



Rua Caminho dos Mamoeiros, 99
Quinta das Frutas - CEP: 12092-520 / Taubaté/SP



(12) 3681-3366



atimaky@atimaky.com.br



www.atimaky.com.br



Atimaky
ESQUADRIAS

Qualidade, Confiança e Parceria.

Catálogo de Produtos em Aço Galvanizado.



Atimaky
ESQUADRIAS

Bem-Vindo à

Atimaky

A Atimaky atua no mercado de esquadrias metálicas desde 1976. Sua trajetória é marcada pelo desenvolvimento constante em busca de aperfeiçoamento dos processos de trabalho e plena realização de suas potencialidades, produzindo produtos de qualidade a preços competitivos. Trabalhamos com uma filosofia de Gestão abrangente, de respeito e valorização das pessoas, almejando a satisfação dos clientes.

Certificações em Programas

QUALIEsc - Programa de Qualidade das Esquadrias Certificadas da ABRAEsp, Associação Brasileira das Indústrias de Portas e Janelas Padronizadas. É um programa setorial exclusivo das esquadrias certificadas, dele fazendo parte, atualmente, os fabricantes associados. Trata-se de um programa setorial de qualidade robusto, norteado pelo respeito a toda cadeia de valor do segmento de esquadrias de alumínio, aço e pvc, contemplando fornecedores, fabricantes, revendedores e lojistas, tendo sido elaborado para atender o Novo Modelo Regulatório do INMETRO, assegurando que o consumidor final adquira um produto seguro e em conformidade com as normas técnicas estabelecidas pela ABNT. O grande diferencial deste programa é que ele contempla todo o processo produtivo, motivo pelo qual apenas esquadrias certificadas podem fazer parte dele.

NBR ISO 9001/2015 - Sistemas de Gestão da Qualidade. Norma que estabelece um modelo de gestão sistemática, identificando e monitorando todos os processos da organização.

QUALIHAB - Programa de Qualidade da Construção Habitacional do Estado de São Paulo. Criado em 1996, visa garantir a melhoria contínua das condições dos empreendimentos habitacionais, atendendo as necessidades de expansão dos mesmos implantados em todo o Estado.



Índice

- Bem Vindo à Atimaky **P 01-02**
- Qualidade e Segurança **P 03-04**
- Linha do Tempo **P 05-06**
- Isopletras e Produtos **P 08-16**



**Excelência
desde 1976**

A Atimaky atende as expectativas do mercado da construção civil e atende aos requisitos da norma ABNT NBR 10821 - Esquadrias Externas para Edificação. Certificações obtidas por laboratórios credenciados pelo INMETRO.

Qualidade e **Segurança**

Temos laboratório próprio para Teste de Garantia e Qualidade. Contamos com uma infraestrutura completa para realizar os testes necessários e garantir qualidade nos nossos produtos.



Ensaio de Desempenho

Permeabilidade ao Ar; Estanqueidade à água, Resistência à Cargas uniformemente distribuídas, Ensaio cíclico acelerado de corrosão.



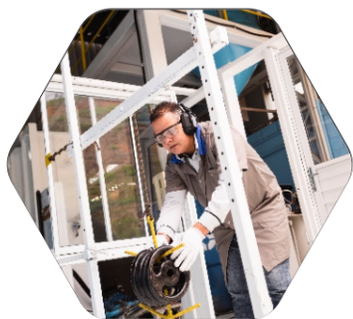
Manutenção e Segurança

Resistência ao esforço torsor, Resistência ao esforço vertical no plano da folha, deformação diagonal. Resistências ao fechamento brusco. Resistência ao esforço horizontal/vertical, no plano da folha, com um canto imobilizado.



Resistência às Operações de manuseio

Arrancamento das articulações. Impacto de corpo mole, Resistência ao fechamento com presença de obstrução, Resistência ao esforço horizontal/vertical no plano da folha, com dois cantos imobilizados, Resistência à flexão, Resistência ao travamento da folha.



Pintura Eletrostática

Para a pintura dos produtos, a Atimaky utiliza tinta em forma de pó impalpável. A tinta em pó tem aproveitamento de 98% e é isenta de chumbo, garantido que se caso o material for descartado não irá agredir o meio ambiente.

Tratamento Oxilan

A Atimaky utiliza a tecnologia inovadora de pré-tratamento a escala nanométrica. Este procedimento de metais com Oxilan forma uma película, preparando o metal para receber a pintura final.

