

TEKNAMOTOR

SKORPION 250 R



Descrizione del impianto

La Cippatrice Skorpion 250 R serve per sminuzzare rami e tronchi di alberi aventi un diametro di 250 mm.

Skorpion 250R è una cippatrice a disco avente un sistema pneumatico di espulsione sul disco stesso. I trucioli vengono caricati mediante l'utilizzo di un comignolo che è ruotato di 360° rispetto alla base. La cippatrice con il sistema di sospensione a tre punte è in grado di essere utilizzata con un trattore agricolo avente una potenza di 80 CV. Il sistema tagliante è rappresentato da un disco con 2 oppure 3 coltelli (con lama bilaterale). La trasmissione avviene mediante il rullo del potenziometro e, dell'albero del trattore (540 giri/min). La cippatrice è provvista di un sistema d'avviamento idraulico di rulli che servono a caricare il materiale, tale sistema viene avviato mediante una pompa idraulica.

Nell'equipaggio standard si trova un singolo dal più moderni sistemi No-stress. Questo automaticamente previene dalla sovraccarica di sistema di propulsione grazie temporaneamente fermare il sistema di carica. Il sistema da possibile 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" decideranno 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 truciolato recuperato può essere riutilizzato, bruciato direttamente nelle stufe, usato per produrre del composto, usato a fini decorativi e, dopo un successivo sminuzzamento mediante il mulino a martelli rotativi può essere utilizzato per la produzione di bricchette e pellet.

Dati tecnici

MODELLO IMPIANTO

Ingombro (L x W x H) [mm]

Peso [kg]

Diametro max rami [mm]

Numero coltelli

Velocità di carico [m/min]

Produzione oraria cippato [m³/h]

Dimensioni cippato [mm]

Alimentazione

SKORPION 250 R

2500 x 2030 x 2560

960

250

2 o 3 tagliato + 2 supporte

fino a 42

fino a 18

da 9 a 14

idraulica

Diametro disco [mm]	800
Dimensioni bocca di entrata (W x H) [mm]	420 x 255
Tipo di massa	PDF
Potenza min. trattore [cv]	80

Equippaggio standard:

- Tubo di scaricamento con girevole di vite senza fine.
- Albero cardanico.
- Sistema idraulico.
- Il sistema di sovraccarico No-stress col contatore di motoore.

Equippaggio aggiuntivo:

- Sopraelevazione di tubo di scaricamento.