



## SFS-altaan sekoitin

SFS-altaan sekoitin on kehitetty erityisesti kalvoaltaille, joissa on kelluva kansi. Vain traktorikäyttöisessä sekoittimessa on tarpeeksi tehoa isojen lietesäiliöiden sekoittamiseen. Sekoittimen siivet on sijoitettu runkoon kelluvan kannen suojaamiseksi. Ruostumatonta terästä oleva ristikko estää kalvon vetämisen sekoittimen siipiin. Sekoitin on varustettu säädettävällä suuttimella, jota voidaan käyttää vallin päältä noin 30°.

## Kolme vakiotyppiä:

- Tyyppi 6: rungon pituus 6 m, mataliin altaisiin.
- Tyyppi 9: rungon pituus 9 m, syviin altaisiin.
- Tyyppi 11: rungon pituus 11 m, erittäin syviin altaisiin.

Erilaisia pituuksia saatavilla pyynnöstä.

## Asennus

Sekoitin voidaan sijoittaa melkein mihin tahansa altaaseen. Pohjaan ja vallin päälle asetetaan betonilaatta, johon sekoitin kiinnitetään. Betonilaatan alle laitetaan kerros huopaa kalvon suojaamiseksi. Traktoria varten rakennetaan ramppi vallia vasten. Rampin pituus riippuu vallin korkeudesta.

## Tekniset erittelyt

- Kapasiteetti: 3350 m<sup>3</sup>/tunti, 540 rpm.
- Tarvittava teho: 51 kW normaaleissa olosuhteissa, 58 kW äärimmäisissä olosuhteissa.
- Tiivisteet: LIPP-tiiviste, jossa on jousi ja holkki ruostumatonta terästä.
- Laakerit: huoltovapaat kuulalaakerit.
- Putki: 102 mm
- Tuuletin: kolme siipää, 560 mm
- RPM: maks. 540
- Pinnoite: Putki galvanoitu, tuulettimen siivet lakattu, runko ruostumatonta terästä.