

TRIOTEC Oy:n spiraalikuljettimet

Rehunsiirto käy helposti vaikeisiin paikkoihin, maksimipituudet 75 m yhdellä moottorilla.
Kuljetin tehdään 3 metrisistä suorista putkista ja 45 asteisista 1,25 m pitkistä käyristä.
Äänetön, tehokas, kestävä. Varastossa 75 mm ja 90 mm mallit.



Spiraalin lähtö 30 asteen kulmassa siilon alta. Lähtösuppilon yläosan ulkohalkaisija 440mm, sopii suoraan ulkosiilon pohjarenkaan sisälle. Yhdellä kädellä liikuteltava sulkuluukku muovikannen alla. Kaikki liitokset vesitiiviitä.



Kaksilähtöinen spiraalin lähtösuppilo. Spiraaleilla joko yhteinen tai oma sulkuluukku. Molemmilla spiraaleilla oma huoltoluukku.



Kaksilähtöinen spiraalin lähtösuppilo 30 asteen kulmassa.



Vaakasuora spiraalin lähtösuppilo. Kaikissa lähtösuppiloissa huoltoluukku sulkuluukun alapuolella. Ei siilon tyhjennystä mikäli vieraita esineitä rehun joukossa. Tukeva laakerointi takaa pitkän käyttöiän. Sinkitty pelti kestää ulkoilman rasitukset. Lisävarusteena karistin kotitekoisille rehuille.



Kaksilähtöinen spiraalin lähtösuppilo, jossa spiraalit lähtevät eri suuntiin.

TRIOTEC Oy:n spiraalikuljettimien vetopäitä



Yhden spiraalin vetopää. Sisältää ylitäytön estimen. Käyntiä ohjaava tuntoelin sijoitetaan yleensä suoraan vetopään alapuolelle.



Kolmen spiraalin yhdistetty vetopää rehuvaan yläpuolella. Vetopään sisällä ylitäytön estin, joka pysäyttää spiraalit mikäli rehua alkaa kertyä vetopäähän. Spiraalien toimintaa ohjaa vaakatai erillinen Dol 95 keskus.



Neljän spiraalin yhdistetty vetopää. Tehokas ja siisti ratkaisu esim. liemiruokkijan täytössä. Ohjauskeskus voi käyttää yhtä tai useampaa spiraalia samanaikaisesti.



Paluuvetopää mahdollistaa sillojen sijoittamisen esim. rakennuksen päettyyn.