

WEINIG WORKS WOOD

Machines and systems for solid
wood processing in WEINIG quality

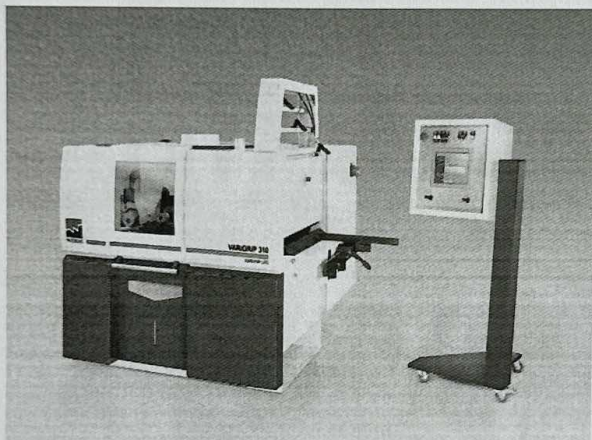
Kasutatud masina pakkumine
Automaatne liikuvate saeketastega mitmekettaline saag
Raimann VarioRip 310 M

VALGE VN OÜ
Välgita küla
Viljandi vald
70202 Viljandimaa
Eesti

Pakkumine:
Telefon:
E-mail:

Faks:

Kliendi nr:
Kuupäev: **17.11.2016**
Meie viide:



**Automaatne liikuvate saeketastega mitmekettaline
saag Raimann VarioRip 310 M**

1115238*
VarioRip 310 M2
Kahe liikuva saekettaga

487443*
Ajamootoriga positioneerimissüsteem kahe liikuva saeketta
astmevabaks reguleerimiseks.

487119*
Reguleerimistäpsus:
2 reguleerimiskiirust (kiire ja aeglane käik)

+/- 0,1 mm

Saeagregaat

260426*

Maks. lõikelaius

310 mm

1115819*

Mootor

Pinge /Sagedus

22 kW

400 V / 50 Hz

247509*

Saevõlli hooldusvaba laagerdus

246651*

Saevõlli kõrgusereguleerimine on motoriseeritud

247508*

Saevõlli kiilrihmavedu kinnituskaitsega

Saevõlli läbimõõt

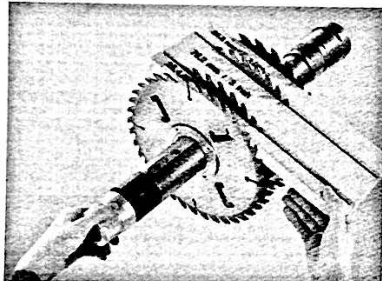
65 mm

253456*

Saevõlli pööretearv

4200 U/min

1162375*



Süsteem "Quickfix"

Saeketaste hüdro kiirkinnitussüsteem

1162376*

koos 1 kinnitusflantsiga 1-le saekettale.

Mitmekettalise lõike

puhul väheneb

maksimaalne lõikekõrgus

Min. liistu laius

5 mm

25 mm

KT 355519*



4 kõvasulam saeketast

Ø300x3,4/2,2/z=28

247510*
Saeketta ava

80 mm

484103*
Saeketta läbimõõt min./max.

300 / 350 mm

Liikuva saeketta reguleerimine

1118809*
Elektrooniline juhtimisüksus ProfiCut Direct

1117025*
Reguleeritavate saetelgede juhtimiseks
koosneb:
-SPS-juhtimissüsteem
-värviline puutetundlik ekraan löikekavade ja masina parameetrite
sisestamiseks ja kuvamiseks. Veadiagnostika:
-võimalik salvestada 100 löikekava, milles igasühes on maks. 10
väärtust iga liikuva saevõlli kohta.
-1 joystick iga liikuva saevõlli kohta, astmevabaks reguleerimiseks.

486131*
Tähelepanu: töötamiseks vajalik temperatuurivahemik

0 kuni +40 °C

486132*
Tööfunktsioon:

1117024*
-astmevaba saevõlli reguleerimine paremale/vasakule joysticki abil
-üksikute liistu mõõtude otsene sisestamine
-rasterpositsioneerimine: ühe saevõlli automaatne reguleerimine
salvestatud liistu mõõdu järgi;
-statistika: tükilugeja, jooksevmeetrite lugeja, töötundide lugeja

246639
Rippuv teenindustabloo, liigutatav, koos liikumissiinidega,
liikumisulatus maks.

5,5 m

KT 355520
Pikendatud liikumatu puks
1 purustaja kinnitamiseks või ühe fiksmõõdu lõikamiseks 2 või
enama saekettaga.
Puksi pikkus 220 mm koos vaherõngaga.

