



10
års
Garanti

MAFA Unik

- den bedste fodersilo med
unikke egenskaber!



Bedere foderudny

Ønsker du, at opbevare dit foder bedst muligt, og altid have garanti for høj foderudnyttelse, skal du vælge vor bedste silo – en MAFA Unik.

Korrekt logistik sænker foderomkostningerne

I dag udgør fragt en stor del af foderomkostningerne. Det er derfor vigtigt for dig, at du kan lagre større foderkvantiteter på ejendommen, og samtidig beholde foderkvaliteten. Med MAFA Unik kan du vælge en større silo.

Ensartet foderkvalitet med høj foderhygiejne – siloen tømmes fra bunden!

Med en Unik silo får du en ensartet foderkvalitet og ingen problemer med foderhygiejnen. Siloen tømmes altid fra bunden, hvilket idebærer, at det ældste foder altid tømmes ud først. Du slipper for foderrester og belægninger, og garanteres en god hygiejne og godt næringsudbytte. Du kan derfor med fordel vælge en større Unik silo i stedet for flere små standard siloer.

Støvfri med naturlig ventilation – undgå kondens

Med Unik siloens store cyklon får du en høj fyldningskapacitet ca. 1 ton/min. og beholder kvaliteten på eksempelvis pelleteret foder. Cyklonen er skånsom mod foderet og efterlader kun lidt støv ved fyldning. Den største fordel er, at den varme luft i siloen ventileres ud af siloen, og derved undgås kondens i siloen, hvilket yderligere forbedrer siloens hygiejne.

MAFA-Unik siloegenskaber:



En større cyklon for bedre silofyldning og ventilation.

En højere cyklonvariant til melede materialer.



37° hældning på sneglekassen og en progressiv MAFA-snegl sikrer massestrømning fra siloen.



Special bolte med glat hoved modvirker foderrester i siloen.



Aluzink plade – lavere friktion og længere holdbarhed

Siloen er produceret i aluzinkplade. Det er en kvalitets plade med meget længere holdbarhed i forhold til galvaniseret plade. Desuden har den lavere friktion, hvilket bevirker at foderet glider lettere. Det blanke ydre, som holder sig år efter år gør tillige, at varmeindstrålingen er minimal. Vi giver 10 års garanti på denne silo.

Med MAFA Unik foretager du en sikker investering!

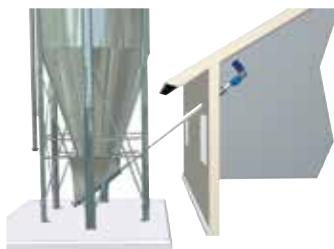


Produceret i Sverige.



ttelse med MAFA Unik

Eksempler på MAFA snegleløsninger

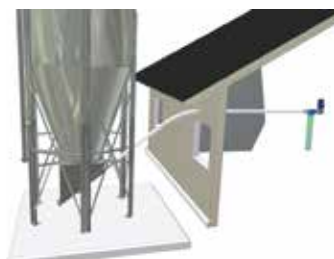
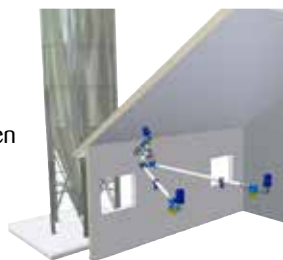


Snegleløsning A 3

En lige 102 mm rørsnegl er en tryk løsning ved korte transportbehov.

Snegleløsning B 1

En enkel og sikker løsning med en 102 mm rørsnegl til Maflexsnegl. Takket være en reguleret tømning med 102 mm sneglen til flexsneglen er dette alternativ meget skånsomt til transport af foder ved lange transporter.



Snegleløsning A1/A2

Standardløsning Maflex 90 alternativt 90/75 direkte fra siloen og med 40 m længde på sneglen.

Snegleløsning A4

Med en kraftig 152 mm rørsnegl får du en høj kapacitet og lang levetid. Egner sig specielt til fyldning af fuldfodervogn.



Mere info om MAFA snegleløsninger på www.mafa.dk

Med MAFA snegle får du samme høje kvalitet på sneglen som på siloen!

I MAFAs forskellige systemløsninger til lagring, håndtering og transport af foder, indgår et komplet program af transportsnegle af meget høj kvalitet. Sneglene er dimensioneret til mange drifttimer uden vedligehold, og passer direkte på MAFAs øvrige sortiment. Med snegle fra MAFA sikrer man en god funktion på hele siloanlægget.



MAFA 102 mm (4") og 152 mm (6") lige rørsnegl.

