



Sivulta sekoittava sekoitin.

Siilojen kunnolla sekoittaminen vaatii yleensä paljon tehoa. SFS-siilosekoittimellamme voidaan sekoittaa jopa halkaisijaltaan 30 metriä olevia pyöreitä siloja sujuvasti ja tehokkaasti. Vahvasti galvanoitu siipisekoitin asennetaan siilon seinän läpi ja sitä tulee käyttää traktorilla. Siivet asennetaan pyörivään suuttimeen ja niitä voidaan säätää ulkopuolelta. Sekoitinvirtaus voidaan kohdistaa eri suuntiin.

Kokoaminen:

SFS-siilosekoitin sopii asennettavaksi kaiken tyyppisiin, pyöreisiin teräs-, betoni- tai puusiiloihin. Seinien rakenteen tulee kuitenkin olla riittävän vahva. Sekoitinta voidaan käyttää olemassa olevissa sekä uusissa siloissa. Betonsiiloihin asennettaessa tulee ottaa huomioon teräsvahvistusjärjestelmän sijainti. Sekoitin tulee sijoittaa mahdollisimman alas siilon seinässä. Ulkopuolelta maan pinnan täytyy olla sopiva traktorin käyttöakselille.

Tekniset erittelyt

- Laakerit: huoltovapaat kuulalaakerit.
- Tiivistet: LIPP-tiiviste, jossa on jouset ja holkki ruostumatonta terästä.
- Pituus: 3 200 mm
- Säädettävä sekoitinputki
- Vaakasuora läpimeno seinään, laakeri.
- Käyttöakseli: 102 mm
- Siipipyörän halkaisija: 3 siipeä, 560 mm
- Lakkaus: Siipipyörä konemaalattu, käyttöakseli ja sekoittimen runko galvanoitu.
- Kapasiteetti: 3350 m³/tunti 540 kierrosta/minuutti
- Vaadittu teho:
51 kW/70 PK normaaleissa olosuhteissa;
58 kW/80 hv äärimmäisissä olosuhteissa,
nopeus: Maks.: 540 kierrosta/minuutti

Hyödyt

- Sekoitin aina saatavilla.
- Suuri kapasiteetti.
- Pieni huoltotarve.
- Sähköistä virtalähdettä ei tarvita.
- Koko silo voidaan sekoittaa kääntyvän suuttimeen ansiosta.