486679
1 liikuv puks „Fine Line“ 1 saeketta jaoks
Min. lõikelaius 30 mm.
Maks. lõikekõrgus 50 mm

1085318*
Liikumatu laser, punane, manuaalselt reguleeritav saeketta
positsiooni näitamiseks. Näitamisulatus, vastvalt valguse suhtele

20 mW
maks. 5 m

1083273
Lisa liikumatu laser, punane, manuaalselt reguleeritav saeketta
positsiooni näitamiseks. Näitamisulatus, vastvalt valguse suhtele

20 mW
maks. 5 m

1083271*

1 liikuv laser reguleeritava saevõlli kohta, punane, saeketta positsiooni näitamiseks.
Näitamisulatus, vastvalt valguse suhtele
Koos reguleerimismehhanismiga, sünkroonne liikuva saekettaga.

20 mW
maks. 5 m

Ettevedu ja kett

247506*

Sagedusmuunduri abil astmevabalt reguleeritav ettevedu

1742062*

Etteveo kiirus
Etteveo mootor

5 - 35 m/min
1,3 kW

1119315

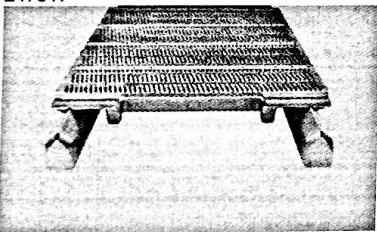
Pneumaatiline sissejooksulineaal,
pedaali abil kahte positsiooni reguleeritav
(manuaalne eelseadistus)

260427*

Keti laius

340 mm

247817*



Täpne lõige saavutatakse tänu täpsele tooriku transportimisele ja prismajuhikutel liikuva keti täielikule jooksuvabadusele. Kett on valmistatud spetsiaalvalust.

474592*

Automaatne, reguleeritav keti õlitamine,
koos kogumisnõuga õlijääkide korrektseks eemaldamiseks

253455*

Suletud transportkett
Kulumiskindel keti ümberjuhtimine saekettast (kuliss)

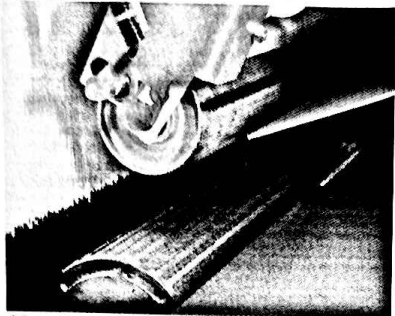
1117017

Naeltega transportkett

1117015

ROTO-ketihari masina sissejooksul,
permanentselt suletud transportketi puhastamiseks saepurust ja –
tolmust.

1117014



Ajamiga, rihveldatud väljajooksurull all
koos silede ülasurverulliga.
Kinnitatud masina korpuse külge (peale transportketti)

487457

Ülemise väljaveorulli pneumaatiline juhtimine

Survesüsteem

1107402*

Maks. lõikekõrgus maks.võimaliku saeketta
läbimõõdu korral

- ilma survelatita	100 mm
- koos survelatiga	85 mm

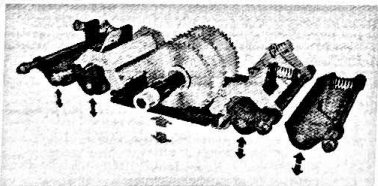
Saepuks ja standard vaherõngad

- ilma survelatita	115 mm
- koos survelatiga	100 mm

1162377*

Motoriseeritud survesüsteemi kõrguse reguleerimine nupu ja
digitaalnäidiku abil

1107400*



Stabiilne survesüsteem koos 4 mõlemalt poolt laagerdatud,
reguleeritavate ülasurverullidega

188627*

Saepilulaud on tugevdatud puidust

1099381*

Min. toorikupikkus	410 mm
Standardvarustuses (koos või ilma survelatita) (Kehtib manuaalse sissesöödu korral)	

