



QUALIDADE E TECNOLOGIA

NA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO

BARBIERI
DO BRASIL



Barbieri no mundo

AMÉRICA DO SUL

- 1) ARGENTINA
- 2) URUGUAI
- 3) PARAGUAI
- 4) BRASIL
- 5) CHILE
- 6) BOLÍVIA
- 7) EQUADOR
- 8) PERÚ
- 9) VENEZUELA

AMÉRICA CENTRAL

- 10) GUATEMALA
- 11) EL SALVADOR
- 12) NICARÁGUA
- 13) PANAMÁ
- 14) CUBA

- 15) TRINIDAD E TOBAGO

- 16) REPÚBLICA DOMINICANA
- 17) ARUBA
- 18) CURAÇAO

AMÉRICA DO NORTE

- 19) MÉXICO
- 20) USA
- 21) CANADÁ

EUROPA

- 22) ESPANHA

ÁFRICA

- 23) REPÚBLICA DE CABO VERDE
- 24) NIGÉRIA

TRAJETÓRIA

experiência e qualidade

Barbieri do Brasil é uma empresa inovadora, que nasce com a experiência de mais de 50 anos da Barbieri Argentina, líder na fabricação de perfis para drywall e steel framing.

A sua tecnologia de fabricação única na América Latina garante ao mercado brasileiro uma oferta de perfis de aço galvanizado de altíssima qualidade, com preços competitivos, satisfazendo amplamente a demanda crescente destes produtos.



1953

Nasce Barbieri, com a fabricação de ferragens para cortinas móveis, sendo hoje o maior produtor latino americano destes produtos.

1987

Começa a produção de cortinas de PVC

1993

A empresa inicia a produção de perfis de aço galvanizado para Drywall.

2002

Barbieri desenvolve o seu mercado de exportação e adquire tecnologia internacional.

2011

A empresa decide ampliar seus horizontes e começa sua produção no Brasil, depois de instalar a planta industrial.

2014

Continuando com o crescimento, a Barbieri instala sua terceira planta industrial no Uruguai.

***História
da
empresa***

TECNOLOGIA

um passo à frente

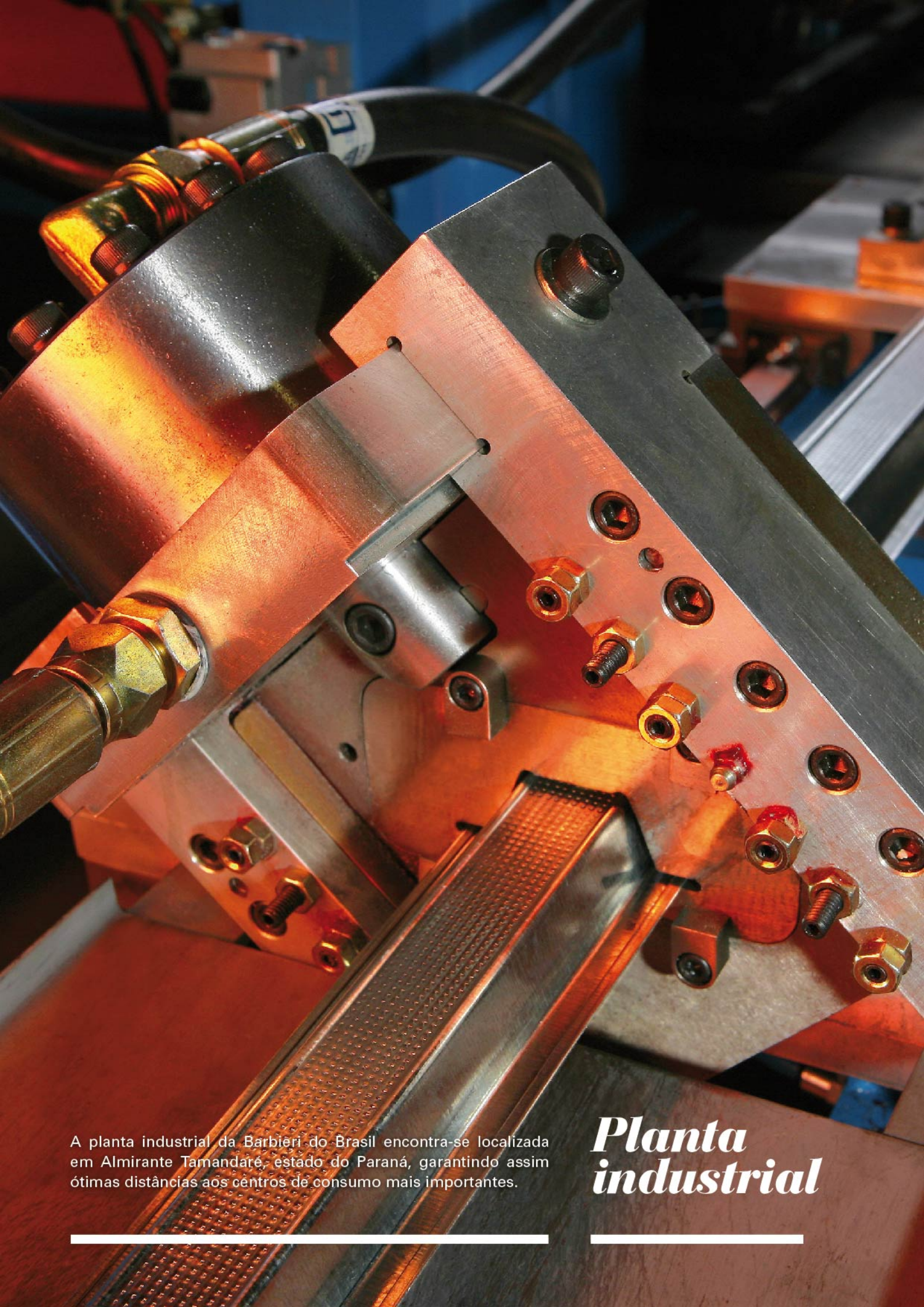
Sua linha de fabricação de perfis Drywall e Steel Frame é a mais avançada do seu tipo na América Latina, contando com tecnologia de ajuste hidráulico móvel que permite a mudança das seções dos perfis em segundos, garantindo assim o cumprimento de estritas tolerâncias dimensionais e exigências de forma.



