

Orçamento nº: 5720/21/1

Projecto : 225684

Resp. Orçam. : Marco Barbosa

Comercial : Angelo Santos

Data : 30/03/2021

Cliente : EB Nuno Gonçalves

Morada : Lisboa

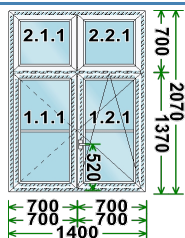
REF Cliente :

Qt. Caixilhos : 152

Estimado Cliente,

Agradecendo desde já a vossa consulta, vimos por este meio apresentar a nossa melhor proposta para o fornecimento de caixilharia em PVC.

Série 70



Pos. : 1

Referência : 1

Uw: 1.63 W/m2.K

Qt. : 25

Largura : 1400 mm

Altura : 2070 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro

N14xx07

Folha

N14xx20

Construção

Janela 2F c/ 1F osc. batente + 2 Folhas Falsas

Vidros

(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1, 2.1.1, 2.2.1)

Quadrículas

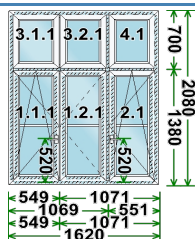
Calha Interior Alumínio (1.1.1, 1.2.1)

Quadrícula Ext 14xx73 (1.1.1, 1.2.1)

Manete

Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (1)

Total : 571,58 € X 25 = 14289,50 €



Pos. : 2

Referência : 2

Uw: 1.69 W/m2.K

Qt. : 36

Largura : 1620 mm

Altura : 2080 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro

N14xx07

Folha

N14xx20

Construção

Janela 2F c/ 1F osc. batente + 1F osc. batente + 3 Folhas Falsas

Vidros

(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1, 2.1, 4.1, 3.1.1, 3.2.1)

Quadrículas

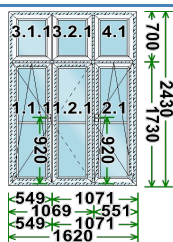
Calha Interior Alumínio (1.1.1, 1.2.1, 2.1)

Quadrícula Ext 14xx73 (1.1.1, 1.2.1, 2.1)

Manete

Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (2)

Total : 717,40 € X 36 = 25826,40 €



Pos. : 3 Referência : 4,6 Uw: 1.69 W/m2.K Qt. : 20

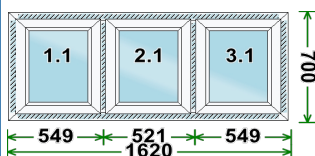
Largura : 1620 mm Altura : 2430 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Janela 2F c/ 1F osc. batente + 1F osc. batente + 3 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1, 2.1, 4.1, 3.1.1, 3.2.1)
Quadrículas	Calha Interior Alumínio (1.1.1, 1.2.1, 2.1) Quadricula Ext 14xx73 (1.1.1, 1.2.1, 2.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (2)

Total : **785,69 €** X **20** = **15713,80 €**



Pos. : 4 Referência : 6A Uw: 1.72 W/m2.K Qt. : 1

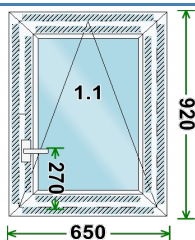
Largura : 1620 mm Altura : 700 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Fixo c/ 3 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1, 2.1, 3.1)

Total : **341,08 €** X **1** = **341,08 €**



Pos. : 5 Referência : 7 Uw: 1.61 W/m2.K Qt. : 6

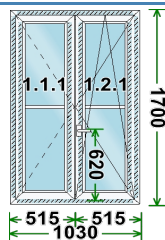
Largura : 650 mm Altura : 920 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Janela 1F Basculante
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (1)

Total : **240,51 €** X **6** = **1443,06 €**



Pos. : 6 Referência : 3 Uw: 1.65 W/m2.K Qt. : 2

Largura : 1030 mm Altura : 1700 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro **N14xx07**

