

COMPOSIÇÕES

					CUSTO UNIT	CUSTO UNIT
FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Sinapi	MO1	MÃO DE OBRA TELHAMENTO	M2		6,72	7,53
Sinapi	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,253	15,91	17,76
Sinapi	88323	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,082	19,36	21,76
		GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE				
Sinapi	93281	1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,024	20,39	22,84
		GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE				
Sinapi	93282	1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0333	19,38	21,83
Sinapi	COMP1	INSTALAÇÃO DE RIPAS COM MÃO DE OBRA E MATERIAL	M2		6,49	6,70
		RIPA NAO APARELHADA, *1,5 X 5* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA				
Sinapi-I	4408	REGIAO - BRUTA	М	3,153	1,51	1,51
Sinapi	88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,05	15,87	17,71
Sinapi	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,05	18,97	21,31
		PORTA DE VIDRO 2 FOLHAS L= 0,75X2,10M C/ MOLA HIDRÁULICA - FORNECIMENTO E				
Sinapi	COMP2	INSTALAÇÃO	UN		2.690,95	2.692,28
		CONJ. DE FERRAGENS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, EM ZAMAC CROMADO,				
		CONTEMPLANDO: DOBRADICA INF.; DOBRADICA SUP.; PIVO PARA DOBRADICA INF.; PIVO PARA				
Sinapi-I	3104	DOBRADICA SUP.; FECHADURA CENTRAL EM ZAMC CROMADO; CONTRA FECHADURA DE PRESSAO	CJ	2	154,24	154,24
Sinapi-I	10507	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 10 MM, SEM COLOCACAO	M2	3,15	215,65	215,65
		MOLA HIDRAULICA DE PISO, PARA PORTAS DE ATE 1100 MM E PESO DE ATE 120 KG, COM CORPO				
Sinapi-I	11499	EM ACO INOX	UN	2	831,22	831,22

PUXADOR DE EMBUTIR TIPO CONCHA, COM FURO PARA CHAVE, EM LATAO CROMADO, COMPRIMENTO DE APROX *100* MM E LARGURA DE APROX *40* MM VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES

24/08/2021

Sinapi

11522

88325

Data

Responsável Técnico: CREA/CAU:

0,6

UN

Н

Vinicius Liedtke Garcia RS 212795

14,85

20,63

1

14,85

18,41