Uma empresa
comprometida
com o meio
ambiente

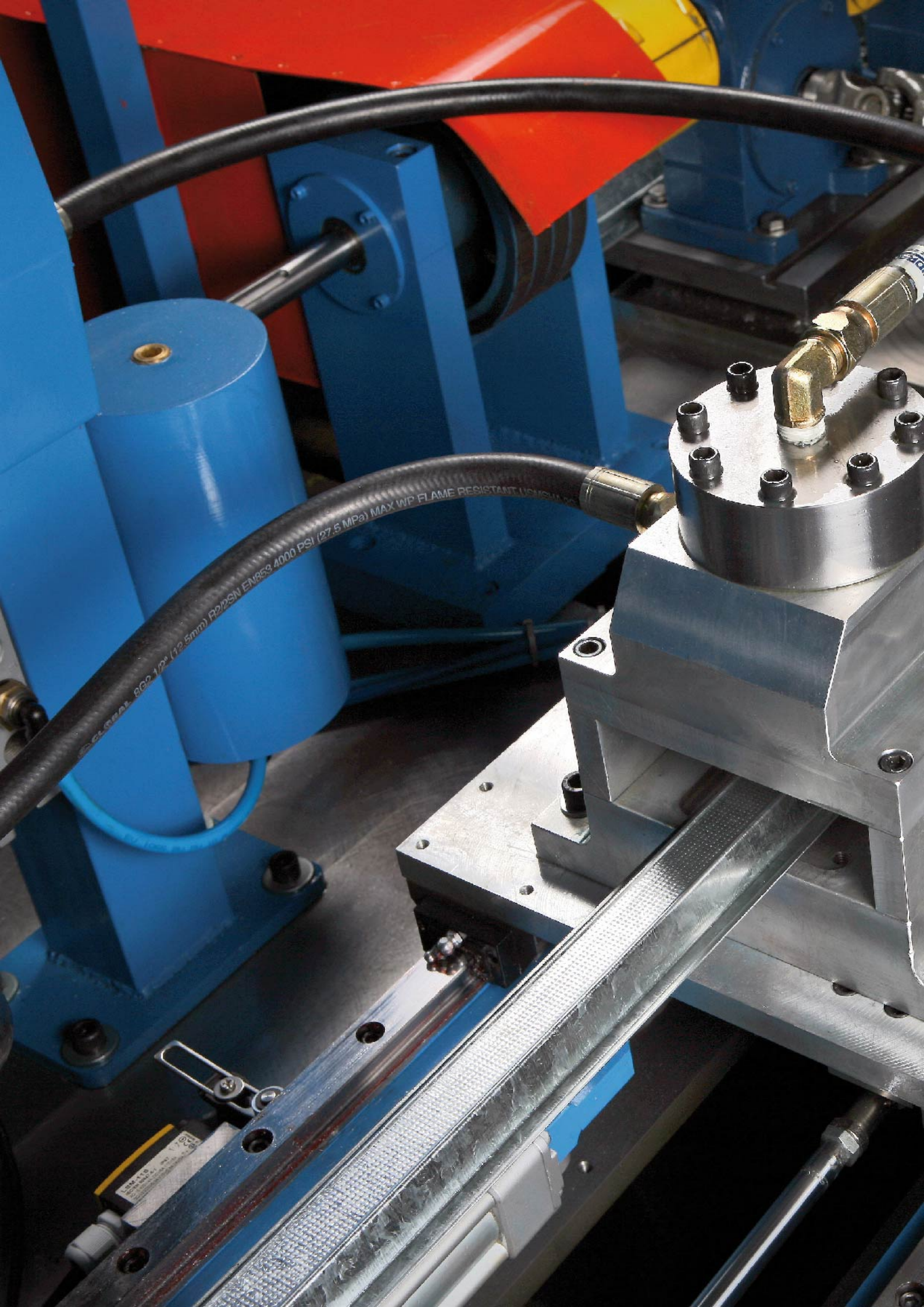
Barbieri do Brasil fabrica todos seus produtos conforme às regulações estaduais e municipais referidas ao cuidado do meio ambiente e energia. Seus processos produtivos não geram resíduos poluentes nem tóxicos.






