



Norma 2

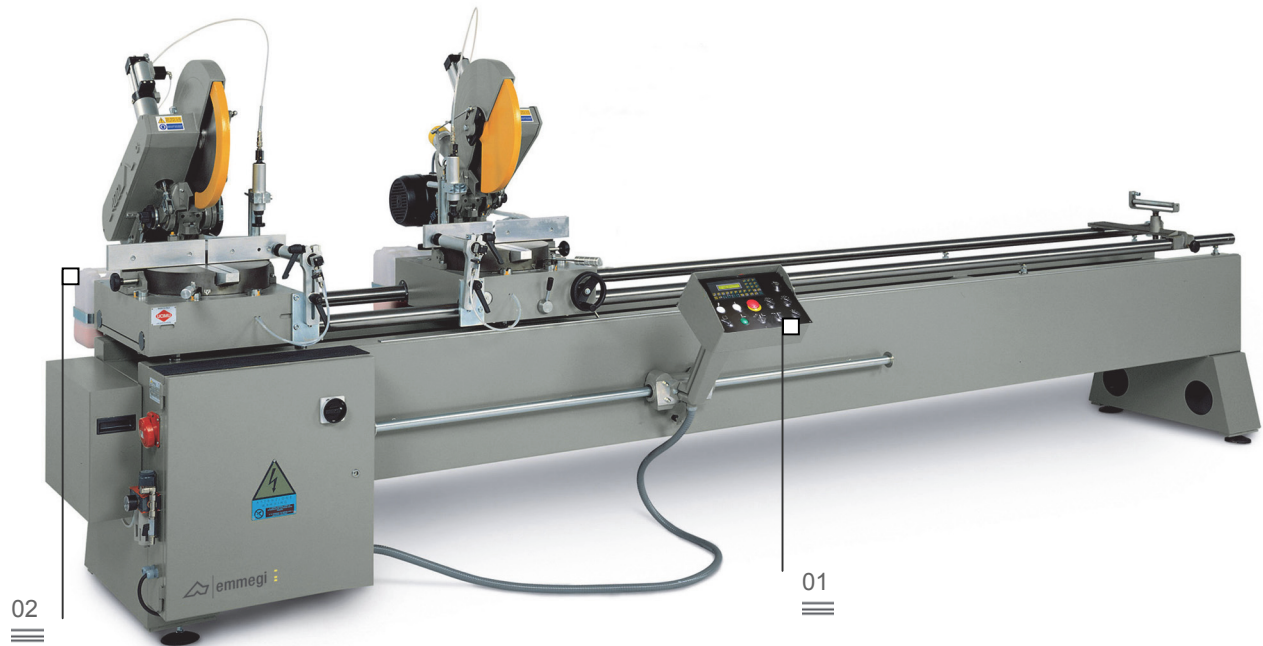
2-teräinen saha

Ohjaus

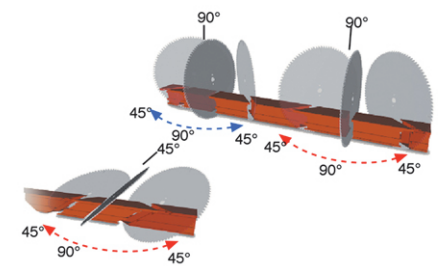
01

Teräpäiden kierto

02



Emmegin 2-teräiset sahat ovat ainutlaatuisia luotettavuudeltaan ja kestävyydeltään. Ne ovat ihanteellisia eri vahvuisten alumiini- ja pvc-tankojen eri kulmien leikkuuseen. Viimeisimmän huipputarkan ja helppokäyttöisen teknologian soveltaminen antaa suuren panoksen tuotantoprosessiin. Norma 2 2-teräinen elektroninen saha, jonka oikean puoleinen yksikkö liikkuu automaattisesti. Koneessa on leikkuyksiköiden kierto (45° vasen ja oikea) ja manuaalikääntö (45° vaakasuuntaiseen akseliin nähden).

