

## COMPOSIÇÃO Nº 06

### ESTRUTURA PARA COBERTURA EM TERÇAS DE MADEIRA E COMPLEMENTOS METÁLICOS, FORNECIMENTO, MONTAGEM (UND)

FUES	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFICIENTE	SINAPI / FEVEREIRO - 2021	TOTAL
COMPOSICAO	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	80,00	R\$ 17,82	R\$ 1.425,60
COMPOSICAO	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	80,00	R\$ 15,58	R\$ 1.246,40
-	MERCADO	MADEIRA PINHEIRO 6X15 - DE PRIMEIRA QUALIDADE	M	224,00	R\$ 11,20	R\$ 2.508,80
INSUMO	10966	PERFIS METÁLICOS CONFORME INDICAÇÃO DE PROJETO	KG	246,38	R\$ 7,67	R\$ 1.889,73
COMPOSICAO	100716	JATEAMENTO ABRASIVO COM GRANALHA DE AÇO EM PERFIL METÁLICO EM FÁBRICA.	M²	12,72	R\$ 23,50	R\$ 298,92
COMPOSICAO	100719	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	25,44	R\$ 7,80	R\$ 198,43
INSUMO	39443	PARAFUSO EM AÇO ZINCADO, AUTOBROCANTE, COMPRIMENTO DE 13 MM	UND	120,00	R\$ 0,17	R\$ 20,40
COMPOSICAO	5928	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6.200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL DE 9,70 M	CHP	6,00	R\$ 157,00	R\$ 942,00
					<b>Σ TOTAL</b>	<b>R\$ 8.530,29</b>

#### AÇO

Madeira pinheiro 6x15m = 224,00 m

Perfil cantoneira 2,20 Kg/m x 78,00m = 171,60 Kg

Barra diâmetro 10 mm - Contravento 0,617 Kg/m x 58,00m = 35,78 Kg

Chapa de ligação das terças 0,65 Kg/und x 60 und = 39,00 Kg

Σ = 246,38 Kg

## PINTURA

Perfil cantoneira 0,1016m x  
78,00m = 7,92 m<sup>2</sup>

Barra diâmetro 10 mm -  
Contravento 0,031 m/m x  
58,00m = 1,80 m<sup>2</sup>

Chapa de ligação das terças  
0,05 m<sup>2</sup>/und x 60 und = 3,00 m<sup>2</sup>

2 demãos            Σ        = 12,72 m<sup>2</sup>  
                              =        = 25,44 m<sup>2</sup>

Parafusos autobrocantes 2  
und x 60 und        120,00 und