A planta industrial da Barbieri do Brasil encontra-se localizada em Almirante Tamandaré, estado do Paraná, garantindo assim ótimas distâncias aos centros de consumo mais importantes.

*Planta
industrial*



0V
Laser 1.0
1000W
1000W
1000W



Produzir bens que gerem riqueza e valor a nossa comunidade.
Dignificar o trabalho e colaboradores que integram o material humano relacionado à nossa empresa.
Otimizar a renda econômica de nosso investimento.
Superar as expectativas de nossos clientes.
Construir relações reciprocamente benéficas e duradouras com nossos fornecedores.

Missão

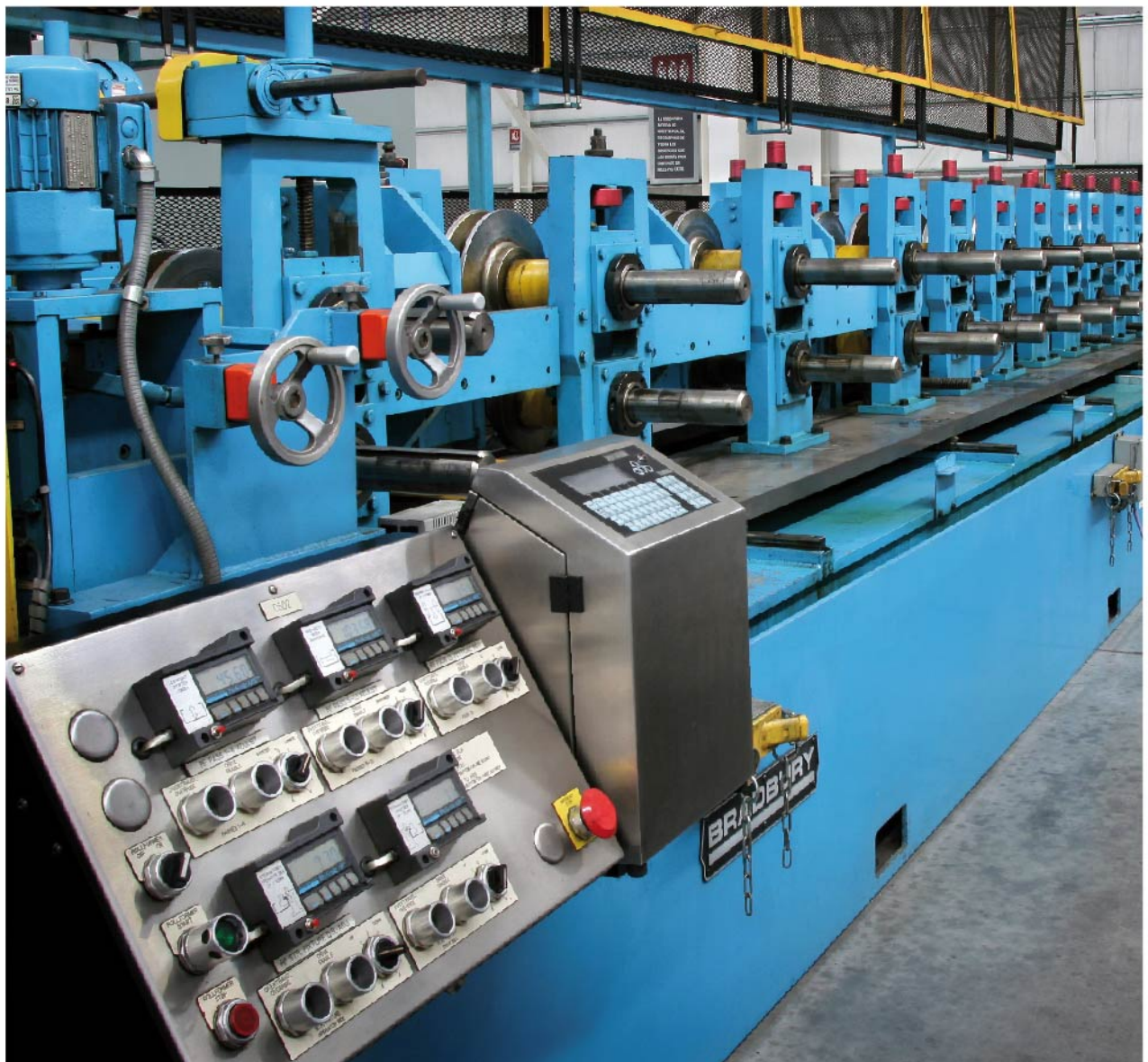
Ser a empresa produtora de insumos para construção civil líder na região e referência no mercado internacional. Reconhecida pela qualidade dos seus produtos, pela sua responsabilidade social e por seus valores éticos e morais.

