**COCINÁS MÁS RÁPIDO!**

280° en el interior del horno.



**TENÉS MÁS ESPACIO EN EL HORNO!**

3 Niveles de cocción.



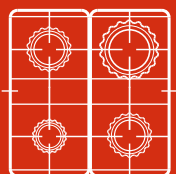
**LIMPIÁS MÁS FÁCIL!**

Horno con Sistema Vitrolimpiante.

## NUEVAS COCINAS DE 52 Y 57 CM

- Multiconvección, cocción pareja.
- Horno equipado con 2 Estantes en el horno asadera y rejilla.
- Modelos con:
  - Encendido Electrónico y Luz en horno
  - Encendido Piezoeléctrico en el horno
- 2 Niveles de cocción en parrilla.
- Anclaje al piso.
- Sistema Multigas
- Puerta de horno desmontable con doble vidrio.
- Válvulas de seguridad en horno y en todas las hornallas.

## NUEVAS REJILLAS Y QUEMADORES DE HORNALLAS DE ALTA EFICIENCIA EN DIFERENTES TAMAÑOS Y POTENCIAS.



1 HORNALLA GRANDE  
2 MEDIANAS  
1 CHICA  
CON TAPAS DE  
ACERO ENLOZADAS

### POTENCIA DE QUEMADORES DE HORNALLAS

- GRANDE: 2.100 Kcal/hora
- MEDIANOS: 1.450 Kcal/hora
- CHICO: 850 Kcal/hora

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS de Modelos E y C.

	CO E2 BC	CO E2 MR	CO E3 BCX	CO C2 BC	CO C3 BC LE	CO C3 BCX LE
Ancho	52 cm	52 cm	52 cm	57 cm	57 cm	57 cm
Altura a la plancha	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm	85 cm
Profundidad	58,5 cm	58,5 cm	58,5 cm	63,5 cm	63,5 cm	63,5 cm
Color	Blanco	Marrón	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
Plancha	Enlozada	Enlozada	Inox.	Enlozada	Enlozada	Inox.
Capacidad del horno	62 Lts.	62 Lts.	62 Lts.	70 Lts.	70 Lts.	70 Lts.
Potencia quemador de horno	2.700 Kcal/h	2.700 Kcal/h	2.700 Kcal/h	3.000 Kcal/h	3.000 Kcal/h	3.000 Kcal/h
Multigas	—	—	—	Si	Si	Si
Encendido Piezoeléctrico en horno	Si	Si	Si	Si	—	—
Encendido Electrónico en horno y hornallas	—	—	—	—	Si	Si
Luz en horno	—	—	—	—	Si	Si
2 estantes en horno	—	—	—	Si	Si	Si
Manijas horno y parrilla	Blancas	Marrones	Cromadas	Blancas	Blancas	Cromadas
Rejilla de hornalla	Enlozada	Enlozada	Enlozada	Enlozada	Enlozada	Enlozada
Conexión de gas	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

### ESKABE S.A.

ISO 9001:2008 IRAM-RI 9000-365

www.eskabe.com.ar

#### OFICINA COMERCIAL

Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416CLI) C. A. de Buenos Aires  
Tel.: (011) 4588-4200  
Fax: (011) 4588-4218

#### PLANTA INDUSTRIAL MAR DEL PLATA

Av. Monseñor Zabala (Ruta 2) N° 323  
(B7606IFD) Mar del Plata – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (0223) 478-8914  
Fax: (0223) 478-1487

#### PLANTA INDUSTRIAL SAN MARTÍN

Calle 81 (ex Pilar) N° 1456  
(B1650HQP) San Martín – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (011) 4713-5588  
Fax: (011) 4713-1286



**eskabe**

TITANIO

## Nuevos Calefactores a Gas | Linea Titanio

### Tiro Balanceado

2000, 3000 y 5000 kcal/h

### Miniconvex (sin salida al exterior)

3000, 5000 y 8000 kcal/h



ÚNICO Y EXCLUSIVO SISTEMA  
DE SALIDA DE CALOR

**C3D**

CALOR EN TRES  
DIRECCIONES



ENCENDIDO ELECTRONICO  
Prende Siempre!



TERMOSTATO  
Ahorra gas, mucho gas!



AROMATIZADOR  
DE AMBIENTES

Rejilla de aluminio inyectado con

# TITANIO

Material de Última Generación  
Sólido, Estético y Duradero.