Fazemos o **Check List** da Esquadria!

Ajustes e regulagens no final da obra como cortesia. Após a instalação das esquadrias, nós enviaremos uma equipe técnica, para ajustes e regulagens de todas as peças. Entre em contato no e-mail: assistenciatecnica@atimaky.com.br e solicite o seu agendamento.

Transporte

Logística com frota própria, comprometida com o prazo e a qualidade na entrega das esquadrias.



Laboratório Próprio para teste de qualidade!

Nossos produtos passam por dois laboratórios, primeiro em nosso laboratório interno, realizando os testes já citados. Depois são enviados aos laboratórios credenciados pelo INMETRO para obter suas certificações.



Linha do Tempo **Atimaky**

Conheça um pouco do que aconteceu na nossa grande história!

1976 Fundação da Atimaky no bairro de Sapopemba em SP. No início era uma pequena serralheria que fabricava janelas de correr e janelas basculantes sob encomenda direto para o consumidor final.

1978 Começou a fabricar janelas basculantes e janelas de correr padronizadas que começaram a ser vendidas para depósitos de materiais para construção.



1981 Instalou-se em Itaquaquecetuba. Quando começou a fabricação de portões.

1984 Deu início a fabricação de portas.

1987 Deu início a fabricação de venezianas.

1997 Os produtos passaram a ser fabricados em aço com adição de cobre e tratamento de fosforização.



2000 Foi aprovada no "Nível C" do PSQ – Programa Setorial de Qualidade, que engloba o QUALIHAB e o PBQP-H

2002 1ª Empresa a qualificar-se no "Nível B"



Classificou-se no "Nível A". Tornando-se a primeira empresa do setor que obteve seus processos de trabalho compatíveis com as exigências atuais de mercado.

Os produtos passaram a ser fabricados em aço galvanizado, com tratamento Oxsilan e pintura eletrostática á pó.

2015 Deu início a fabricação de esquadrias em Alumínio.

No final de 2015, a Atimaky instalou-se em Taubaté, interior de São Paulo.



2022 Foi recertificada pelo 22º ano consecutivo. Obteve o certificado dos produtos em alumínio.

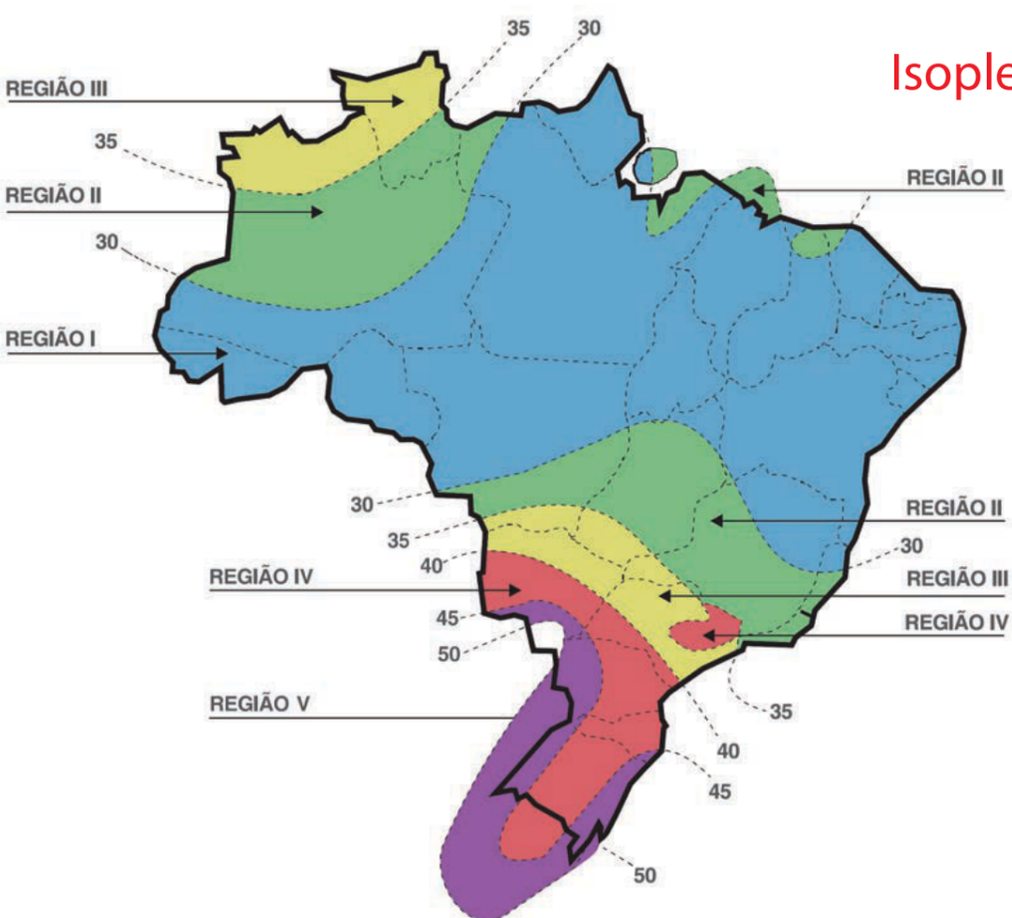
A **Atimaky**, ao longo de sua atuação, vem desenvolvendo produtos que atendam às expectativas do mercado da construção civil e que sigam os requisitos da norma ABNT NBR 10821 - Esquadrias Externas para Edificação. A certificação dos produtos é obtida por meio de avaliação por órgãos independentes e testes em laboratórios credenciados pelo INMETRO, o que garante sua credibilidade no mercado.