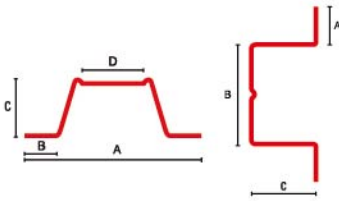
Visão

PERFIS

estruturais galvanizados

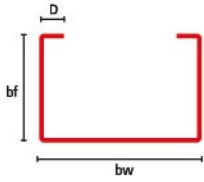
Fabricados sob Normas ABNT NBR 15253 / 6355, satisfazem os mais variados usos em estruturas resistentes de prédios: moradias, fachadas, vigas de lajes, tesouras, etc.





CARTOLA

	A	B	C	D
PGO22	70 mm	13 mm	22 mm	24 mm
RIPA/CARTOLA	12 mm	30 mm	20 mm	



PERFIL UE

	Largura da alma bw (mm)	Largura da aba bf (mm)	Enrijecedor "D" (mm)	Espessura ex. revest. t (mm)	Raios r (mm)	Area secção normal (cm ²)	Massa nominal (gr)	Dist Do centroide Xg (mm)	Momento de Inércia Ix (cm ⁴)	Momento de Inércia Iy (cm ⁴)	Módulo de resist Wx (cm ³)	Módulo de resist Wy (cm ³)	Raio de giração rx (mm)	Raio de giração ry (mm)
61,5 x 0,80	61,5	40	12	0,76	1,20	1,21	0,99	1,54	7,81	2,88	2,54	1,17	2,54	1,54
61,5 x 0,95	61,5	40	12	0,91	1,43	1,44	1,17	1,54	9,23	3,39	3,00	1,38	2,53	1,53
70 x 0,80	70	40	12	0,76	1,20	1,28	1,05	1,47	10,49	3,02	3,00	1,19	2,87	1,54
70 x 0,95	70	40	12	0,91	1,43	1,52	1,24	1,47	12,40	3,56	3,54	1,40	2,86	1,53
90 x 0,80	90	40	12	0,76	1,20	1,47	1,21	1,40	19,09	3,61	4,24	1,39	3,60	1,56
90 x 0,95	90	40	12	0,91	1,43	1,76	1,43	1,40	22,60	4,25	5,02	1,63	3,59	1,56
90 x 1,25	90	40	12	1,21	1,88	2,31	1,86	1,40	29,39	5,47	6,53	2,10	3,57	1,54
100 x 0,95	100	40	12	0,91	1,43	1,85	1,50	1,33	28,88	4,41	5,78	1,65	3,95	1,54
100 x 1,25	100	40	12	1,21	1,88	2,43	1,96	1,33	37,59	5,67	7,52	2,12	3,93	1,53
140 x 0,95	140	40	12	0,91	1,43	2,21	1,80	1,12	63,67	4,91	9,10	1,70	5,37	1,49
140 x 1,25	140	40	12	1,21	1,88	2,91	2,35	1,12	83,14	6,31	11,88	2,19	5,34	1,47
200 x 0,95	200	40	14	0,91	1,43	2,76	2,25	0,91	149,94	5,41	14,99	1,75	7,38	1,40
200 x 1,29	200	40	14	1,25	1,92	3,87	3,00	1,07	214,36	9,49	21,44	2,85	7,44	1,57
200 x 1,64	200	40	14	1,60	2,46	4,96	3,85	1,07	271,87	11,82	27,19	3,55	7,41	1,54
250 x 1,64	250	40	14	1,60	2,46	5,76	4,49	0,93	469,71	12,49	37,58	3,6	9,03	1,47
250 x 2,04	250	40	14	2,00	3,06	7,14	5,59	0,94	577,12	15,01	46,17	4,34	8,99	1,45
250 x 2,54	250	40	14	2,50	3,81	8,83	6,97	0,95	705,82	17,82	56,47	5,16	8,94	1,42
300 x 2,04	300	40	14	2,00	3,06	8,14	6,39	0,84	910,19	15,61	60,68	4,38	10,58	1,39
300 x 2,54	300	40	14	2,50	3,81	10,08	7,96	0,84	1115,54	18,54	74,37	5,21	10,52	1,36