Folha **N14xx20**

Construção Janela 2F c/ 1F Oscilo-Batente

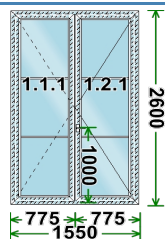
Vidros (T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1)

Quadrículas Calha Interior Alumínio (1.1.1, 1.2.1)

Manete Quadricula Ext 14xx73 (1.1.1, 1.2.1)

Manete Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (1)

Total : **423,22 €** X **2** = **846,44 €**



Pos. : 7 Referência : 5A Uw: 1.58 W/m2.K Qt. : 3

Largura : 1550 mm Altura : 2600 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro **N14xx07**

Folha **N14xx20**

Construção Sacada 2F de Abertura Normal

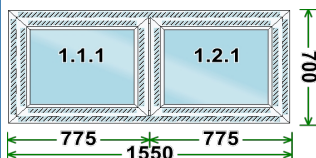
Vidros (T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1)

Quadrículas Quadricula Ext 14xx73 (1.1.1, 1.2.1)

Manete Calha Interior Alumínio (1.1.1, 1.2.1)

Manete Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (1)

Total : **665,12 €** X **3** = **1995,36 €**



Pos. : 8 Referência : 5 Uw: 1.64 W/m2.K Qt. : 3

Largura : 1550 mm Altura : 700 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

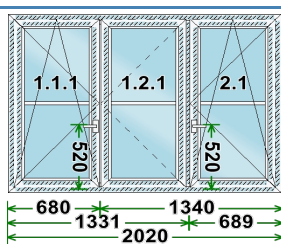
Aro **N14xx07**

Folha **N14xx20**

Construção Fixo c/ 2 Folhas Falsas

Vidros (T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1)

Total : **298,60 €** X **3** = **895,80 €**



Pos. : 9 Referência : 8A Uw: 1.63 W/m2.K Qt. : 12

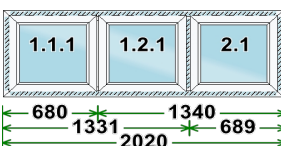
Largura : 2020 mm Altura : 1460 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Janela 2F c/ 1F osc. batente + 1F osc. batente
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (2.1, 1.1.1, 1.2.1)
Quadrículas	Calha Interior Alumínio (2.1, 1.1.1, 1.2.1)
	Quadricula Ext 14xx73 (2.1, 1.1.1, 1.2.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (2)

Total : 588,31 € X 12 = 7059,72 €



Pos. : 10 Referência : 8 Uw: 1.68 W/m2.K Qt. : 12

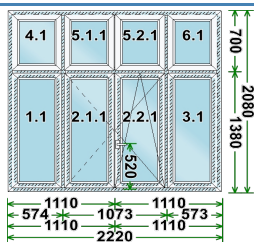
Largura : 2020 mm Altura : 700 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Fixo c/ 3 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (2.1, 1.1.1, 1.2.1)

Total : 352,94 € X 12 = 4235,28 €



Pos. : 11 Referência : 9 Uw: 1.71 W/m2.K Qt. : 11

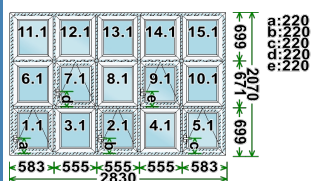
Largura : 2220 mm Altura : 2080 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Janela 2F c/ 1F osc. batente + 6 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (4.1, 6.1, 5.1.1, 5.2.1, 1.1, 3.1, 2.1.1, 2.2.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (1)

Total : 843,63 € X 11 = 9279,93 €



Pos. : 12 Referência : 10 Uw: 1.76 W/m2.K Qt. : 3

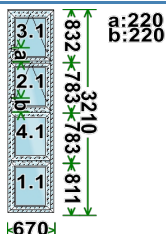
Largura : 2830 mm Altura : 2070 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Módulo c/ 5F Basculantes + 10 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1, 2.1, 5.1, 7.1, 9.1, 3.1, 4.1, 6.1, 8.1, 10.1, 11.1, 12.1, 13.1, 14.1, 15.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (5)

