



## SIDETCHOPPER TPM 520 PRO

### **Kui hooldustööd nõuavad suurt ulatuvust, siis SideChopper TPM 520 Pro noolega hooldusniiduk/peenesti on kõige parem valik**

ELHO SideChopper TPM 520 Pro võimas rootor-peenesti on ehitatud mahukateks töödeks ning on loomulik valik alltöövõtjatele ja kasutajatele, kelle jaoks on oluline töötamise kaugus. Masina nooltel on suur tööulatus: need ulatuvad töötama piirdeaedade ja lumekoristuse markerite taga, püstloodis, kuue meetri raadiuses ning ulatuma veepinnani sügavate ja laiade kraavide puhul.

SideChopper TPM Pro noole tugevate kiilrihmade ja nurkreduktoriga jõuülekanne on mehhaaniline. Nool töötab erinevates asendites, erinevate nurkadega ja isegi püstloodis, üle traktorikabiini. Noole horisontaalset ja vertikaalset liikumist juhitakse hüdrauliliselt. Kardaanhõõl on varustatud vabajooksusiduriga.

#### ELHO SideChopper TPM rootor

- Lai töö ulatus
- Peenesti valik vastavalt vajadusele
- Paindlik: võimalik kasutada erinevates asendites
- Efektiivne mehhaaniline jõuülekanne
- Madalad käitamiskulud



Tähelepanu! Pildil olev peenesti on ehitatud SideChopper TPM rootori jaoks.

#### TEHNILISED ANDMED Sidechopper TPM 520 PRO

Traktori võimsustarve, min/max, kW *)	70-110
Minimaalne traktori mass, kg*)	6500
Töölaius, m	2,1
Maksim. töötamise kaugus, m	5,2
Hüdrauliline külgnihe, m	3
Peenesti töötamise nurgad (üles/all)	180°/90°
Vasarnugade arv	20
Mass, kg	1900
JVV pöörded, p/min	1000
Hüdroüsteemi rõhk, min/maks bar	170-210
3- punkt haakesead	Cat.3
Kahepoolse toimega hüdr.väljavõte	4
Vaba hüdr. tagasivool	1
Friktsioon kaitsesidur	X
Vabajooksusidur	X

\*) Traktori massi ja võimsuse nõue on kindlaks määratud tootjainstruktsioonidega

#### Masina rootor ilma peenestita

TEHNILISED ANDMED pole kohustuslikud ja neid saab täiendada. Struktuuraalsed muudatused on reserveeritud. Hind kujuneb müügi toimumise ajal kehtivate hinnakirjade järgi nii masinal kui seadmetel. Teabe saamiseks võtke ühendust oma edasimüüjaga.

X = Standard • O = Valikseade • - = Puudub • Lisavarustus



## SIDETCHOPPER 420 PRO

**Efekttiivne hooldusniiduk professionaalidele võsa, puhmastike ja rägastike harvendamiseks, teepervede niitmiseks, söötis maade ja karjamaade hooldamiseks ning metsasihtide niitmiseks.**

ELHO SideChopper 420 Pro on mitmekülgne ja vastupidav masin professionaalseks kasutamiseks. Tööraadius ulatub kuni 4.2 meetrini traktori telgjoonest.

SideChopper Pro peenestid on ehitatud Soome nõudlike tingimuste jaoks ja tänu läbiproovitud vastupidavusele on masinate eksport aasta-aastalt kasvanud. SideChopper hooldusniidukid on võimelised harvendama ka tihnikuid.

Vastupidavad, 1,3 kg kaaluvad vasaroad 20 mm poltidega, on standardvarustuses. Teise võimalusena on olemas ülimalt efektiivne YI nugade komplekt rohu, söötis maa ja võsa niitmiseks.

**Professionaalseks kasutamiseks nõudlikes tingimustes: ELHO SideChopper 420 Pro.**

### ELHO SideChopper 420 Pro

- Suur tööraadius: 4.2
- Ehitatud Soomes kivisele keskkonnale
- Hüdrauliline päästik on standard
- Vastupidav peenestiseade ja külgnehe
- Suur rootor ja vastupidavad vasaroad 20 mm läbimõõduga poltidega

## TORNADO 440

**ELHO Tornado kettpeenestid on ehitatud professionaalseks kasutamiseks rasketes oludes.**

ELHO Tornado kettpeenestite keti lülid on valmistatud 13 mm paksusest kõvaterasest. Suure töölaiausega peenesti/niiduk töötab hästi, ketilülide jaoks on hoiusahtel rootori juures. Sileda kattega tööorgani ajam koosneb kardaanvõllist ja nurkreduktorist. Peenesti tööorgan on monoliitse ehitusega ja ummistuse kindel.

