

Malli: SLH-2300 Hiekkoitin 1680L

Ilmoittajan sähköpostiosoite: antti.eura@turunkonekeskus.fi

Front loader: Ei

Ilmoituspäivä: 3.11.2023

ILMOITUKSEN KUVAT



SAMI SLF- ja SLH -hiekoittimet

Vakiovarusteet:

- Hydraulinen syöttö virtauksensäätöventtiilillä
- Öljyntarve 30-70L/min
- Sekoitin akseli ja suoja verkko
- Syöttöluukun portaaton säätö
- Valmistettu SSAB-teräksestä

HARDOX® WEARPARTS

Tuote	Hinta (alv 0 %)	Työleveys (mm)	Tilavuus (l)	Paino (kg)
SLH-2000	3 990 €	2000	1450	485
SLH-2300	4 390 €	2350	1680	545
Kauhahiekotin SLF-2100	5 990 €	2100	2040	847

Säätö yläosassa on vahvistettu kubitella metallilevyllä, jolla varmistetaan kuormausalueen kulutuskestävyys ja luotettavuus useiksi vuosiksi.

Hiekoittimessa on vahvistettu kiinnityspunkti, jonka ansiosta laitteita voidaan käyttää erilaisissa koneissa.

Levitettävän materiaalin määrä säädetään ohjaamalla levitysakselin pyörimisnopeutta virtausmäärän säätöventtiilin avulla. Näin on mahdollista levittää tielle tarkka ja oikea määrä materiaalia.

Voimansiirtojärjestelmä on suojettu vahvalla kotelolla, jonka asennaminen on helppoa. Ketjun kiristäminen ja lattian huolto ovat helppoa ja mukavia.

Suoja verkko estää rojien kiven, osien jne. pään lattian.

Sekoittaja akselit murtaa silloin sivun isomman materiaalia.

Käsitä, vahvistettu kumillevy on kiinnitetty erikoispuuteräksellä tehdyillä levyillä.

Jakaja akselin levyt on valmistettu kulumusta kestävästä HARDOX-teräksestä, jolla varmistetaan hiekoittimen pitkä käyttöikä.

Kallistuksen lisäksi hiekoittimen voidaan tyhjentää alapuolelta levitysakselin ja kumillevyn välillä - vapauttamalla sivulla olevat jousillevyn viivat. Näin on mahdollista poistaa isommat kivet, jotka ovat päässeet turvaverkon läpi silloin.

Uusivarusteet: PVC-pelti, hiekoittimen kulkosuojelimen pituus 750 - 1225 mm, työntövoima 7,8 tn ja vetovoima 4,2 tn, kun paine on 180 bar.

Levitettävän materiaalin määrä säädetään ohjaamalla levitysakselin pyörimisnopeutta virtausmäärän säätöventtiilin avulla. Näin on mahdollista levittää tielle tarkka ja oikea määrä materiaalia.