ES UN PRODUCTO DE ESKABE S.A.





ESKABE S.A. presenta su nueva línea de calefactores Eskabe TITANIO. Desarrollada con la más avanzada tecnología, contempla las normas más exigentes, nacionales e internacionales. Su innovadora **Rejilla aleada con Titanio**, le otorga la mayor fortaleza, resistencia a las altas temperaturas y durabilidad. Con diseño envolvente, hace que más aire caliente fluya hacia el ambiente, logrando la mejor convección.



Equipado con **Encendido Electrónico**, permite encender el equipo en forma instantánea y segura. Prende siempre!



Con **Termostato** grado a grado, regula con exactitud la temperatura, alcanzando el confort térmico ideal. Mantiene constante la temperatura del ambiente. Ahorrando Gas, Mucho Gas!



Cuenta con **Aromatizador de Ambiente**, en un compartimiento de acero inoxidable, se coloca agua con unas gotas la esencia preferida, perfumando el ambiente durante horas.



**Función Sleep. Suave Dormir**, incorporada en los equipos Tiro Balanceado con termostato, garantiza el más seguro y silencioso de los sueños.



**Sistema Multigás**, trabaja con Gas Natural y viene provisto con un Kit para su conversión a Gas licuado.

## ESPECIFICACIONES Y DIMENSIONES

Tipo de Calefactor	Modelo	Potencia (Kcal/h)	Calefacciona hasta*
Tiro Balanceado	TT TB 2 TE	2.000	18m2
Miniconvex	TT MX 3 TE	3.000	33m2

\*Base: Zona fría, Construcción estándar. Altura techo hasta 2,70m

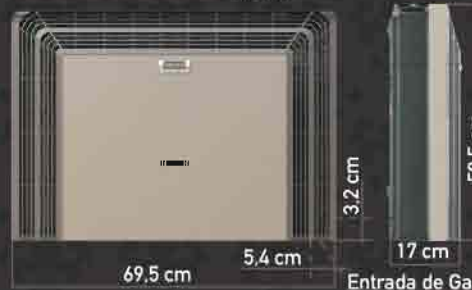
Tipo de Calefactor	Modelo	Potencia (Kcal/h)	Calefacciona hasta*
Tiro Balanceado	TT TB / TBU 3 TE	3.000	28m2
Miniconvex	TT MX 5 TE	5.000	55m2

\*Base: Zona fría, Construcción estándar. Altura techo hasta 2,70m

Tipo de Calefactor	Modelo	Potencia (Kcal/h)	Calefacciona hasta*
Tiro Balanceado	TT TB / TBU 5 TE	5.000	46m2
Miniconvex	TT MX 8 **	8.000	88m2

\*Base: Zona fría, Construcción estándar. Altura techo hasta 2,70m

\*\* El modelo TT MX 8 es sin termostato



ESKABE S.A

[www.eskabe.com.ar](http://www.eskabe.com.ar)

ISO 9001-2008 IRAM-R 9000-365

OFICINA COMERCIAL  
Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416CLI) C.A. de Buenos Aires  
Tel: (54 11) 4588-4200  
Fax: (54 11) 4588-4218

PLANTA INDUSTRIAL  
Ruta Nacional 2 N° 323  
(7600) Mar del Plata  
Tel: (54 223) 478-8914  
Fax: (54 223) 472-1487

**eskabe**

**TITANIO**



# *eskabe*

## TERMOTANQUES A GAS ESKABE



100Lts

TQUE 100 BC PA M



60Lts

TQUE 60 BC PA M

- **Triple sistema de seguridad:**
  - 1) Válvula de seguridad.
  - 2) Controlde oxígeno.
  - 3) Válvula de alivio.
- **Mayor eficiencia**
- **Alta Acumulación**
- **Mayor ahorro de gas!**
- **Sistema Multigás**
- **Confiable, Resistente y Duradero**

SON PRODUCTOS DE ESKABE S.A.



# eskabe



## TERMOTANQUES A GAS DE 60 Y 100 LITROS.



### MÁXIMA SEGURIDAD

- 1) Válvula de Seguridad: cierra totalmente el paso de gas, si por alguna circunstancia se apaga el equipo.
- 2) Control del Oxígeno Ambiente: monitorea el porcentaje de oxígeno, evitando que éste baje a niveles que puedan ser perjudiciales para la salud.
- 3) Válvula de Alivio: impide que se produzcan presiones anormales en el interior del tanque.



