

TEKNAMOTOR

Vasaramylly Skorpion 800



Laitteen kuvaus

Vasaramylly Skorpion 800 on suunniteltu esihaketetun tai pienijakeisen materiaalin jauhamiseen esimerkiksi puujäte, olki, heinä, paperi, maissi jne. Syöttöaukon mitat ovat leveys 500 mm ja korkeus 200 mm mahdollistaa pystysuoran pudotuksen syötettävälle materiaalille suoraan leikkuuterille Skorpion 800 myllyn rummussa on 90 vasara veitseä. Rummun oikea mitoitus suhteessa terä määrään sekä oikeankokoinen verkkoseula takaavat aina oikeankokoisen ja halutun lopputuotteen.

Vasaramylly Skorpion 800 on varustettu elektronisella moottorin käynnistys ja pysäytys sekä käyttö ja ylikuormituksen tunnistavalla kytkimellä. Lisäksi se voidaan myös varustaa ns. Anti-tress valvontatoiminto joka tunnistaa moottorin kierrosluvun laskun ja silloin pysäyttää syötön. Koneessa on 75 tai 90 kW sähkömoottori.

Vasaramylly Skorpion 800 syöttöpuolelle voidaan asentaa erillaisia kuljetinjärjestelmiä. Ohjausyksikköön sisältyy moottoriohjauksen lisäksi ohjaus syöttökuljettimelle sekä ohjaus myllytetyn materiaalin painesiirtoa varten. Vasaramylly Skorpion 800 tekemä lopputuote on täydellinen raaka-aine esimerkiksi briketti tai pelletti tuotantoon tai lämmöntuotannossa käytettäväksi polttoon sille suunnitellussa kattiloissa ja lämpölaitoksissa.

Tekniset tiedote

Malli

Ulkomitat (pituus x leveys x korkeus) [mm]

Paino [kg]

Vasaroita

Syöttönopeus [metriä / minuutti]

Haketusteho [m³ / tunnissa]

Lastun leveys [mm]

Mitat sisään syöttöaukko (leveys x korkeus) [mm]

Rummun halkaisija [mm]

Rummun pyörintänopeus [rpm]

Syöttöyksikkö

Rummun moottoriteho [kW]

Syöttökuljettimen moottoriteho [kW]

(*)- Mitta kuljettimen kanssa

Vasaramylly Skorpion 800

1270 (5700)* x 2000 x 2150

1990 (2450)*

90 + 12 counters vastaterää

säädettävä

riippuu materiaalista

jopa 12, säädettävissä

500 x 200

685 - 835 pyöriessä

1480

hihnakuuljetin 5,2 m

75/90

1,5

Toimitus sisältää:

- Ohjauskeskus
- Elektroninen anti-tress toiminto
- Syöttökuljetin