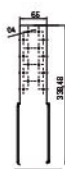


PERFIL U

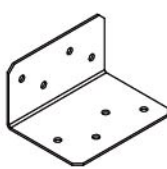
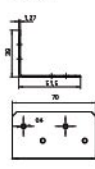
63,5 x 0,80	63,5	38		0,76	1,20	1,04	0,85	1,08	7,09	1,58	2,23	0,58	2,61	1,24
63,5 x 0,95	63,5	38		0,91	1,43	1,24	1,01	1,09	8,41	1,88	2,65	0,69	2,61	1,23
72 x 0,80	72	38		0,76	1,20	1,10	0,90	1,02	9,41	1,65	2,61	0,59	2,92	1,22
72 x 0,95	72	38		0,91	1,43	1,31	1,07	1,03	11,17	1,96	3,10	0,71	2,91	1,22
92 x 0,80	92	38		0,76	1,20	1,25	1,03	0,90	16,49	1,78	3,59	0,61	3,63	1,19
92 x 0,95	92	38		0,91	1,43	1,50	1,22	0,91	19,60	2,11	4,26	0,73	3,62	1,19
92 x 1,25	93	38		1,21	1,88	1,99	1,61	0,92	26,31	2,78	5,66	0,96	3,64	1,18
102 x 0,95	102	38		0,91	1,43	1,59	1,29	0,86	24,91	2,17	4,88	0,74	3,96	1,17
102 x 1,25	103	38		1,21	1,88	2,11	1,70	0,87	33,40	2,86	6,49	0,98	3,98	1,16
142 x 0,95	142	38		0,91	1,43	1,95	1,59	0,71	54,47	2,37	7,68	0,77	5,28	1,10
142 x 1,25	143	38		1,21	1,88	2,58	2,08	0,72	71,69	3,11	10,10	1,01	5,27	1,10
202 x 0,95	202	38		0,91	1,43	2,50	2,03	0,56	129,25	2,55	12,80	0,79	7,19	1,01
202 x 1,25	203	38		1,21	1,88	3,31	2,67	0,58	170,22	3,35	16,85	1,04	7,17	1,01
202 x 1,64	254	38		1,60	2,46	4,35	3,49	0,60	222,28	4,37	22,01	1,36	7,15	1,00
252 x 1,64	255	38		1,60	2,46	5,15	4,13	0,52	388,85	4,55	30,86	1,38	8,69	0,94
252 x 2,04	256	38		2,00	3,06	6,41	5,12	0,54	480,66	5,60	38,15	1,72	8,66	0,93
252 x 2,54	252	38		2,50	3,81	7,96	6,34	0,57	592,41	6,87	47,02	2,12	8,62	0,93
302 x 2,04	305	38		2,00	3,06	7,47	5,96	0,48	787,19	5,77	51,62	1,73	10,27	0,88
302 x 2,54	306	38		2,50	3,81	9,31	7,41	0,50	980,28	7,08	64,07	2,15	10,26	0,87