Total : **1218,48 €** X **3** = **3655,44 €**



Pos. : 13 Referência : 11 Uw: 1.63 W/m2.K Qt. : 6

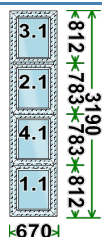
Largura : 670 mm Altura : 3210 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Módulo c/ 2F basculantes + 2 Folhas Falsas
Perfis auxiliares	Prumo Inercia 140218 INT (Superior) (1)
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (3.1, 2.1, 4.1, 1.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (2)

Total : **529,31 €** X **6** = **3175,86 €**



Pos. : 14 Referência : 11 Uw: 1.63 W/m2.K Qt. : 6

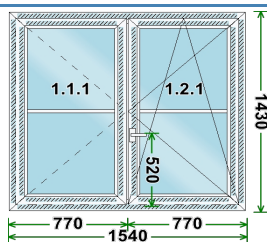
Largura : 670 mm Altura : 3190 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Módulo c/ 4 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (3.1, 2.1, 4.1, 1.1)

Total : **486,15 €** X **6** = **2916,90 €**



Pos. : 15 Referência : 12A Uw: 1.59 W/m2.K Qt. : 3

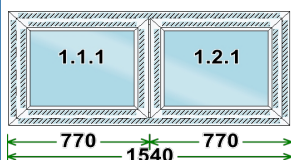
Largura : 1540 mm Altura : 1430 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Janela 2F c/ 1F Oscilo-Batente
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1)
Quadrículas	Calha Interior Alumínio (1.1.1, 1.2.1) Quadricula Ext 14xx73 (1.1.1, 1.2.1)
Manete	Manete int. HOPPE Atlanta Secustik (1)

Total : **455,08 €** X **3** = **1365,24 €**



Pos. : 16 Referência : 12 Uw: 1.63 W/m2.K Qt. : 3

Largura : 1540 mm Altura : 700 mm

Cor Aro (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Cor Folha (Int/Ext) : Branco Massa / Branco Massa

Aro	N14xx07
Folha	N14xx20
Construção	Fixo c/ 2 Folhas Falsas
Vidros	(T2 FA) 4 Baixo Emissivo / 16 / 6 Inc (1.1.1, 1.2.1)

Total : **297,26 €** X **3** = **891,78 €**

Total s/ IVA : 93931,59 €

IVA : 23.00 % 21604,27 €

Total (+ IVA) : **115535,86 €**

Condições de pagamento :

A acordar.

Notas :

- Orçamento com Montagem
- Foi considerado a desmontagem da caixilharia existente em obra.
- Excluído tudo o que não é mencionado nesta proposta.
- Os sistemas de caixilharia CAIXIAVE dispõem de MARCAÇÃO CE de acordo com a norma de produto NP EN14351-1. Ensaio inicial de tipo realizados no Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC).
- Os sistemas de caixilharia CAIXIAVE cumprem os mais elevados requisitos de EFICIÊNCIA ENERGÉTICA dos edifícios, contribuindo para uma redução de cerca de 40% nos consumos energéticos (aquecimento e arrefecimento).
- Os sistemas de caixilharia CAIXIAVE são 100% recicláveis.
- Os sistemas de caixilharia CAIXIAVE dispõem de ETIQUETA ENERGÉTICA do sistema CLASSE+ da ADENE – Agência para a Energia.
- Os sistemas de caixilharia CAIXIAVE são produzidos com perfis de PVC para clima SEVERO (Portugal), de acordo com a norma europeia EN 12608.

Em caso de adjudicação deste orçamento, agradecemos a devolução da presente proposta devidamente assinada e carimbada para os contactos fornecidos.

VALIDADE DO ORÇAMENTO - 60 DIAS

Subscrevemo-nos com elevada estima e consideração.

Atentamente,
Angelo Santos

Cliente :
EB Nuno Gonçalves

CAIXIAVE PT

Rua Sol Poente, 125 Aptd 7066
4761-908 Ribeirão
Tel : + 351 252 490 670
Email : caixiave@caixiave.pt