

# BC230 CIPPATRICE



**RALLA GIREVOLE.** Questa caratteristica permette alla cippatrice una rotazione fino a 7 posizioni diverse per orientarsi meglio verso il materiale, facilitando il carico ed il lavoro a bordo strada. Per questo modello, inoltre, è disponibile un timone opzionale con regolazione dell'altezza.



**SISTEMA DI CONTROLLO MOTORE ECOIDLE™.** Quando l'operatore seleziona il sistema EcoIdle, i giri motore diminuiscono ad una impostazione predefinita di giri/minuto dopo 1 o 5 minuti di inattività, per ridurre il consumo di carburante quanto non si cippa del materiale. Questo sistema aiuta a ridurre emissioni e rumore.



**SMARTFEED.** Il Sistema SmartFeed monitora i giri motore e, in automatico, ferma ed inverte il movimento dei rulli di alimentazione per migliorare la produttività. Questo sistema rileva anche il blocco di materiale nei rulli e gestisce il materiale in automatico, per ridurre l'uso della barra manuale di controllo.



**DOPPI RULLI DI ALIMENTAZIONE ORIZZONTALI.** Un'eccezionale apertura della bocca di 23 x 35,5 cm alimentata da rulli a scorrimento aiuta a far sì che anche il materiale di grandi dimensioni entri agevolmente nella cippatrice.



**3 ANNI STANDARD DI GARANZIA.** La BC230 ha una garanzia standard di tre anni che può essere estesa a 5 anni. Pacchetti di manutenzione ordinaria e servizi di assistenza aggiuntivi possono essere ordinati e personalizzati.



**PERFORMANCE POTENTE.** Il motore Stage V Caterpillar da 74 hp rende questo mezzo aggiornato in base alle ultime direttive per le emissioni e garantisce abbastanza potenza per gestire al meglio ogni progetto.



**VERMEER.COM**



**EQUIPPED TO  
DO MORE.**

# BC230 CIPPATRICE

## PESI E DIMENSIONI GENERALI

Peso: 2.150 kg (4.740 lb)

Lunghezza (trasporto): 384 cm (151 in)

Larghezza: 190 cm (74 in)

Altezza: 262 cm (103 in)

Larghezza bocca di alimentazione: 35,5 cm (14 in)

Altezza bocca di alimentazione: 23 cm (9.1 in)

## MOTORE

Marca e modello: Cat 2.2 stage V Diesel

Potenza motore: 74 hp (55 kW)

Coppia max.: 270 Nm (200 ft-lb)

Numero cilindri: 4

Rumorosità: 126 dB(a)

## CAPACITA' FLUIDI

Serbatoio carburante: 52 L (13 gal)

Serbatoio idraulico: 26 L (6,8 gal)

## TUBO DI LANCIO

Altezza tubo: 250 cm (98 in)

Rotazione tubo: 270 gradi

## ASSALE

Assale/sospensioni: Knott 3000 kg (5511,6 lb), torsione in gomma, assale singolo

Freno a repulsione: Type Knott KRV30-B

Gruppo gomme: 225R15C

## DISCO DI TAGLIO

Peso: 153 kg (337 lb)

Diametro: 76 cm (30 in)

Velocità: 1.365 giri/min

Lame: 2 A8 chipper steel

## SISTEMA DI ALIMENTAZIONE

Rulli di alimentazione: n.2

Diametro rullo cima/base: 40 cm (16 in)/26 cm (10 in)

Orientamento: offset orizzontale

Forza di bloccaggio: 494 kg (1.086 lb)

## PIANO DI ALIMENTAZIONE

Larghezza: 125 cm (49 in)

Distanza dal rullo di alimentazione centrale alla parte finale del piano: 160 cm (63 in)

Distanza del piano da terra: 77 cm (30 in)

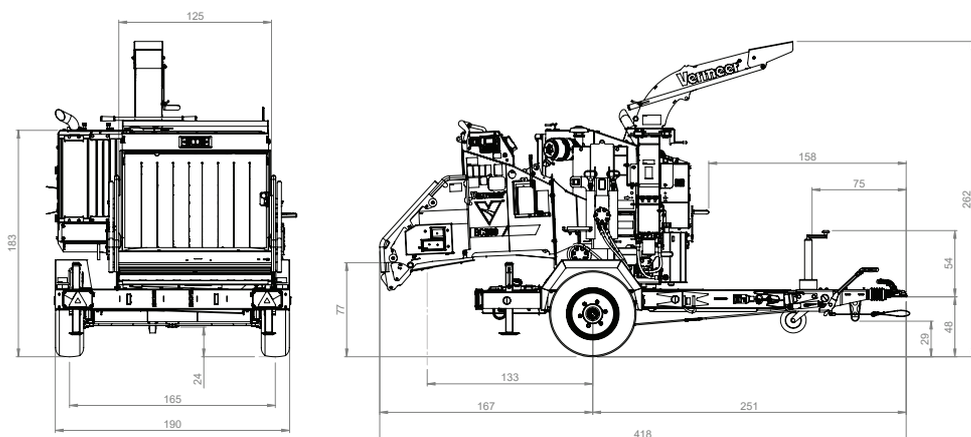
## OPZIONI

Vernice speciale

Confidence Plus

Timone con altezza regolabile

Ruota di scorta



Vermeer Manufacturing International Goes si riserva il diritto di apportare modifiche al progetto, al design e alle specifiche, aggiungere miglioramenti, rendere discontinua la produzione di questo modello in qualsiasi momento senza obblighi né avvisi. L'equipaggiamento mostrato è a solo scopo illustrativo e può essere equipaggiato con accessori opzionali o componenti specifiche alla zona di commercio. Contatta il dealer Vermeer locale per informazioni sulle specifiche tecniche della macchina. Vermeer, il logo Vermeer, i loghi Equipped To Do More e Ecolde sono marchi registrati di Vermeer Manufacturing Company in USA e/o negli altri Paesi. Caterpillar è marchio registrato di Caterpillar Inc. Copyright 2021 Vermeer Manufacturing International Goes. Tutti i diritti riservati.