

TEKNAMOTOR

Skorpion F400



Beskrivelse av enheten

Fresemaskin er en profesjonell maskin som er beregnet for fresing og fjerning av trestubber som står igjen etter trefelling. En skjæreskive med bredde på 400 mm anvendes i fresemaskinkonstruksjon for å kunne frese trestubber som ligger dypt under jordoverflate. På skjæreskiven er det blitt montert 12 skjærekniver, til og med 4 kniver med en høyre egg, 4 kniver med en venstre egg, og 4 kniver med en rett egg. Dette gjør det mulig å få en trestubbe fjernet nøye ved å få fresemaskinen til høyre og venstre eller opp-ned. Maskinen drives av bensinmotor med kraft på 25 hk og med elektrisk start.

Fresemaskin egner seg til bruk i ulike arbeidsforhold, dvs. ved veikanter, i parker, i skogsområder osv.

Spesifikasjoner

| MODELL | SKORPION F400 |
|----------------------------|----------------------|
| Størrelse (L x B x H) [mm] | 1900 x 810 x 800 |
| Vekt [kg] | 174 |
| Fresebredde [mm] | 400 |
| Kniver [stk.] | 12 |

TEKNISKE MOTORSPESIFIKASJONER

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Modell | KOHLER Command PRO CH742 |
| Motortype | firetaktsmotor |
| Motorstørrelse [cm ³] | 747 |
| Motorkraft [hk] | 25 |
| Avkjøling | luft |
| Drivstofftype | bensin |
| Drivstofftank [l] | 10 |
| Start | elektrisk |