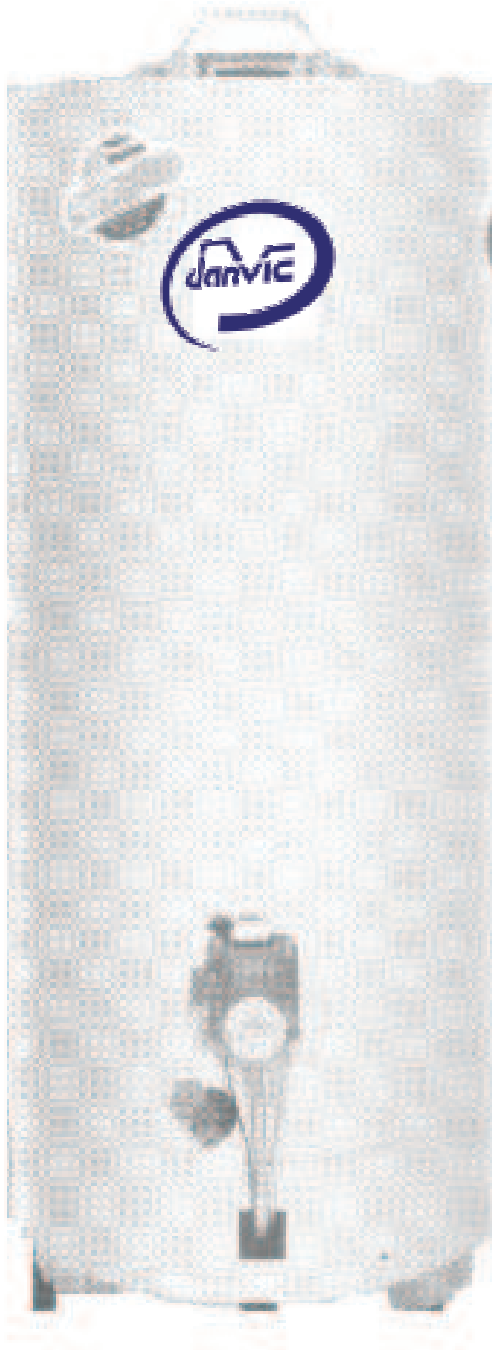




Aquecedor Residencial a Gás

Água Quente em Abundância
SÉRIE AP



*2 Modelos:
-Para 6/7 pessoas
-Para 14/15 pessoas*

TRIPLA SEGURANÇA

MENOS CONSUMO DE GÁS

GARANTIA EXTENDIDA



Rua Sales Junior 476-A (Alto da Lapa)
05083-070 São Paulo (Brasil)
Tel. (11) 3647-9700, Fax (11) 3647-9980
<http://www.danvic.com>
e-mail@danvic.com

VANTAGENS DO AQUECEDOR

★ Tripla Segurança:

- 1) Sensor tipo Termopar que fecha a entrada de gás, caso não for detectada a presença da chama;
- 2) Válvula de alívio de temperatura e pressão;
- 3) Regulador de pressão de gás;

★ Termostato automático

★ Reservatório em aço vitrificado, com anodo de magnésio

★ Sistema Hidrojet de circulação de água que reduz o acúmulo de sedimentos.

Garantia limitada de 1 ano

Obedece as normas da ABNT e aprovado pela AGA - American Gás Association.

MODELOS		AP114*	AP152*
Adequado para residência de	<i>Pessoas</i>	6/7	14/15
Capacidade do Reservatório	<i>litros</i>	114	152
Potência Térmica Nominal	<i>Kcal/h</i>	10080	18900
Capacidade de Recuperação 20 a 70°C	<i>l/h</i>	160	302
Tempo Total de Aquecimento do reservatório	<i>minutos</i>	43	30
Consumo de Gás por hora de funcionamento	<i>GN - M³</i>	1.2	2.25
	<i>GLP - Kg</i>	0.9	1.6
Pressão de Gás Requerida (Gás Nat.-GLP)	<i>mmCA</i>	200-350	200-350
Altura Total até as conexões de água- "A"	<i>mm</i>	1150	1194
Diâmetro do Aquecedor - "B"	<i>mm</i>	457	508
Diâmetro da conexões de água	<i>pol.</i>	¾"	¾"
Diâmetro de Saída dos Gases	<i>pol.</i>	3"	3"
Altura de Entrada de Gás - "C"	<i>mm</i>	356	356
Altura do Piso até o Difusor - "E"	<i>mm</i>	1226	1295
Peso Sem Água	<i>Kg</i>	44	60

*Sufixo GN= Gás Natural, GL= Gás GLP

Diâmetro da conexão de gás ½"

REVENDEDOR:



Rua Sales Junior 476-A (Alto da Lapa)
05083-070 São Paulo (Brasil)
Tel. (11) 3647-9700, Fax (11) 3647-9980
<http://www.danvic.com>
e-mail@danvic.com

