

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Atividade: **Compactação mecânica com controle do grau de compactação - proctor normal 95%**

Data: mar/20

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA	VALOR UNITÁRIO	QUANTIDADE	TOTAL POR M³
5684	Rolo compactador vibratório de um cilindro aço liso, potência 80HP, peso operacional máximo 8,1T, impacto dinâmico 16,15/9,5T, largura de trabalho 1,68m - CHP diurno. AF_06/2014	chp	86,60	0,005	0,43
5621	Grade de disco rebocável com 20 discos 24"x6mm com pneus para transporte - CHP diurno. AF_06/2014	chp	17,82	0,010	0,18
5932	Motoniveladora potência básica líquida (primeira marcha) 125HP, peso bruto 13032kg, largura da lâmina de 3,7m - CHP diurno. AF_06/2014	chp	135,18	0,005	0,68
6259	Caminhão pipa 6.000L, peso bruto total 13.000kg, distância entre eixos 4,80m, potência 189 CV inclusive tanque de aço para transporte de água, capacidade 6m³ - CHP diurno. AF_06/2014	chp	142,56	0,010	1,43
7049	Rolo compactador pé de carneiro vibratório, potência 125 HP, peso operacional sem/com lastro 11,95/13,30T, impacto dinâmico 38,5/22,5T, largura de trabalho 2,15m - CHP diurno. AF_06/2014	chp	119,97	0,010	1,20
88316	Servente com encargos complementares	h	15,20	0,030	0,46
89035	Trator de pneus, potência 85CV, tração 4x4, peso com lastro de 4.675kg - CHP diurno. AF_06/2014	chp	108,91	0,010	1,09
Custo Unitário Direto Total por metro cúbico (R\$)					5,47

*Composição retirada da tabela SINAPI Outubro 2019

* Código base para a formatação da composição : 74005/002