Esta certificação atesta a qualidade e o bom desempenho de seus produtos.

Atender a norma ABNT NBR 10821 significa atender a critérios de classificação de esquadrias, de acordo com seu desempenho quando submetidas a testes de resistência à distribuição de cargas, resistência a pressões e rajadas extremas de vento e a estanqueidade à água. Esta classificação estabelece critérios para cinco classes, em relação ao número de pavimentos e à altura da edificação. Os produtos devem ser também, resistentes às operações de manuseio, aos esforços diários de abertura e fechamento, ao esforço torsor e ao arrancamento das articulações. Também leva-se em consideração, para esta classificação, as características relativas à velocidade do vento de acordo com a região do país, conforme apresentado abaixo, no gráfico das isopleias da velocidade básica do vento.

As esquadrias são classificadas de acordo com os resultados obtidos nos testes em laboratórios e considerando sempre o último pavimento da edificação onde estiverem instaladas.

A Classificação das esquadrias é obtida após os testes de laboratório e sua utilização é aprovada de acordo com as condições de altura, número de pavimentos e região do país, conforme a tabela a seguir:



Isopleias dos ventos
(em metros por segundo)

Quantidade de pavimentos	Altura máxima	Região do país	Pressão de ensaio P_e , em (P_a) Positiva e negativa $P_e = P_p \times 1,2$	Pressão de segurança P_s , em (P_a) Positiva e negativa $P_s = P_p \times 1,5$	Pressão de água P_a , em (P_a) $P_a = P_p \times 0,20$
02	6 m	I	350	520	60
		II	470	700	80
		III	610	920	100
		IV	770	1160	130
		V	950	1430	160
05	15 m	I	420	640	70
		II	580	860	100
		III	750	1130	130
		IV	950	1430	160
		V	1180	1760	200
10	30 m	I	500	750	80
		II	680	1030	110
		III	890	1340	150
		IV	1130	1700	190
		V	1400	2090	230
20	60 m	I	600	900	100
		II	815	1220	140
		III	1060	1600	180
		IV	1350	2020	220
		V	1660	2500	280
30	90 m	I	660	980	110
		II	890	1340	150
		III	1170	1750	200
		IV	1480	2210	250
		V	1820	2730	300



Veja nossas certificações!
aponte o celular para o **QR CODE**



Linha New Complete

As Esquadrias da linha
New Complete atendem projetos
de até 20 pavimentos. - Região III



JANELA DE CORRER C/ 2
FOLHAS MÓVEIS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
100	120
120	140
120	150



JANELA DE CORRER C/ BANDEIRA INFERIOR
2 FOLHAS MÓVEIS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
120	120
120	140
120	150



JANELA VENEZIANA DE CORRER C/ 3
FOLHAS MÓVEIS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
100	120
120	140
120	150



JANELA VENEZIANA DE CORRER C/ 6
FOLHAS (2 FIXAS + 4 MÓVEIS)

