

A L U M Í N I O

PRODUTOS · PERFIS · COMPÓSITOS



O FELIZ
METALOMECÂNICA

A Unidade de Negócio

O FELIZ Metalomecânica tem como principal objetivo a satisfação do cliente, a Unidade de Negócio Alumínio não é exceção.

Dotada de técnicos especializados, estão em constante atualização no que ao mercado diz respeito, por forma a oferecer as melhores soluções aos nossos clientes. A proximidade com eles vai além da execução do projeto, oferecendo novas soluções, superando as expectativas antes e depois da obra.

Esta Unidade de Negócio encontra-se certificada, segundo as seguintes normas aplicáveis:

NP EN ISO 9001:2015

Sistemas de Gestão da Qualidade; Requisitos.

NP EN 14351-1:2006+A1:2011

Janelas e portas;
Norma de produto, características de desempenho;
Parte 1: Janelas e portas pedonais exteriores sem características de resistência ao fogo e/ou de estanquidade ao fumo.

NP EN 13830:2009

Fachadas-cortina;
Norma de produto.

NP EN 13659:2004+A1:2011

Portadas;
Requisitos de desempenho, incluindo segurança.



Passadizo
Hospital Privado de Gaia
Vila Nova de Gaia





“
**A satisfação do cliente
é a nossa prioridade.**
”



Passadico
Hospital Privado de Gaia
Vila Nova de Gaia



Produtos e Serviços

O FELIZ Metalomecânica, com a sua Unidade de Negócio Alumínio, atualiza constantemente as suas informações e requisitos técnicos, nos seus produtos e serviços, para ser competitiva num mercado global. O objetivo é superar grandes desafios e atender às expectativas de projetistas e clientes.

Serviços

Conceção, fabrico e montagem de obras.

Perfis

Caixilharia;
Fachadas-cortina;
Fachadas-ventiladas;
Serralharia ligeira.

Compósitos

Fachadas ventiladas;
Aplicações de arquitetura interior e/ou exterior;
Aplicações em indústria eficazes.





Enoteca
Real Companhia Velha
Vila Nova de Gaia

A Unidade de Negócio Alumínio, que está equipada com a melhor tecnologia do mercado, o que permite apresentar um produto final de qualidade excepcional, é alvo

de constante aperfeiçoamento e desenvolvimento com o objetivo de superar exigentes desafios de desempenho, e tornar-se técnica e economicamente mais eficiente.

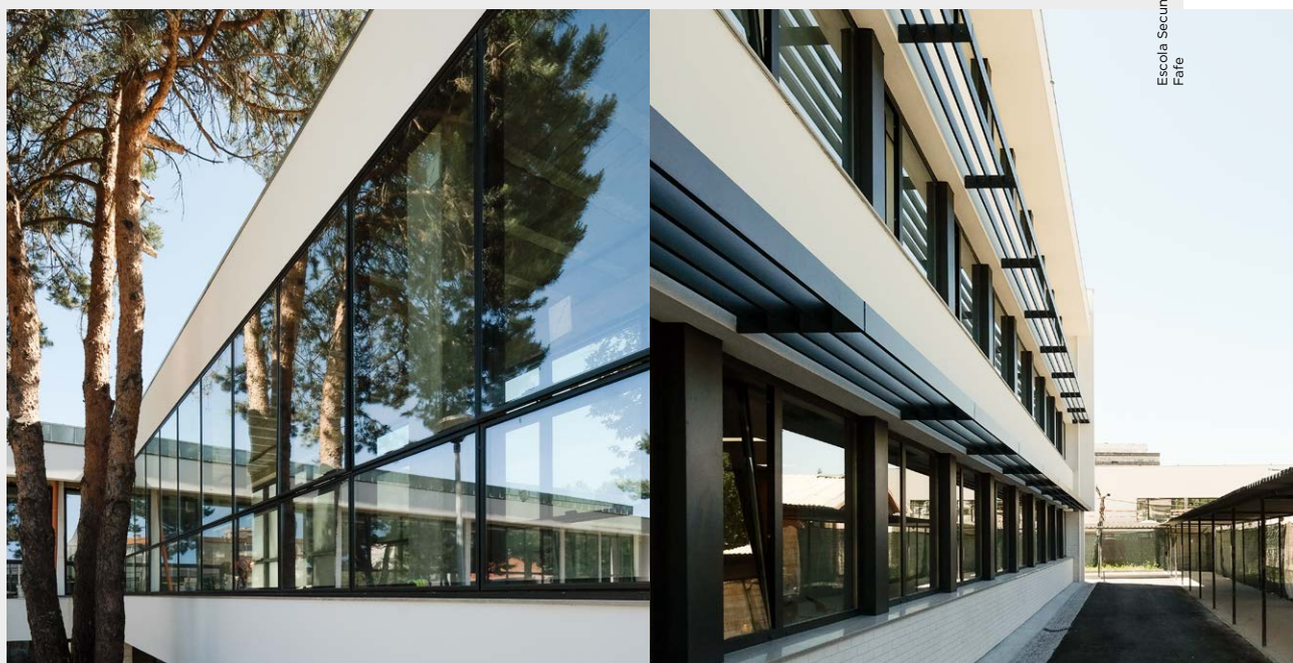
Equipamentos disponíveis

Transformação	Equipamento	Fabricante	Modelo	Dimensões máx. [mm]	Tolerância
Perfis*	Centro de Corte**	MECAL	SW 453 Reverse Garda-3	7200 × 1450 × 620 (C×L×A)	± 0,1
Perfis*	Centro de Maquinação	MECAL	MC 304 Arel 3 MMi	7460 (C)	± 0,015
Painel Compósito*	Centro de Maquinação	PROTEK		6160 × 2050 × 255 (C×L×E)	≤ 0,05

*Material em Alumínio

**Ângulos de corte automático entre 22,5° a 135°

Escola Secundária
Fafe



Escola Básica Carlos Teixeira
Fafe

Sede

Av. de São Lourenço, N° 41
4705-444 Celeirós, Braga
Portugal

T +351 253 305 600

info@ofeliz.com

ofeliz.com

Alumínio

Rua de Mazagão, Lote 4A
4705-075 Aveleda, Braga
Portugal

T +351 253 097 995

al@ofeliz.com

