

BC1000XL CIPPATRICE



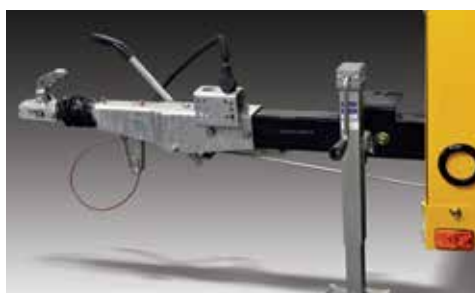
SICUREZZA DELL'OPERATORE. Montata sul piano di alimentazione, la barra di controllo superiore dell'alimentazione a quattro posizioni permette all'operatore di arrestare i rulli di alimentazione e selezionare il funzionamento in avanti o all'indietro. La barra di arresto inferiore dell'alimentazione brevettata è installata in modo strategico al fine di permettere alla gamba dell'operatore di raggiungere la barra e spegnere il meccanismo di alimentazione intenzionalmente o automaticamente in situazioni di emergenza.



SISTEMA PTO SENZA FRIZIONE. Un sistema PTO (Power Take Off, a presa di forza) senza frizione permette di azionare il dispositivo di taglio senza utilizzare il tradizionale giunto a frizione o la puleggia folle e senza fare funzionare a vuoto il motore. La manutenzione del sistema è semplice: dopo aver alzato la protezione, è facile cambiare le cinghie senza utilizzare strumenti.



SISTEMA BREVETTATO SMARTFEED. Il sistema brevettato SmartFeed aiuta a incrementare la produttività dell'operatore, riducendo la sollecitazione sulle parti principali del motore. Il sistema di controllo, dotato di un sistema di rilevamento del materiale in entrata, monitora il numero di giri del motore (giri/min), arrestando e invertendo ai rulli quando si presentano materiali più larghi o più robusti.



ATTACCO EUROPEO E FRENO DI ACCOPPIAMENTO Il carrello, che ha ottenuto la certificazione europea, è dotato di un asse Knott e di un freno di accoppiamento. Il carrello molto robusto consente una potenza di traino elevata sulla strada.



PERFORMANCE POTENTE. Il motore Deutz TD2.9L Tier 4 Final fornisce una potenza di 55 kW (74 hp), permettendo prestazioni eccellenti.



RULLO DI ALIMENTAZIONE. Una bocca di alimentazione ampia (44 cm x 30 cm) aiuta ad aumentare la produttività riducendo la necessità di tagliare il materiale prima di immetterlo nella cippatrice.



VERMEER.COM

Configurazione europea mostrata.



**EQUIPPED TO
DO MORE.**

BC1000XL CIPPATRICE

GENERALE

Lunghezza di trasporto: 443,5 cm

Larghezza: 167,6 cm

Altezza di trasporto: 256,5 cm

Peso totale: 2.380 kg

Peso max. ammesso: 2.500 kg

Peso al rimorchio: 100 kg

Peso max. ammesso al rimorchio: 150 kg

Capacità di cippatura del materiale: 30 cm

Bocca di alimentazione: **Larghezza:** 43,2 cm / **Altezza:** 30,5 cm

MOTORE

Marca e modello: Deutz TD2.9L Tier 4 Final

Tipo di carburante: Diesel

Potenza lorda: 74 hp (55,2 kW)

Coppia max: 245,4 Nm

Numero di cilindri: 4

Metodo di raffreddamento: Liquido

CAPACITÀ

Capacità del serbatoio idraulico: 26,8 L

Capacità del serbatoio del carburante: 94,6 L

SISTEMA DI SCARICO

Altezza della tramoggia: 252 cm

Deflettore manuale con posizioni di blocco della molla selezionabili

TAMBURO

Lame: Due lame in acciaio per cippatura A8

Diametro del tamburo: 50,8 cm

Larghezza del tamburo: 50,8 cm

Velocità del tamburo: 2.000 giri/min

Peso del tamburo: 162,9 kg

Blocco di sicurezza: a 2 posizioni

SISTEMA DI ALIMENTAZIONE

N° rulli di alimentazione: 1

Diametro dei rulli di alimentazione: 50,8 cm

Orientamento: Orizzontale

Forza di serraggio: 181 kg (peso)

Distanza dal tamburo: 25,4 mm nel punto più vicino

PIANO DI ALIMENTAZIONE

Larghezza: 132 cm

Distanza dal rullo di alimentazione centrale all'estremità del piano: 176,5 cm

Distanza dal piano a terra: 62,2 cm

TELAIO

Cerchio ruota: 215R17.5 C8

Luci: LED 12V

Asse/sospensioni: Knott 2.500 kg, supporto singolo antivibrante in gomma / **Freno di accoppiamento:** Tipo Knott KRV 30-B

CARATTERISTICHE E OPZIONI

Protezione del motore con chiusura

Accesso al serbatoio del carburante con chiusura

Pannello di comando con chiusura

Sistema Smartfeed

Strumentazione: Tachimetro/contatore, indicatore del carburante, luce di avvertimento dell'alternatore, temp. del refrigerante, pressione dell'olio motore, voltmetro, indicatore di limitazione del filtro dell'aria

Giunto sferico da 50 mm standard (attacco a occhio 40 mm DIN aggiuntivo disponibile)

Copertura del pannello strumenti chiudibile (opzionale)

NOTE:

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 e lo slogan "Equipped to Do More" 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.