



LEIA AS INSTRUÇÕES ANTES DE USAR
READ THE INSTRUCTIONS BEFORE USING

FEBMADO/OLDS/BIORRADO

PANELAS DE PRESSÃO

SOBRE AS PANELAS DE PRESSÃO

GARANTIA DE DESEMPENHO EM QUALQUER CONDIÇÃO, AS PANELAS DE PRESSÃO DA TRAMONTINA CONTAM COM DISPOSITIVOS INTEGRADOS QUE GARANTEM TOTAL SEGURANÇA. O COZIMENTO É RÁPIDO, UNIFORME E O RESULTADO É DE DAR ÁGUA NA BOCA.

18

VANCOUVER
VALÊNCIA



VANCOUVER

Panela de pressão de alumínio.
 Tampa: acabamento externo polido e interno satinado.
 Corpo: acabamento interno satinado e externo de antiaderente Starflon T1.
 Corpo: acabamento interno satinado e externo siliconado ou alumínio polido.
 Tampas com fechamento externo.
 Três válvulas de segurança.
 Trabalha sob pressão de 80KPa.
 Panelas de pressão certificadas pela NBR 11823 (Inmetro).
 Eficiente e segura.



Gás



Vitrocerâmica
(resistência elétrica)



Elétrico



Panela de pressão ø20cm

Revestimento interno e externo de antiaderente Starflon T1.

Ref.	embalagem			esp. mm	lit.	medida cm	EAN 789.1112.
	un.	Kg	m ³				
● 20586/620	01	8,14	0,074	3,2	3,0	ø20	19959.0
● 720	04						19960.6



Panela de pressão ø20cm

Revestimento interno e externo de antiaderente Starflon T1.

● 20582/620	01	9,12	0,092	3,2	4,5	ø20	19063.4
● 720	04						19064.1



Panela de pressão ø24cm

Revestimento interno e externo de antiaderente Starflon T1.

● 20589/624	01	5,80	0,057	3,2	6,0	ø24	20512.3
● 724	02						20513.0



Panela de pressão ø20cm
Acabamento externo polido.

Ref.	embalagem			esp. mm	lit.	medida cm	EAN 789.1112.
	un.	Kg	m ³				
20580/020	01 04	9,12	0,092	3,2	4,5	ø20	18641.5



Panela de pressão ø20cm
Revestimento externo siliconado.

20581/120							21125.4
620	01 04	9,12	0,092	3,2	4,5	ø20	21126.1
720							18642.2



Panela de pressão ø24cm
Acabamento externo polido.

20587/024	01 02	5,60	0,057	3,2	6,0	ø24	20510.9
------------------	----------	------	-------	-----	-----	-----	---------



Panela de pressão ø24cm
Revestimento externo siliconado.

20588/124							22786.6
624	01 02	5,80	0,057	3,2	6,0	ø24	22787.3
724							20511.6



Anel de silicone ø20, 24cm

20579/001	01 12	0,98	0,009	-	-	ø20	11952.9
016	01 12	1,10	0,009	-	-	ø24	21202.2

VALÊNCIA

Painéis de pressão de alumínio reforçado.
 Acabamento interno satinado.
 Acabamento externo polido.
 Tampas com fechamento externo.
 100% segura - Quatro válvulas de segurança e um sistema indicador de pressão.
 Trabalha sob pressão de 90KPa.
 Painéis de pressão certificadas pela norma NBR 11823 (Inmetro).



Gás



Vitrocerâmica
(resistência elétrica)



Elétrico



Panela de Pressão ø24cm

Ref.	embalagem			esp. mm	lit.	medida cm	EAN 789.1112.
	un.	Kg	m³				
20562/024	01 02	6,76	0,052	3,8	7,0	ø24	10181.4



Panela de Pressão ø24cm

20563/024	01 02	7,08	0,055	3,8	8,0	ø24	10182.1
-----------	----------	------	-------	-----	-----	-----	---------



Panela de Pressão ø24cm

20564/024	01 02	7,20	0,066	3,8	10,0	ø24	10183.8
-----------	----------	------	-------	-----	------	-----	---------




Anel de silicone ø24cm

Ref.	embalagem			esp. mm	lit.	medida cm	EAN 789.1112.
	un.	Kg	m ³				
20579/002	01 12	1,10	0,009	-	-	ø24	11953.6


Vedação interna de silicone 3 peças

20579/004	01 30	0,44	0,005	-	-	-	11955.0
-----------	----------	------	-------	---	---	---	---------


Filtro metálico de proteção

20579/013	01 20	0,38	0,003	-	-	-	13148.4
-----------	----------	------	-------	---	---	---	---------

