

TEKNAMOTOR

SKORPION 350 RBP



Descrizione del impianto

SKORPION 350RB destinato per il rimorchio di stappato e' il cippatrice al tamburo che collabora con trattore di potenza min 100 CV (540 giri/min).

A causa di significativi dimensioni di ingombro cippato materiale con diametro fino a 250 mm il cippatrice e' destinato per meccanico caricamento i rifiuti di alberi usando idraulico gru.

La cippatrice è stata dotata di un sistema di alimentazione del legno composto da un rullo pressore - trascinatore dentato con il diametro di 380 mm, integrato nel bilanciere; nonché di un piano di carico con un nastro dentato cingolato lungo 960 mm con un portello di carico pieghevole installato a monte, anche esso con un nastro dentato cingolato di 830 mm. L'accensione, l'arresto e l'inversione del sistema di carico si effettuano tramite il joystick. Il sistema cingolato progettato in questo modo semplifica il lavoro degli operatori e garantisce elevate prestazioni. Lo spazio libero tra i nastri cingolati serve a separare le impurità, come piccoli sassi, sabbia, terra ecc., e di conseguenza prolunga la durata dei coltelli.

Il sistema di caricamento di albero e' alimentato per la pompa idraulica quale si trova in standard equipaggio del cippatrice, rotella e cingola sono comandate per la questa pompa usando il sistema dei motori idraulici con i riduttori.

L'applicazione di 2 cortelli di tagliatura sul tamburo localizzati settorico (1 giro di tamburo per piena tagliatura) fa possibile ricevere la grande efficienza di cippatrice usando significativo poca potenza di trattore. Nel cippatrice e' usato il seccacio con fori 30x30 oppure 50x50 mm quale da omonego cippato. Il cippato e' eliminato dal sotto seccacio usando due trasportatori di vite senza fine al ventillatore di uscita e lo grazie gettato per il tubo di uscita.

In cippatrice e' usata idraulico compost tubo di uscita con automatico comando di girevole 240 gradi realizzato usando il Joystick.

La costruzione del cippatrice e montata sulla base che da possibile montaggio di cippatrice sul rimorchio di stappato. Il cippatrice e' equipato nelle gomme con regolazione di loro altezza. Le gambe danno possibilita' di entrare di rimorchio sotto cippatrice per lo montaggio oppure smontaggio sul rimorchio. Questo soluzione fa possibile usare il rimorchio come il telaio per trasporto, addizionale montato sul rimorchio gru idraulico fa piu facile lavoro con il cippatrice.

Nell'equipaggio standard si trova un singolo dal piu' moderni sistemi No-stress. Questo automaticamente previene dalla sovracarica di sistema di propulsione grazie temporaneamente fermare il sistema di carica. Il sistema da possibilita' in molto facile modo fare cambiamento posizioni del lavoro della macchina e la

adatte a individuale bisogni. I programmi che si chiamano: “grasso albero” e “tenue albero” deciderano per quando riguarda veloce cambiamento del modo di lavoro di impianto. Molto facile adattare del lavoro di cippatrice a presente cippato material grazie questo aumenta efficienza del impianto. Il sistema ha contattore dei motoore.

Il cippato ottenuto dalla rifiuti di albero puo’ essere usate come il material energetico per combustione, il materiale primo per produrre lamiera per mobili oppure per trasformazione nei mullini di martello.

Aquistare del cippatrice Skorpion 350 RBP e’ ottimo soluzione per aziende e ditte che svllupano la sua attivita’ in moderno e ecologico direzione.

Dati tecnici

MODELO DEL EQUIPO	SKORPION 350 RBP
Dimensioni di ingombro (lunghezza x larghezza x altezza) [mm]	2070 x 2230 (3160)* x (3710)*
Peso [kg]	2200**
Diametro del materiale [mm]	albero a 250
Quantita’ dei cortelli	2 di tagliatura + 1 di supporto
Velocita di carica [mc/min]	fino a 21
Efficienza di smuzzare [m ³ /h]	fino a 16
Larghezza del cippato [mm]	fino a 28 dipende del materiale
Modo di carica	roletta e alimentatore di cingola
Diametro del tamburo [mm]	520
Dimensioni della bocca (larghezza x altezza) [mm]	375 x 340
Lungezza del cingola [mm]	il tavolo 960, cerniera 830
Settaccio - occhino [mm]	30x30 oppure 50x50
Potenza minima trattore [CV]	100

()* - il dimensione dopo disgregazione

()** - peso dipende di equipaggio del cippatrice

Equipaggio standard:

- Idraulicamente piegato tubo di scaricamento con automaticamente controlata girevole 240 gradi e deflectore.
- Presa di potenza.
- Controllo usando Joystick.
- Il sistema di sovracarico No-stress col contatore di motoore.