

# 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

<b>MODELL</b>	<b>SKORPION F400</b>
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 <sup>3</sup> ]	747
Motorkraft [hk]	25
Avkjøling	luft
Drivstofftype	bensin
Drivstofftank [l]	10
Start	elektrisk