### MULTIGÁS

Funcionan con gas natural y vienen con un KIT DE CONVERSION para gas licuado.



### LA MAYOR RED DE SERVICE OFICIAL DEL PAÍS



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



MODELOS	TQUE 100 BC PA M	TQUE 60 BC PA M
Volumen de tanque	100 litros	60 litros
Potencia nominal	GN/GL = 6.200 Kcal/h (7,2 KW)	GN = 4.200 Kcal/h (4,87 KW) GL = 3.800 Kcal/h (4,40 KW)
Presión entrada de gas	GN = 180 mm c.a. GL = 280 mmc.a.	GN = 180 mm c.a. GL = 280 mmc.a.
Recuperación (Caudal de agua caliente con alto térmico de 20°C)	GN/GL = 225 litros/hora	GN = 150 litros/hora GL = 140 litros/hora
A: Altura gabinete (incluido interceptor)	1,28 m	0,88 m
B: Altura a la conexión de agua	1,19 m	0,79 m
C: Altura a la conexión de gas	278,5 mm	278,5 mm
D: Conexión de conducto de tiraje	3" (76 mm)	3" (76 mm)
E: Distancia entre ambas conexiones de agua	205 mm	205 mm
F: Diámetro gabinete	0,41 m	0,41 m
Peso total vacío (sin embalaje)	37,1 Kg	26,1 Kg
Conexiones de entrada y salida de agua	3/4"	3/4"
Conexiones de entrada de gas	3/8"	3/8"
Presión máxima en entrada de agua	45 m c.a. (4,5 bar)	45 m c.a. (4,5 bar)

ESKABE S.A.

ISO 9001:2008 IRAM-RI 9000-365

www.eskabe.com.ar

OFICINA COMERCIAL

Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416CLI) C. A. de Buenos Aires  
Tel.: (011) 4588-4200  
Fax: (011) 4588-4218

PLANTA INDUSTRIAL MAR DEL PLATA

Av. Monseñor Zabala (Ruta 2) N° 323  
(B7606IFD) Mar del Plata – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (0223) 478-8914  
Fax: (0223) 478-1487

PLANTA INDUSTRIAL SAN MARTÍN

Calle 81 (ex Pilar) N° 1456  
(B1650HQF) San Martín – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (011) 4713-5588  
Fax: (011) 4713-1286

# *eskabe*

## TERMOTANQUES ELÉCTRICOS ESKABE CON CONEXIÓN INFERIOR o SUPERIOR



- Aislación de poliuretano que reduce el consumo de energía.
- Ánodo de magnesio para evitar corrosión del tanque.
- Aptos para colgar, o apoyar sobre piso o mesada.
- Máxima seguridad con válvula unidireccional.
- Termostato y resistencia de alta calidad.
- Fácil Instalación.

SON PRODUCTOS DE ESKABE S.A.



## TERMOTANQUES ELÉCTRICOS DE 35, 60 Y 75 LITROS.

### APTOS PARA CONEXIÓN INFERIOR o SUPERIOR

- Consola de comando de plástico termoformado, con tecla de encendido y apagado e indicador luminoso que permanece encendido hasta que el agua llegue a la temperatura máxima.
- Válvula de seguridad unidireccional. Para instalar en la entrada de agua fría cuando la conexión es inferior. Evita retrocesos de agua caliente por la cañería de agua fría.
- Válvula de alivio.
- Grifo de purga.
- Soporte ubicado en la parte trasera para colgar de una pared. Se proveen los pitones y tarugos requeridos.
- La mayor red de service oficial del país.



BV - 850



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen Tanque	35 litros	60 litros	75 litros
Potencia	1500 watt		
Recuperación (caudal de agua caliente con salto térmico de 20 °C)	65 litros/hora		
A: Altura gabinete	431 mm	631 mm	771mm
B: Diámetro gabinete	410 mm	410 mm	410 mm
C: Distancia entre Conexiones de agua Superior	205 mm	205 mm	205 mm
D: Distancia entre Conexiones de agua Inferior	103 mm	103 mm	103 mm
Tensión de alimentación eléctrica	220 V ca		
Intensidad	6.8 A		
Frecuencia	50 Hz		
Grado de protección eléctrica	IPX1		
Presión máxima de entrada de agua	0.45 Mpa (4.5 Kg/cm²)		
Peso lleno de agua aprox.	53.5 Kg	83 Kg	101 Kg
Conexiones entrada y salida de agua SUPERIOR	3/4"		
Conexiones entrada y salida de agua INFERIOR	3/4"		