ELHO Tornado 440 on laialdase kasutusega tegus kettpeenesti. Tornado masinad ulatuvad töötama ka laiade kraavide põhja ja nendega on kerge hooldada metsa- ja põlluaári. Tornado 440 masina raami ja külgnihkeseadme konstruktsioon on sarnane SideChopper Pro mudelite omale. Vastupidav ja tugevehitus võimaldab suurt töötamisulatust. Tänu raami ehitusele on nähtavus traktorikabiinist väga hea. Tornado 440 peenesti populaarsus kasvab ja tänapäeval on seda mudelit eksporditud paljudesse riikidesse.

### ELHO Tornado kettpeenesti:

- Suur töölaius
- Väike peenestusseadme kandejõu vajadus
- Efekttiivne, vastupidav ja mitmekülgne, eriti kivistel aladel
- Kõvaterasest ketid 13 mm paksuste lülidega ja lülide hoiukohaga rootoril
- Läbinud kivitesti vastavalt En 13524 standardile

### TEHNILISED ANDMED

#### SideChopper 420 Pro

Traktori võimsustarve, min/max, kW*)	50-80
Miinimum traktori mass, kg*)	3500
Töölaius, m	2,1
Maksimum tööraadius, m	4,2
Hüdrauliline külgnihe, m	1,8
Peenesti töönurk (üles/alla)	90°/45°
Nugade arv	20
Mass, kg	890
JVV kiirus, p/min	540
Hüdraulil. töö rõhk, min/maks bar	170-210
3 punkt tõsteseade	Cat.2
Ühepoolse toimega hüdr.ühendus	1
Kahepoolse toimega hüdr.ühend.	1
Vabajooksusidur	X

### TEHNILISED ANDMED

#### Tornado 440

Traktori võimsustarve, min/max, kW*)	50-81
Miinimum traktori mass, kg*)	3500
Töölaius, m	1,6
Maksimum tööraadius, m	4,4
Hüdrauliline külgnihe, m	1,8
Peenesti töönurk (üles/alla)	90°/40°
Mass, kg	800
JVV pöörded, p/min	540
Hüdraulil. töö rõhk, min/maks bar	170-210
3- punkt haakesead	Cat.2
Ühepoolse toimega hüdr.väljavõte	1
Kahepoolse toimega hüdr.väljavõte	1
Friktsioon kaitsesidur	X
Vabajooksusidur	X

\*) traktori mass ja võimsustarve sõltuvad tööoludest

X = Standard • O = Valik • - = Puudub • Lisaseade



## SIDETCHOPPER TORNADO L

### **ELHO SideChopper Tornado L kett-tööorgan olemasolevale masina noolele.**

Tornado L kahe ketiga tööorgan sobib noolega masinatele. See on mõeldud juba olemasolevatele noolega masinatele, näiteks, kulunud tööorgani väljavahetamiseks. See on ka ideaalne ise-ehitatud peenestitele.

Vastupidav tööorgan on tuntud teiste Tornado mudelite kaudu ja valmistatud professionaalseks kasutamiseks. Kettpeenesti tööorgan koosneb kahest ketist, millel on kõvaterasest 13 mm lülid ja lülide hoiukastid. Vastupidava korpusega hüdrauliline mootor on paigaldatud tehases. Noole ühendused on standard, kuid võivad vajada reguleerimist sõltuvalt noolest.

*Kui vajate uut kett-tööorganit, siis valige vastupidav ELHO Tornado L!*

#### ELHO Tornado L

- Efektiivne
- Vastupidav ja mitmekülgne, eriti kivistes oludes
- Kaks ketti kõvaterasest 13 mm lülidega ja lülide hoiukastiga tööorganil

**Tähelepanu!** Tornado L kett-tööorgan on mõeldud olemasolevale noolele (sõltumatult margist).

#### TEHNILISED ANDMED

#### Sidechopper Tornado L

Töölaius, m	1,6
Mass, kg	350
Hüdr. töö rõhk, min/maks. bar	200-380
Ühepoolse toimega hüdr. väljavõte	1
Vaba tagasivool	1
Maksimaalne õli läbivool	120l/min

