

TEKNAMOTOR

SKORPION 160 SD



Beskrivelse av enheten

Fliskutteren **Skorpion 160 SD** er laget for å kutte opp kvister/grener og småtrær med diameter på opptil 160 mm.

Skorpion 160 SD er en skiveflishugger. Det vil si at huggesystemet er basert på at det sitter to kniver på en kraftig skive som kutter treverket mot 2 motkniver. Den oppmalte flisen kastes ut gjennom en dreibar utkastertut som kan dreies 360° i forhold til understell.

Fliskutteren drives med luftavkjølt tosylindret bensinmotor på 38 eller 37 hk. Motoren er dekket til med et deksel for å beskytte komponentene. Maskinen er også utstyrt med en dieseltank på 40 liter som gjør det mulig å drifte maskinen i mange timer uten å ha tilgang på bensin.

Flishuggeren er som standard utstyrt med en av de mest moderne elektroniske avlastningssystemer i Europa, som automatisk hindrer overbelastning av drivsystemet ved å midlertidig stoppe innmatingsystemet. Takket være systemets programvare kan du enkelt endre innstillingene på maskinen og tilpasse den til dine individuelle behov. Programmene «tykt tre» og «tynt tre» kan raskt veksles for å tilpasse maskinen til materialet og øke effektiviteten. Systemet har en innebygd drifttidstiller.

Flisen kan brukes til forbrenning i ovn (fyringsflis), kompostproduksjon, dekorasjon, eller som råvare til produksjon av pellets.

Spesifikasjoner

MODELL

Størrelse (L x B x H) [mm]

Vekt [kg]

Grendiameter [mm]

Kniver

Innmatingshastighet [mb/min]

Kapasitet [m³/h]

Bredde på oppmalt avfall [mm]

Innmating

SKORPION 160 SD

3700 x 1760 x 2250

930

160

2 skjærekniver + 2 motkniver

opptil 33

opptil 12

fra 9 til 11

to ruller med hydraulisk drift

Skjæreskivediameter [mm]	550
Innmatingsbord (B x H) [mm]	285 x 165

TEKNISKE MOTORSPESIFIKASJONER

Motorstype	KOHLER Command PRO EFI ECH980 Briggs&Stratton VANGUARD EFI 37
Motorstørrelse [cm ³]	999 993
Motorkraft [hk]	38 37
Avkjøling	luft
Drivstofftype	bensin
Drivstofftank [l]	40
Tenningssystem	el.start

Standard utstyr:

- Timeteller.
- Reservehjul.
- Dreibar utkastertut (360°).
- Regulering av utkastingshøyde.
- No-stress (regulerer innmatingen etter belastning).

Tilleggsutstyr:

- Forhøyning til utkastrøret.