247503*

Maks. kogu-läbilaskelaius	650 mm
---------------------------	--------

484114*

Maks. läbilaskelaius paremalt poolt saeketast	195 mm
-----------------------------------------------	--------

Elektriline osa

247814*

Elektrikapp on masina korpuse külge kinnitatud

Tööohutus

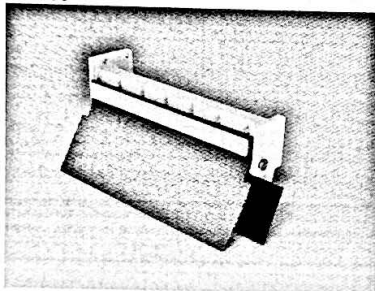
247493*

Kasutusjuhend ja hooldusjuhised. 1 eksemplar saksa keeles ja üks eksemplar EU-keeles vastavalt valikule (teised keeled ja lisaeksemplariid arve alusel).
Teenindustööriist

517197*

Ohutusnormid: CE-tähis, BG-tolmutest, mitmekordne tagasilöögikaitse.

517199*



RAIMANN SafetyPlus

Kevlarist kate lisa tagasilöögikaitseks. Tagab sae ala optimaalse tööohutuse.

(patenteeritud)

1154488*

Lahti käiv ohutuskate koos lukustuse ja seisukontrolliga.
Ohutuslüli masina sissejooksul ülelaiuste puhuks.
EMERGENCY STOP varustus masina sisse- ja väljajooksul ning teenindustabloom. Masina korpusel on vaateaken

Masina ühendamiseks vajalikud andmed

1160420*

Lubatud temperatuur vahemikus

0 kuni +40°C

248261*

Masina korpusesse integreeritud äratõmbestus

Ø 250 mm

248262*

Äratõmbe õhukiirus

30 m/sec

248260*

Kogu õhuvajadus

5300 m³/h

253459*

Töökõrgus

850 mm

1094198*

Kogupikkus

1700 mm

Kogulaius

1800 mm

Kõrgus

1500 mm

1094197*
Kaal (neto)
(masina kaal võib vastavalt varustuse astmele varieeruda)

ca. 2100 kg

247822*
Masina värv:
- helehall
- anthratsiit

RAL 7035
RAL 7016

Lisavarustus

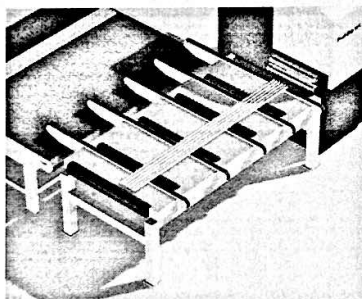
484315
Rull-pukk

484316+
Tooriku toetamiseks ja lihtsamaks masinasse söötmiseks

294895+
Seade koosneb stabiilsest raamist ja ilma ajamita rullidest (2 tk.)

235581
Liigutamisseade rull-pukile
Manuaalseks kogu üksuse liigutamiseks, koosneb juhiksiinidest (3 m), koos kinnituselementidega

Väljajooksu põikitransportöör paremale

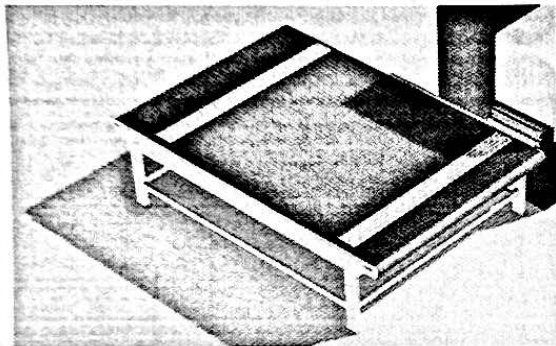


Lahatud toorikud antakse sae taga asuvale rullteele üle.
Nookuritega integreeritud põikikettid toimetavad toorikud paremale või vasakule.

Seade koosneb rullteest ja integreeritud, nookuritega põikikettidest.
Monteeritud stabiilsele alusraamile.

Rullide laius	800 mm
Rulltee pikkus	4000 mm
Põikikettide arv	6 tk
Ettevedu, elektromotoorne	30 m/min

Sorteerimislint



Lindi laius

2300 mm

Lindi pikkus

5000 mm

Ettevedu, elektromotoorne

5 m/min