



## SAMI-avoharja HB-3000

Avoharja soveltuu erinomaisesti teiden ja parkkipaikkojen siivoamiseen pölystä, hiekasta, roskista, lumesta sekä puiden lehdistä. Se putsaa kaikenlaiset jätteet. Vettä käyttämällä vältetään pölypilvien muodostumista.

Harjalla voidaan ajaa todella lähellä tienvarsia, katukivetyksiä, kaiteita jne.

Tekniset tiedot:

- Työleveys 3000 mm
- Kokonaisleveys 3148 mm
- Harjalamellit 900 mm
- Paino ilman lisävarusteita 475 kg
- Vesisäiliö 190 l (lisävaruste)
- 2 kaksitoimista hydrauliliitintä ½"
- Soveltuu 120-200 hv, 4-6 t traktoreille
- Tarvittava öljyvirtaus 55 l/min
- Moottorit ovat akselien sisällä. Näin tuetaan harjaa sekä saadaan se näyttämään hyvältä ja helpotetaan työskentelyä.
- Pultattavat sovitteet: SMS, EURO, VOLVO ja 3P traktorin etunostolaitteeseen (ilman vesisäiliötä)





Suuttimet ovat harjalamellien edessä

- Erikoisakseli ei kerää pölyä sisäänsä. Akselin kehikko on tehty niin, että se hylkii likaa
- 900 mm harjalamellit voidaan ajaa lähes loppuun (n. 50 mm jää käyttämättä).
- Lamellien vaihto riippuu työn intensiivisyydestä. Harjalamellit on helppo vaihtaa irrottamalla akseli.
- HB-malli on saatavilla joko vesityksellä tai ilman. Vakiokokoinen säiliö vetää 190 litraa.



Kellunta harjan sisällä

- Harjassa on pultattavat sovitteet jotka voidaan asentaa joko suoraan harjaan tai vesisäiliön tukirunkoon.



Pultattavat sovitteet ja vesisäiliön tukirunko

## EDUT

- Työskentelynopeus noin 10 km/h. Teoreettinen puhdistusala n. 30.000 m<sup>2</sup>/h.
- Vesisuuttimet ovat harjan edessä, jolloin ne nopeasti ehkäisevät muodostuvaa pölyä.
- Suuttimet ovat korkeapaineisia – tämä tarkoittaa, että vesi joka suuttimelta tulee muodostaa kostean pilven, joka ehkäisee pölyn leviämisen tehokkaasti.

- Lyhyt rakenne vaakasuuntaisella 300 mm kellunnalla ja pystysuuntaisella +/- 5° kellunnalla tekevät harjalla työskentelyn mukavaksi ja tehokkaaksi. Tuloksena on täydellinen työn jälki. Harjalla on helppoa ajaa esteiden, kuten kivien ja hidasteiden yli.



Vesisäiliö

- Takanostolaitteeseen on mahdollista lisätä 1000 litran säiliö lisävedelle.



Lisäsäiliö vedelle pidikkeillä harjalaitteille