Alt.(cm)	Larg.(cm)
100	160
120	180
100	200



JANELA MAXIM-AR
DUPLO HORIZONTAL

Alt.(cm)	Larg.(cm)
60	100
60	120
80	100

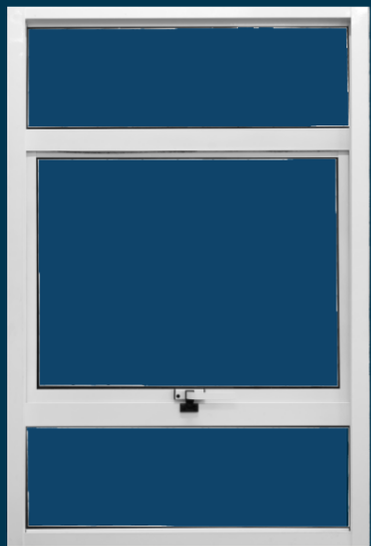


JANELA MAXIM-AR SIMPLES
C/ BANDEIRA INFERIOR

Alt.(cm)	Larg.(cm)
80	80
100	60
100	80



Veja nossas certificações!
aponte o celular para o QR CODE



JANELA MAXIM-AR SIMPLES C/ BANDEIRA INFERIOR E SUPERIOR

Alt.(cm)	Larg.(cm)
140	60
100	60
100	80



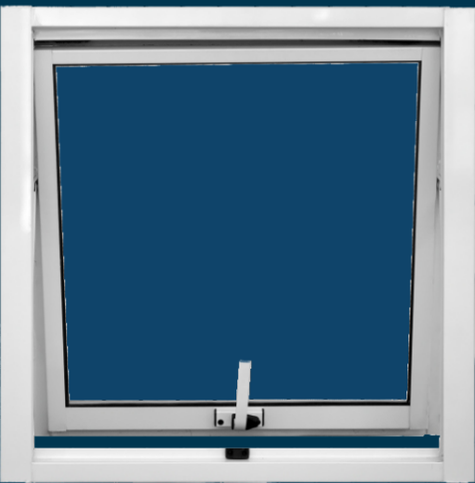
JANELA MAXIM-AR DUPLO HORIZONTAL C/ BANDEIRA INFERIOR

Alt.(cm)	Larg.(cm)
80	100
100	120
120	120



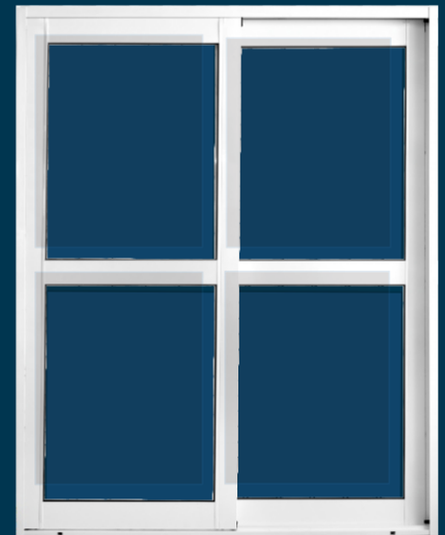
Linha New Home

As Esquadrias da linha New Home atendem projetos de até 5 pavimentos. - Região III



JANELA MAXIM-AR SIMPLES

Alt.(cm)	Larg.(cm)
60	60
60	80
80	80



PORTA DE CORRER C/ 2 FOLHAS MÓVEIS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	140
216	150
216	160
220	160



PORTA DE ABRIR A10 MISTA LAMINADA - C/ 2 TRAVESSAS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA DE ABRIR A11 LAMINADA

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



Veja nossas certificações!
aponte o celular para o **QR CODE**



Linha New Plus

As Esquadrias da linha
New Plus atendem projetos
de até 5 pavimentos. - Região III



PORTA DE ABRIR A17 MISTA
COM PAINEL DOBRADO

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA DE ABRIR A19
LAMBRIL DUPLO

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA DE ABRIR A14 PARALELA C/
PAINEL DOBRADO - C/ 3 TRAVESSAS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA DE ABRIR A15
PARALELA LAMINADA

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA DE ABRIR A20 MISTA
LAMBRIL SIMPLES

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA DE ABRIR A23
LAMBRIL SIMPLES

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



PORTA BALCÃO C/ 3 FOLHAS MÓVEIS

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	140
216	150
216	160
220	160