**ESKABE S.A.**

ISO 9001:2008 IRAM-RI 9000-365

[www.eskabe.com.ar](http://www.eskabe.com.ar)

OFICINA COMERCIAL

Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416CLI) C. A. de Buenos Aires  
Tel.: (011) 4588-4200  
Fax: (011) 4588-4218

PLANTA INDUSTRIAL MAR DEL PLATA

Av. Monseñor Zabala (Ruta 2) N° 323  
(B7606IFD) Mar del Plata – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (0223) 478-8914  
Fax: (0223) 478-1487

PLANTA INDUSTRIAL SAN MARTÍN

Calle 81 (ex Pilar) N° 1456  
(B1650HQF) San Martín – Prov. de Bs. As.  
Tel.: (011) 4713-5588  
Fax: (011) 4713-1286



# eskabe

## A C Q U A P I Ú

## TERMOTANQUES DE ALTA RECUPERACIÓN AGUA CALIENTE, SIEMPRE!







### 4 POTENTES TUBOS MÁS AGUA CALIENTE MENOS TIEMPO

SON PRODUCTOS DE ESKABE S.A.



### Comparación de Termogeneradores Eskabe Acquapiú vs. Termotanques Tradicionales de 120 lts.

Modelo	 de 10', una tras otra, en 1 hora.	 de 10', 2 al mismo tiempo, en 1 hora.	Equivalencias de termotanques tradicionales de 120 lts. con Eskabe Acquapiú
A4 700	4	—	
A5 800	6	8	
A6 1100	6	12	
Termotanque Tradicional 120 litros	2	2	

### Opciones de conexión a los conductos de ventilación (chimenea) del A4 700.

**A4 700 SV**  
(Salida Vertical)

Para instalar apoyado sobre el piso o colgado de la pared.



**A4 700 SH**  
(Salida Horizontal)

Especialmente apto para colgar sobre una mesada, conectando la salida de gases a través de la pared.



### Instalación en hidromasaje

Modelo	Capacidad máxima del hidromasaje
1 A5 800	150 litros
1 A6 1100	212 litros

### Especificaciones Técnicas



Modelo	A4 700 SV/SH	A5 800	A6 1100
Potencia Nominal	GN: 19.000 kcal/h (22.1 kW) GL: 17.500 kcal/h (20.4 kW)	GN: 21.000 kcal/h (24.4 kW) GL: 19.000 kcal/h (22.1 kW)	GN: 30.000 kcal/h (34.8 kW) GL: 28.000 kcal/h (32.5 kW)
Recuperación (Caudal de agua con salto térmico de 20°C)	GN: 680 l/h GL: 656 l/h	GN: 760 l/h GL: 750 l/h	GN: 1.100 l/h GL: 1.080 l/h
Volumen del tanque	40 litros	52 litros	76 litros
Altura Gabinete (Incluido interceptor)	SV: 0.93 m SH: 0.96 m	1.09 m	1.43 m
Diámetro Gabinete	0.41 m	0.41 m	0.41 m
Conexión entrada de gas	1/2"	1/2"	1/2"
Conexión entrada/salida de agua	3/4"	3/4"	3/4"
Conexión conducto chimenea	4" (102 mm)	5" (127 mm)	5" (127 mm)

ESKABE S.A.

ISO 9001:2008 IRAM-RI 9000-365

www.eskabe.com.ar

OFICINA COMERCIAL  
Dr. Nicolás Repetto 1545  
(C1416GLH) C.A. de Buenos Aires  
Tel.: (54 11) 4588-4200  
Fax: (54 11) 4588-4218

PLANTA INDUSTRIAL MAR DEL PLATA  
Av. Monseñor Zabala (Ruta 2) N° 323  
(B7604FFD) Prov. de Buenos Aires  
Tel.: (54 223) 478-8914  
Fax: (54 223) 478-1487

PLANTA INDUSTRIAL SAN MARTIN  
Calle 81 (ex Pinar) N° 1456  
(B1650HOF) Prov. de Buenos Aires  
Tel.: (54 11) 4713-5588  
Fax: (54 11) 4713-1286