



CONFECÇÃO DE UMA CASA PARA O BRITADOR CASA DE COMANDO

2 METROS E 30 cm DE COMPRIMENTO A CASA

2 METROS E 50 cm DE ALTURA A CASA

1 METRO E 90 cm DE LARGURA A CASA

ACRILICO NÓS TRÊS LADOS, SENDO UM METRO DE ALTURA POR 1 E 50 cm DE COMPRIMENTO

UM METRO DE ALTURA POR 2 DE COMPRIMENTO OUTRA PEÇA, LADO EXPOSTO 1 METRO POR 1.20cm

PISO = CHAPA CURRUGADA 2 mm 1,90 cm POR 2,50cm

TELHADO = ALUZINCO

ESTRUTURA DO TELHADO, DOIS SUPORTE PARA BICO (LAMBADA)

1 DIJUNTOR BIFAZICO OU MONOFAZICO DE 42 AMPERES

1 AR CONDICIONADO INVERTER DE 9.000 BTUs

1 PORTA DE 80cm DE LAGURA POR 1,90cm DE ALTURA COM FECHADURA E CHAVE

ISALAMENTO TERMICO, FORRO PVC

INSTALÇÃO MÃO DE OBRA

VAI SER CHUMBADA NO PISO QUE TEM LA NO BRITADOR

12 PARABOLDE 12mm POR 90, PARA REALIZAR A FICÇÃO DA ESTRUTURA DA CASA.

UMA CENTRAL COM 4 DIJUNTOR, SENDO UMA PARA O AR CONDICIONADO, UMA PARA AS LAMPADAS, OUTRA PARA AS TOMADAS E UMA ENTRADA, TODAS 220 W.

PORTA DA CASA, FOLHA 1.5 LAMINADA

QUADRO DA PORTA TUBO 40.40 PAREDE 2mm

TOTAL= 13.999,00 REAIS

COM CERTIFICADO NR12, EXIGIDO PELA SEGURANÇA DO TRABALHO.

JÁ SAI DA TORNEARIA HOMOLOGADO COM A PLAQUETA GRUDADA NA CAZINHA.