ACESSÓRIOS

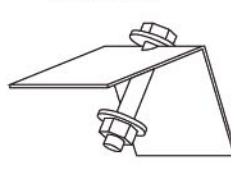
S-HTT 14



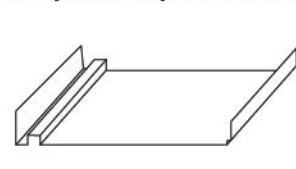
S-A 23



TENSIONADOR



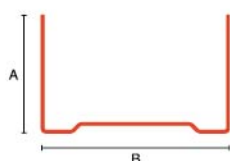
REFORÇO PARA FIXAÇÃO DE SANITÁRIO



PERFIS

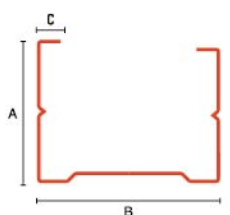
para Drywall

Fabricados sob Norma ABNT NBR 15217, em aço galvanizado a quente com cobertura de zinco Z275. Garantem resistência mecânica e durabilidade ainda em condições de uso extremo



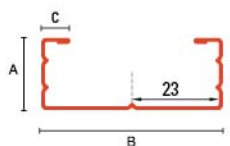
GUIA

	A	B
G 48	29 mm	48 mm
G 70	29 mm	70 mm
G 75	29 mm	75 mm
G 90	29 mm	90 mm



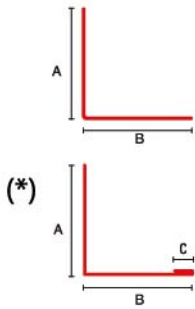
MONTANTE

	A	B	C
M 48	36,5 mm	46,5 mm	6 mm
M 70	36,5 mm	68,5 mm	6 mm
M 75	36,5 mm	73,5 mm	6 mm
M 90	36,5 mm	88,5 mm	6 mm



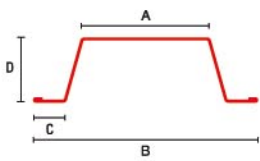
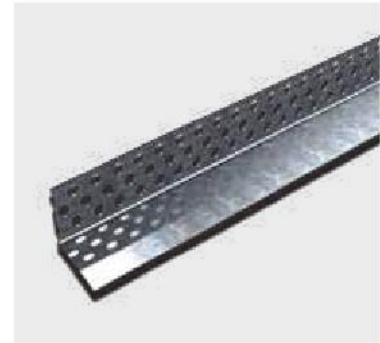
F-530/CANALETA C

	A	B	C
F 530/CANALETA C	18 mm	46 mm	7 mm



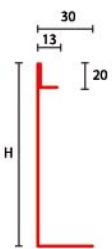
CANTONEIRA A B C

C 25 X 30	25 mm	30 mm	-
(*) C 25 X 30 AMASSADA	25 mm	30 mm	3 mm
C 13 X 30	13 mm	30 mm	-
23 X 23 PERFURADA	23 mm	23 mm	-



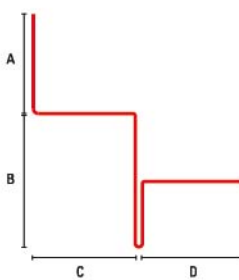
CANALETA OMEGA A B C D

OMEGA 70-20	40 mm	70 mm	10 mm	20 mm
-------------	-------	-------	-------	-------



RODAPÉ I II III

H	120 mm	220 mm	320 mm
---	--------	--------	--------



TABICA A B C D

T LISA	20,5 mm	28 mm	21 mm	20,5 mm
T BRANCA LISA	20,5 mm	28 mm	21 mm	20,5 mm





INDÚSTRIA DE PERFIS DO BRASIL



Rodovia dos Minérios 4578
Almirante Tamandaré. PR. Brasil
Tel: (41) 3699-0300

info@barbieridobrasil.com.br
www.barbieridobrasil.com.br



Luis María Drago 1382
Parque Ind. Almirante Brown
(1852) Burzaco. Bs As. Argentina
Tel/Fax: (5411) 4136.4000

industrias@adbarbieri.com.ar
www.adbarbieri.com.ar



Ruta 69 Km31 (CP 90200)
Canelón Chico,
Dpto de Canelones, Uruguay
T. (+598) 2369 8136

info@barbieriuruguay.com.uy
www.barbieriuruguay.com.uy



PERFIS ESTRUTURAIIS
DE AÇO GALVANIZADO

 **Steel Frame**

PERFIS PARA
CONSTRUÇÃO A SECO

 **Drywall**