

TEKNAMOTOR

SKORPION 160 SD



Laitteen kuvaus

Hakkuri **Skorpion 160 SD** on suunniteltu puunoksien ja tukkien hakettamiseen. Haketettavan materiaaliin halkaisija voi olla jopa 160 mm. Hakkuri Skorpion 160 SD on laikkahakkuri ja jossa haketettu hake siirretään laikan tuottamalla ilmavirralla ulos hakkurista. Hake ohjataan poistoputkeen, jota voidaan kääntää 360 astetta. Leikkuujärjestelmän perusteena on laikka jossa on 2 kappaletta kaksipuoleista käännettävää terää.

Käyttövoimansa Skorpion 160 SD hakkuri saa 2-sylinterisestä ja 38 eller 32,6 hevosvoimaisesta ilmajäähdytteisestä bensiinimoottorista; eller 3-sylinterisestä ja 24,5 hevosvoimaisesta nestejäähdytteisestä Dieselmoottorista. 40-litrainen polttoainetankki mahdollistaa usean tunnin työskentelyn kohteessa ilman aikaa vievää välitankkausta. Moottorin ympärille on myös mahdollisuus saada äänieristetty moottorikotelointi jolloin varsinkin asutusalueella työskennellessä meluhaittojen mahdollisuus on minimaalinen.

Hakkurin rakenne on asetettu yksiakseliseen alustaan, joka on varustettu työntöjarrulla ja pysäköintijarrulla sekä hinauskoukulla pallotapilla tai silmukkakahvalla. Hakkuri erikoisperävaunu muodossa mahdollistaa nopean liikumisen työpaikkojen välillä.

Hakkuri on varustettu modernilla LED-tievalaistuksella.

Skorpion 160 SD hakkuri on saanut eurooppalaisen tyyppihyväksynnän, joka mahdollistaa koneen rekisteröinnin ja liikennekelpoisuuden.

Skorpion 160 SD standardivarusteisiin kuuluvat yksi Euroopan nykyaikaisimmista No-stress-järjestelmistä. Se estää automaattisesti käyttöjärjestelmän ylikuormituksen väliaikaisella syöttöjärjestelmän pysäyttämällä. Järjestelmä sallii erittäin helpolla tavalla muuttaa koneen työasetukset sekä sopeuttaa sen omiin tarpeisiin. Ohjelma nimeltään: "paksu puu" ja "ohut puu" sallivat erittäin nopean käyttötavan muutoksen. On erittäin helppo sopeuttaa hakkurin toimintaa juuri hakettuun materiaaliin, jonka avulla lisätään tehokkuutta. Järjestelmässä on sisäänrakennettu moottorin työtuntimittari.

Skorpion 160 SD hakkurilla tuotettua haketta voidaan käyttää lämmitykseen kiinteän polttoaineen kattiloissa, kompostin raaka-aineena, puutarhojen ja puistojen koristelussa, ja vasaramyllyssä tapahtuvan jatkokäsittelyn jälkeen pelletin ja briketin valmistuksessa.

Tekniset tiedote

Malli**SKORPION 160 SD**

Ulkomitat (pituus x leveys x korkeus) [mm]	3700 x 1760 x 2250
Paino [kg]	890 - 1040*
Puun halkaisija max [mm]	160
Terät	2 leikkaavaa + 2 vastaterää
Syöttönopeus [metriä / minuutti]	jopa 33
Haketusteho [m3 / tunnissa]	jopa 12
Hakkeen leveys [mm]	alkaen 9 päättyen 11
Syöttöyksikkö	hydraulinen syöttölaite
Laikan halkaisija [mm]	550
Syöttöaukon mitat (leveys x korkeus) [mm]	285 x 165

MOOTTORIN TEKNISET TIEDOT (Bensiini)

Moottorin malli	KOHLER Command PRO EFI ECH980 Loncin LC2V90FD
Moottorin iskutilavuus [cm ³]	999
Moottorin teho [HV]	38
Moottorin jäähdytys	Ilma
Polttoaine	bensiini
Polttoainetankin tilavuus [L]	40
Käynnistys	sähkö

MOOTTORIN TEKNISET TIEDOT (Diesel)

Moottorin malli	Kohler-Lombardini KDW 1003
Moottorin iskutilavuus [cm ³]	1028
Moottorin teho [HV]	24,5
Moottorin jäähdytys	neste
Polttoaine	Diesel
Polttoainetankin tilavuus [L]	40
Käynnistys	sähkö

Toimitus sisältää:

- Työtunti mittari
- Vararengas
- Korkeussäädettävä hakkeen poistoputki
- 360° astetta kääntyvä hakkeen poistoputki
- "No-stress system" kierrosvahti joka katkaisee syötön moottorin kierrosten laskiessa alle säädetyn kierrosluvun

Lisävarusteet:

- Jatkettava hakkeen poistoputki