PORTA DE ABRIR C/ 1 TRAV. HORIZONTAL

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



BATENTE EM AÇO GALVANIZADO C/ FOLHA DE MADEIRA BRANCA

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	77
216	87
220	87



PORTA DE ABRIR A10 MISTA LAMINADA

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



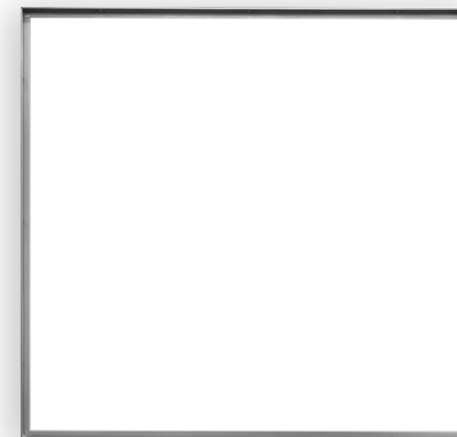
BATENTE EM AÇO GALVANIZADO

Alt.(cm)	Larg.(cm)
216	80
216	85
216	90
220	90



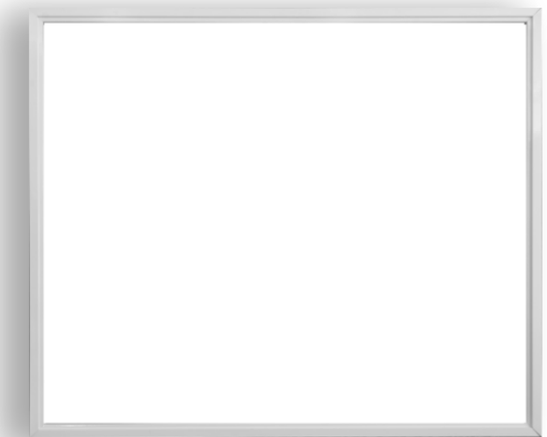
PORTINHOLA LAMINADA

Alt.(cm)	Larg.(cm)
60	60
60	80
80	90



CONTRAMARCO TIPO CADEIRINHA REQ. 55MM

*FABRICADO DE ACORDO C/ A MEDIDA DA ESQUADRIA



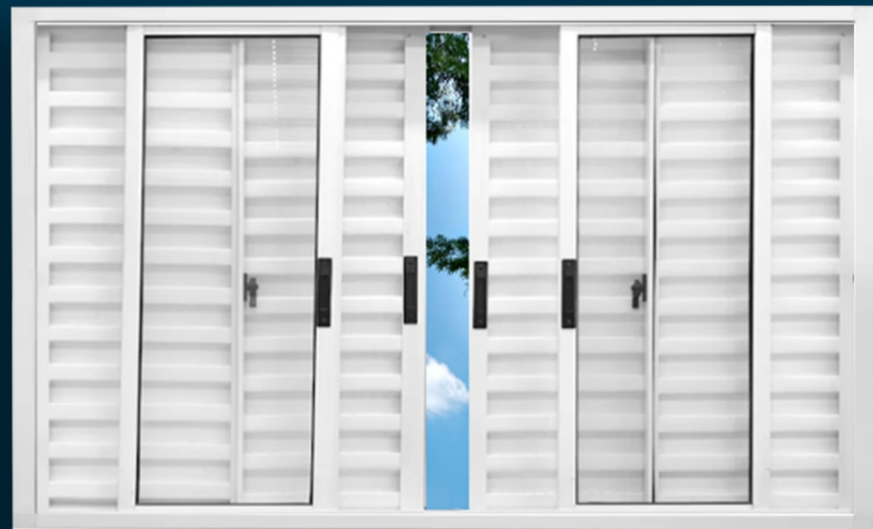
GUARNIÇÃO PARA ENCAIXE CONTRAMARCO

*FABRICADO DE ACORDO C/ A MEDIDA DA ESQUADRIA

Para outras medidas e modelos consulte-nos.



PINGADEIRA EM AÇO GALVANIZADO



MOLDURA C/ PRESILHA E
CONEXÃO PLÁSTICA



 **Fale Conosco!**

 atimaky@atimaky.com.br

 (12) 97409-5362 / (12) 3681-3366

 Rua Caminho dos Mamoeiros, 99
Quinta das Frutas CEP: 12092-520
Taubaté/SP

