

T855III TRENCHER



SISTEMA ELETTRONICO DI CONTROLLO SMARTTEC. Il software di prestazioni SmartTEC aiuta ad ottimizzare la produttività grazie a messaggi di controllo della macchina in tempo reale. Le funzioni di monitoraggio e rilevamento incoraggiano la manutenzione proattiva della macchina e l'analisi delle prestazioni dell'operatore. Disponibile su tutti i Vermeer Macchine dotate di TEC® Plus



MOTORE DI COMANDO DEL TRENCHER ROTARY POWER. Un motore di comando del trencher Rotary Power e un albero di millerighe producono una velocità più bassa e una coppia più alta, fornendo quindi una maggiore penetrazione nel terreno e una minore usura della catena per ottenere migliori risultati di produzione.



CABINA CHIUSA SOPRAELEVATA. La cabina sopraelevata offre una maggiore visuale e un comfort aggiuntivo grazie al sedile con sospensioni pneumatiche. La cabina chiusa dispone di un sistema autonomo di riscaldamento e raffreddamento e di schiuma insonorizzante. È inoltre una struttura dotata di moduli di protezione in caso di ribaltamento.



MARCHIO DI QUALITÀ. Rilassati con la consapevolezza che il tuo investimento è protetto e che l'intero sistema idrostatico a circuito chiuso è coperto da un programma di assistenza estesa di 3 anni/3.000 ore o di 5 anni/5.000 ore.



ATTREZZO DISCO TAGLIAROCCEA IDROSTATICO. Alimentato da due motori idrostatici, l'attrezzo disco tagliarocce è in grado di praticare scavi fino a 137,2 cm di profondità e dispone di varie opzioni di larghezza (15 cm, 20 cm, 31 cm e 36 cm).



ACCESSORIO SCAVATRICE DA SUPERFICIE TERRAIN LEVELER®. Il T855III ha un'opzione per il Terrain Leveler con trasmissione a catena, adatta ad applicazioni relative a scavi di grandi rocce incluse l'estrazione in superficie, la rimozione del terreno di copertura, la preparazione del sito dei lavori e la demolizione di strade.



VERMEER.COM



EQUIPPED TO
DO MORE.

T855III TRENCHER

DIMENSIONI GENERALI

Angolo di attacco: 20°

Altezza: 3,3 m

Range di lunghezza: 10 m - 12,3 m

Range di peso (motrice più accessorio trencher): 29.483,5 kg - 42.637,7 kg

Range di larghezza: 2,6 m - 2,7 m

MOTORE OPZIONE UNO

Marca e modello: Caterpillar C9 ACERT

Potenza lorda: 350 hp (261 kW)

Giri/min motore: 2.200

Consumo carburante a pieno carico: 69,3 L/ora

Modello con certificato EPA: Tier 3

MOTORE OPZIONE DUE

Marca e modello: Caterpillar C9 ACERT

Potenza lorda: 350 hp (261 kW)

Giri/min motore: 2.200

Consumo carburante a pieno carico: 69,3 L/ora

Modello con certificato EPA: Tier 4 Final (Stage IV)

CINGOLI

Pressione al suolo: 75,8 kPa – 113 kPa

Cingolo inclinabile con sistema Auto Level disponibile: Sì, angolo max. 12,5°

Lunghezza del cingolo: 3,7 m

Tipo di ammortizzatore del cingolo: Rivestimento singolo, doppio o triplo

Larghezza dell'ammortizzatore del cingolo: 50,8 cm o 61 cm

Dimensione del cingolo: D6

Massima velocità di spostamento: 64,9 m/min

Freni di servizio: Idrostatici

NASTRO TRASPORTATORE

Larghezza del nastro: 76,2 cm

Velocità max. del nastro trasportatore: 279,5 m/min

Tipo di nastro trasportatore: Con sporgenze o a pettine

Lunghezza del nastro trasportatore: 2,4 m o 4 m

Possibilità di spostamento del nastro trasportatore: Sì

Distanza di spostamento del nastro trasportatore: 3,8 cm o 156,2 cm

Tipo di nastro trasportatore: Curvo

Direzione di scarico: Destra o sinistra

Altezza di scarico: 144,8 cm o 184,2 cm

CABINA

Condizionatore/sistema di riscaldamento: Sì

Sedili con sospensioni pneumatiche: No

Stereo AM/FM con canale delle previsioni del tempo: Sì

Sopraelevata: Sì

Sistema ad aria pressurizzata/filtrata: Sì

Modulo di ribaltamento: Sì

ACCESSORIO TRENCHER – BRACCIO DI SCAVO

Opzioni relative alla profondità del braccio: 1,8 m, 2,4 m, 3 m o 3,7 m

Rulli superiori del braccio: Sì

Range della velocità della catena: 340 m/min – 200 m/min

Range della larghezza di taglio: 45,7 cm - 91,4 cm

Diametro dell'estremità di rinvio: 101,6 cm

DISCO TAGLIAROCCIA

Peso (motrice più accessorio): 46.266,4 kg

Profondità massima di taglio: 137,2 cm

Larghezza di taglio: 15,2 cm, 20,3 cm, 25,4 cm, 30,5 cm o 35,6 cm

Velocità dell'estremità di taglio: 255,4 m/min

Diametro dell'estremità di rinvio: 101,6 cm

ACCESSORIO TERRAIN LEVELER CON TRASMISSIONE A CATENA

Peso (motrice più accessorio): 37.697,4 kg

Profondità massima di taglio: 81,3 cm

Larghezza di taglio: 259,1 cm

Inclinazione del tamburo disponibile: Solo se munito di cingoli inclinabili

Velocità massima tamburo giri/min: 60

Laser e GPS sufficienti: Sì

Dimensione della catena di taglio: 4501 e 4502

OPZIONI

Nastro trasportatore di scarico

Disco tagliarocchia

Accessorio Terrain Leveler con trasmissione a catena

Comando a distanza

Vermeer Corporation si riserva il diritto di apportare modifiche nella progettazione, nel design e nelle specifiche, aggiungere elementi di miglioramento o interrompere la produzione in qualsiasi momento senza notifica preliminare, né obblighi di alcun tipo.

La dotazione indicata è a puro scopo illustrativo e può presentare accessori o componenti opzionali. Si prega di contattare il proprio rivenditore locale Vermeer per maggiori informazioni o specifiche sulla macchina.

Vermeer, il logo Vermeer, lo slogan "Equipped to Do More", Terrain Leveler e TEC sono marchi dell'azienda di produzione Vermeer, registrati negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

© 2016 Vermeer Corporation. Tutti i diritti riservati. Stampato negli U.S.A. Si prega di riciclare.



EQUIPPED TO
DO MORE.