

SC30TX

DESBASTADOR DE CEPOS



RASTOS MAIS LONGOS. Garantem mais estabilidade no carregamento e descarregamento da máquina quando comparado com rastros mais curtos. Os rastros longos oferecem a menor pressão ao solo da sua classe, o que ajuda a diminuir a possibilidade de danos na relva.



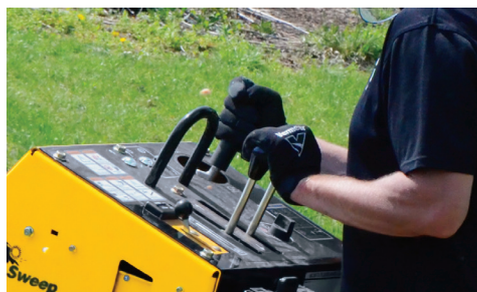
OPERAÇÃO SUAVE. O sistema de controlo exclusivo SmartSweep™ monitoriza a carga do motor e fornece feedback contínuo, o que resulta num varrimento do disco de corte suave e consistente.



SISTEMA DE CORTE PATENTEADO YELLOW JACKET™. O sistema de corte Yellow Jacket exclusivo da Vermeer permite uma manutenção rápida e fácil, bem como uma maior vida útil dos suportes e dos dentes de corte.



MOTOR DE 25 HP (18,6 KW) COM INJEÇÃO ELETRÓNICA DE COMBUSTÍVEL. Arranca facilmente durante o tempo frio, não necessita de cabo de acelerador e oferece uma maior poupança de combustível face aos motores a gasolina com carburador.



SISTEMA DE PRESENÇA DO OPERADOR. O joystick de controlo está equipado com um sistema de deteção de presença do operador. Este sistema ajuda a proteger o operador.



DISCO DE CORTE E RASTOS COM TRANSMISSÃO HIDRÁULICA. A transmissão hidráulica reduz o risco de reparações e a necessidade de manutenção.



VERMEER.PT

Mostrada a configuração europeia.



EQUIPPED TO
DO MORE.

SC30TX DESBASTADOR DE CEPOS

GERAL

Comprimento: 238,8 cm

Largura: 88,9 cm

Altura: 124,5 cm

Peso: 703,1 kg

MOTOR

Marca e modelo: Kohler ECH740 EFI

Quantidade de cilindros: 2

Potência bruta máxima: 25 hp (18,6 kW)

Torque máximo: 56,9 Nm (42 ft-lb)

Capacidade do depósito de combustível: 25,7 L

Tipo de combustível: Gasolina

Filtro de ar: 15,2 cm, seco de 2 fases

Filtro de óleo: Atarraxado

Volume de óleo com filtro: 1,9 L

Meio de arrefecimento: Ar/Óleo

SISTEMA HIDRÁULICO

Capacidade do depósito de óleo: 34,1 L

Tipo de óleo recomendado: ISO 68

Método de filtração: Filtro de retorno em linha

Fluxo da bomba à rotação máxima: 60,6 L/min

Pressão de alívio do sistema: 189,6 bar (2750 psi)

Controlo de fluxo: Sistema de controlo SmartSweep

Controlo direcional: Standard

Sistema de refrigeração do óleo: Arrefecido por ventoinha

SISTEMA ELÉTRICO

Voltagem do sistema: 12 V

Bateria: 405

Indicador padrão: Horímetro/taquímetro

Interruptores: Transmissão ao disco de corte

Controlador: Sim

SISTEMA DE CORTE

Diâmetro do disco sem dentes de corte: 40,6 cm

Espessura do disco de corte: 1,3 cm

Diâmetro do disco sem dentes de corte: 90,2 cm

Altura de corte acima do solo: 63,5 cm

Profundidade de corte abaixo do solo: 30,5 cm

Tipo de dentes de corte: Sistema de corte Yellow Jacket™

Quantidade de dentes de corte: 16

Quantidade de faces utilizáveis por dente: 2

Quantidade de suportes: 16

Suportes reversíveis: Sim

Barra de guarda do disco de corte: Sim

Contenção de material desbastado: 0,1 m³

SISTEMA DE DESLOCAÇÃO

Tipo de rasto: Borracha com 17,8 cm de largura

Comprimento do rasto nos no solo: 79,8 cm

Tipo de roda-guia: Fundido

Quantidade de rodas-guia: 5

Tipo de bomba de transmissão dos rastos: Hidrostático

Pressão de alívio do sistema: 199,9 bar (2900 psi)

Fluxo da bomba à rotação máxima: 43,2 L/min

Velocidade de deslocação máxima: 5,1 km/h

Pressão exercida no solo (solo mole): 23,4 kPa (3,4 psi)

Vermeer Portugal

Rua dos Campos Velhos 112

Bicesse

2645-412 Alcabideche

Portugal

+351 214 444 826 • www.vermeer.pt

NOTAS:

A Vermeer Corporation reserva-se o direito de efetuar alterações à conceção, ao design e às especificações; de implementar melhorias ou interromper o fabrico a qualquer momento e sem qualquer aviso prévio ou obrigação. O equipamento é mostrado unicamente a título indicativo, podendo apresentar acessórios ou componentes opcionais. Para mais informações sobre as especificações da máquina, queira contactar o seu concessionário Vermeer. Vermeer, o logotipo Vermeer, Equipped to Do More, SmartSweep e Yellow Jacket são marcas registadas da Vermeer Manufacturing Company nos EUA e/ou noutros países. Kohler é uma marca registada da Kohler Co.

© 2022 Vermeer Corporation. Todos os Direitos Reservados.