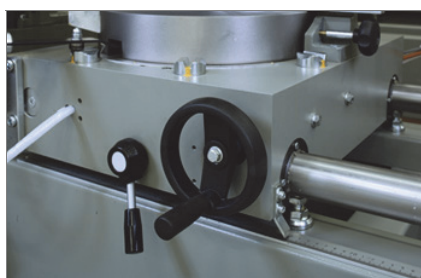
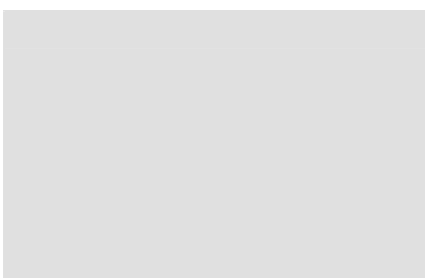


Teräpään paikoitus

03

Painikkeisto

04



Norma 2

2-teräinen saha

01 Ohjaus

Eri malleihin asennettua painikkeistoa on helppo käyttää. Se liikkuu laakereilla ja on helppo paikoittaa halutun leikkauksen mukaan. Leikkuulistoilla työstösykli optimoidaan, hukkamateriaali vähenee ja lastaus-purku – toimenpiteiden aika lyhenee.

02 Teräpäiden kierto

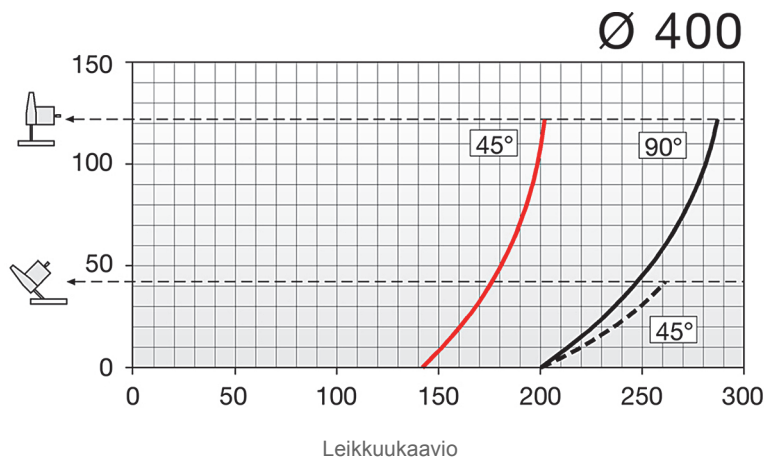
Kaksi kärryille asennettua leikkuuyksikköä muodostuu teränkannattimesta, joka voidaan asettaa profiilin alustaan 45° vasempaan, 90°, 45° oikeaan ja välikulmiin.

03 Teräpään paikoitus

Teräpää paikoittuu automaattisesti ja paikan havainto tapahtuu optisella juovalla suoralla mittausjärjestelmällä.

04 Painikkeisto

Eri malleihin asennettu laakereilla liikkuva painikkeisto helpottaa koneen käyttöä, koska se voidaan sijoittaa leikkuuyksikön läheisyyteen.



OHJAUSLAITTEEN OMINAISUUDET

- LCD-arvon paikannin
- Yksittäisten leikkuiden suoritus
- 99 profiilin korjausarvon tallennus ja kulmaleikkausten kulman automaattinen laskeminen
- 10 leikkauslistan tallennus näppäimistöä (50 linjaa kussakin)

KONEEN OMINAISUUDET

- Liikkuvan terän paikan ilmaisu magneettinauhamittauksella
- 2 widiaterää
- Itsejarruttava moottori (reaktioaika 10 sek)
- Paikallisen leikkuualueen suojaus mekaanisella ohjauksella
- Vaaka- ja pystysuuntaiset paineilmalla toimivat kiinnitinparit joissa matalapainelaite
- Voitelujärjestelmä veden ja öljyemulsion sumutuksella
- Profiilin manuaalinen tuki
- Mahdollisuus MG-imurin automaattikäynnistykseen
- Metrimitta
- Runkomitta 4/5 m
- Terän moottorin teho (kW)

2,2