

Ulkosiilot ja spiraalikuljettimet jauholle ja rakeille



Kuvassa kolme Triotec 34m³ ulkosiiloa kolmella siirtospiraalilla

Triotec ulkosiilo.

Puhallustäyttö. Siilo toimii pölynerotussyklonina. Poistoilman pölyerotuskartiassa lintuverkko. Jyrkkä katto pysyy puhtana. Tehokas rasvanpoistokäsittely ennen maalausta. Siisti ja pitkäikäinen. Vaalea pinta pitää rehun viileänä. Vakiona olevan miesluukun ala- ja yläpuolella rehupinnan tarkkailuikkuna. Jyrkkä pohjakartio, tasainen ja täydellinen tyhjentyminen. Siilon halkaisijat: $\varnothing 2,3\text{m}$, tilavuudet: 9-34m³, $\varnothing 2,85\text{m}$, tilavuudet: 30-70m³. Lisävarusteina lietsotäyttö, täyttöruuvi, siilopurkain ja siilovaakavalmius/siilovaakavarustus.

$\varnothing 2,3\text{ m}$	Tilavuus (m ³)	9	14	19	24	29	32	34
	Vetoisuus (tn)	5,8	9,1	12,3	15,6	18,8	20,5	22,1
	Korkeus (m)	4,8	6	7,3	8,5	9,8	10,4	11
$\varnothing 2,85\text{ m}$	Tilavuus (m ³)	30	38	46	54	62	70	
	Vetoisuus (tn)	19,5	24,7	29,9	35,1	40,3	45,5	
	Korkeus (m)	7,8	9	10,2	11,5	12,8	14	



Triotec 24,62 ja 34m³ siilot



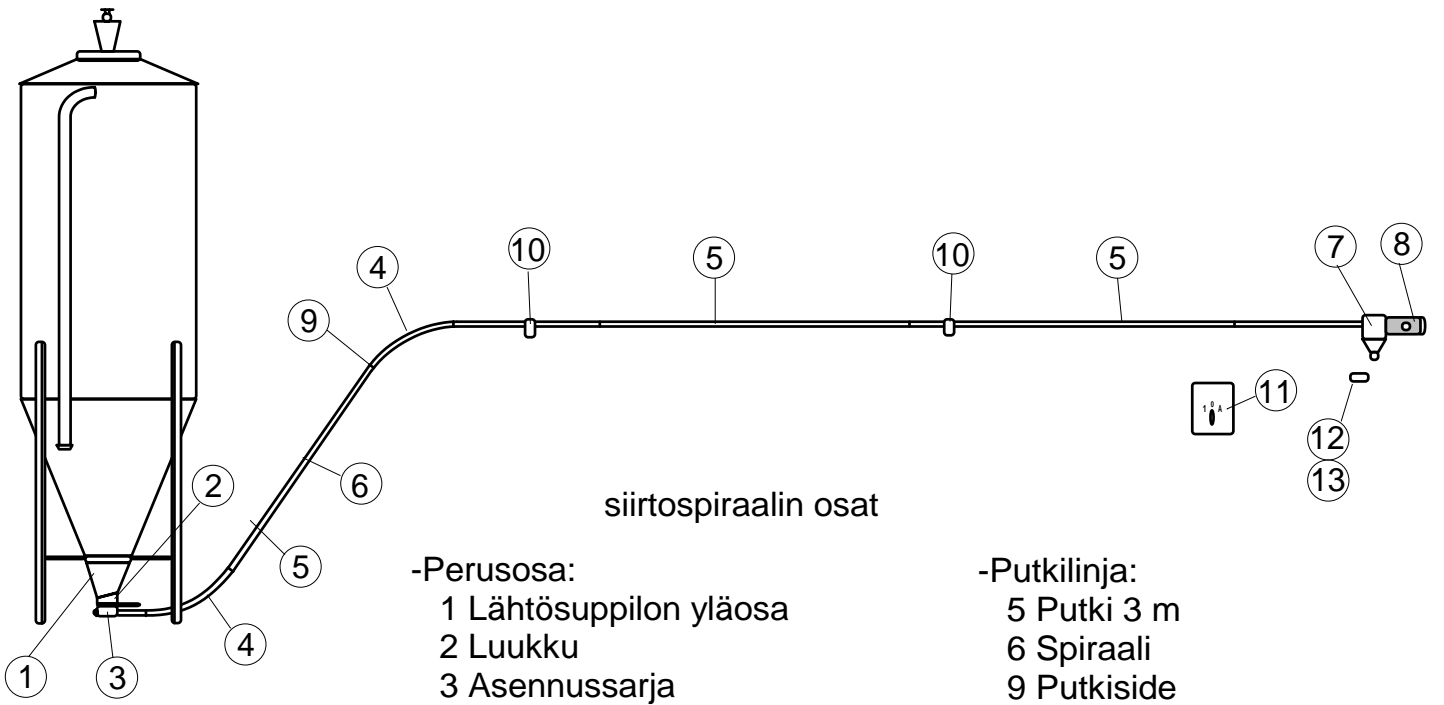
Spiraalityypit 75, 90 ja 125 mm. Siirtotehot 1000-4000 kg/tunti, todella kestävä spiraali. Kuljettimen pituus jopa 75 m yhdellä moottorilla. Liukas ja kestävä muoviputki. Myös teräskäyriä erikoisrehuille. Spiraali suoraan moottorin akseliin kiinni. Huoltoluukku vetopään sivussa. Viiveellinen tuntoelin automaatiikan ohjaukseen. Mekaaninen turvaraja ylitäytön estoon vakiona. Spiraalin lähtösuppilossa vesitiivis rakenne. Kevytkäyttöinen sulkuluukku. Sulkuluukun alapuolella huoltoluukku. 1-4 lähtöä siilon alta 1-4 sulkuluukulla. Vaaka-suora tai 30° lähtö. Teräksinen pohjassuppilo ruuvikuljettimille. 0-45° säädettävä lähtökulma.



Triotec 38m³ siilo siilovaakavalmiudella



Triotec 38m³ siilo täyttöruuvilla



siirtospiraalin osat

-Perusosa:

- 1 Lähtösuppilon yläosa
- 2 Luukku
- 3 Asennussarja
- 6 Spiraali
- 7 Vetopää
- 8 Hammasvaihdemoottori

-Käyrä

- 4 Käyrä 45 ast.
- 6 Spiraali
- 9 Putkiside

-Putkilinja:

- 5 Putki 3 m
- 6 Spiraali
- 9 Putkiside

-Alastuloliitin

- 10 Alastuloliitin sulkuluukulla

-Pintavartija

- 11 Pintavartijan keskus
- 12 Tuntoelin
- 13 Kiinnitysholkki

