

## SNOW-LINE 4300/4600 PT LS

SNOW-LINE päätieaura soveltuu päätteille sekä yleislumiauraksi. Päätieaura heittää lunta molemmille puolille riippuen aurasukulmasta.

- Portaattomasti kääntyvä ja nouseva päätieaura.
- Vakio emäterän pituudet 4300 mm ja 4600 mm.
  - Toteutetaan myös asiakkaan mitoituksen mukaan.
- Siiven käännessä on kaksi kaksitoimista sylinteriä 80/50/600, jotka on kytketty sarjaan.
- Kaksoispainerajaventtiili suojaa auraa törmäystilanteessa.
- Nostosylinteri  $\varnothing 80/\varnothing 50 / 250$ .
  - Sylinterin säädettävä venttiili asetetaan oikeaan paineeseen valmistusvaiheessa.
  - Toimii myös letkurikkoventtiilinä.
- Aurasukat molempiin suuntiin:
  - n. 43°, työleveys on 3000 mm.
  - n. 60°, työleveys on 3700 mm.
- Ajonopeus auratessa 0-60km/h.
- Auran kiinnitys autoon vain tieliikennelaitoksen hyväksymään pikakiinnityspuskuriin.
- Mitat:
  - Koteloitu siiventausta S=5 mm
  - Siipi on teräslevyä S=3 mm.
  - Runkokolmio RHS 160x80x5
  - Nostotangot RHS 70x70x5.
  - Kiinnityslevy S=10 mm.
  - Emäterä on KT 150x70x11 on mitoitettu vakio mitoissa saatavien teräpalojen mukaan.
  - Siiven korkeus vasemmassa reunassa on noin 800-850 mm, joka kasvaa oikealle mentäessä 1500 mm.
  - Kiinteä teräkulma on 42°.
- Kaksoisterä (sohjoterä) on jaettu kolmeen osaa.
  - Kussakin lamellissa on oma hydraulisylinteri, joihin on asennettu oikea vastapaine valmistusvaiheessa.
  - Sohjoteränä toimii 40 mm paksu kulutuskumi, jonka muut mitat ovat 120x1400 mm.
- Kovaterät saatavilla lisävarusteena.
- Aura on maalattu polyuretaani maalilla.
  - Siiven takaosa ja työntörunko ovat mustia.
  - Siipi on etupuolelta maalattu keltaiseksi ja siinä on punainen raidoitus.
- Aurassa on LED-äärivalot ja vaadittavat heijastimet.
  - Lisävarusteena mahdollista saada myös muita huomio merkintöjä ja valoja.
- CE-merkki takaa koneturvallisuus direktiivien mukaisen valmistuksen.
- Takuu-aika on 12 kk