

MEMORIAL TÉCNICO

VALETEDEIRA AUTOPROPELIDA DE ESTEIRA – C16X

DESCRIPTIVO

VALETEDEIRA DE TERRA COMPACTA, PARA ESCAVACÃO DE VALAS PARA MURO EM PREPARACÃO DE CANTEIRO DE OBRA EQUIPADA COM MOTOR A GASOLINA DE 22 HP, DOTADA DE ESTEIRA DE BORRACHA, CORRENTE DE CORTE COM PROFUNDIDADE DE ESCAVACAO DE ATÉ 914,0 MM E LARGURA VARIÁVEL DE 102-152 - MARCA: THE CHARLES MACHINE WORKS - MODELO: C16X

ESPECIFICAÇÕES

Dimensões

Profundidade de escavação: 914.0 mm

Largura de escavação: 102 - 152 mm

Comprimento total: 2.4 m

Largura: 91,0 cm

Altura 123,0 cm

Operação

Velocidade máxima para frente: 2.2 km/h

Velocidade máxima para trás: 2.2 km/h

Peso operacional: 860,00 kg

Motor

Briggs & Stratton® Vanguard™ 16*

Potencia bruta 16 cv a 3600 rpm

Número de cilindros: 2

Refrigeração a ar

Bateria

12V - 200 CCA – 30 Ah

Controles

Transmissão: hidrostática, variável de zero ao máximo.

Operação da corrente escavadora: hidráulica com uma velocidade única para frente e para trás.

Movimentação do equipamento: hidráulica por meio de alavancas.

Reservatórios

Reservatório hidráulico: 6,5 L

Sistema hidráulico: 42.0 L

Tanque de combustível: 6,5 L

Óleo do motor: 1,46 L

Tração e powertrain

Hidrostática dotada de duas esteiras

MEMORIAL TÉCNICO

RELATORIO FOTOGRÁFICO