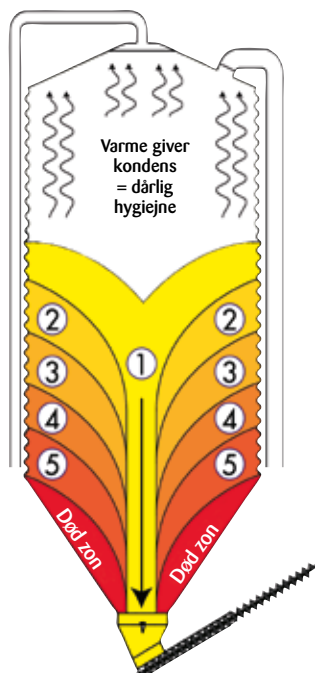


MAFA Maflex 90, 90/75 eller 125 bøjelig snegl.

Model	Volumen m ³	Total højde m	Diameter m	Vægt kg
Unik Small				
UNS-6	6,3	5,33	1,88	380
UNS-9	8,9	6,29	1,88	450
UNS-12	11,5	7,25	1,88	520
Unik				
UN-12	12,0	6,45	2,34	685
UN-17	17,1	7,65	2,34	780
UN-22	22,3	8,85	2,34	880
UN-27	27,5	10,05	2,34	995
UN-33	32,6	11,25	2,34	1110
UN-38	37,8	12,45	2,34	1285
Unik Big				
UNB-25	24,6	7,87	3,10	1530
UNB-34	33,8	9,07	3,10	1690
UNB-43	42,9	10,27	3,10	1850
UNB-52	52,1	11,47	3,10	2155
UNB-61	61,3	12,67	3,10	2365
UNB-70	70,4	13,87	3,10	2525
UNB-80	79,5	15,07	3,10	2750



MAFA Unik har massestrømning som giver afgørende fordele ved foderhåndteringen



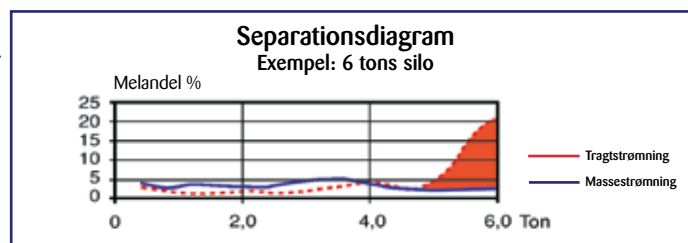
Først ind – sidst ud, gammelt foder sidst.

Traditionel silo med tragtstrømning

Siloen tømmes fra midten. De tungeste foderpartikler løber ud først og de fine til sidst. En død zone skabes nederst i yderkanten af siloen. Separationen bliver stor og foderhygiejnen bliver betydelig dårligere.

(Tallene i tegningerne viser i hvilken rækkefølge foderet udtømmes)

Undersøgelser viser at en silo med traditionel "tragtømning" kan have op til 25 % forhøjet melandel (=fine partikler) ved slutningen af tømningsen.

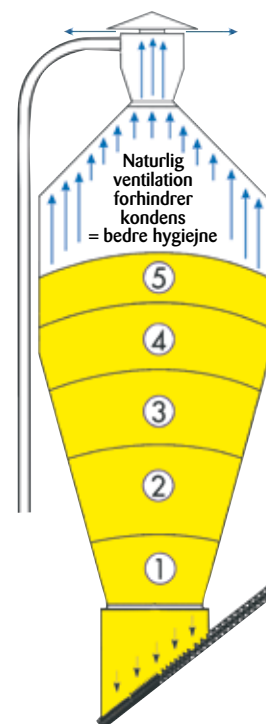


MAFA Unik med massestrømning

Forudsætningen for "massestrømning" er en glat silovæg, spids konus og en speciel sneglebund. Siloen tømmes fra bunden. Alt materiale på samme niveau i siloen tømmes samtidigt. Separation undgås, foderkvaliteten bevares og foderhygiejnen bliver høj.



MAFA Unik med naturlig ventilation = ingen kondensproblemer



Først ind – først ud, altid frisk foder.

MAFA er markedsledende i Sverige og mere end 50% af produktionen går til eksport!



MAFA's hovedkontor og moderne produktionsanlæg ligger i Ängelholm i det nordvestlige Skåne.

Fremgangen begyndte i 1958...

med at MAFA's grundlægger Gusten Andersson fik en genial ide omkring håndtering af bulkvarer.

I de forgangne 50 år har MAFA i Ängelholm udviklet sig til et foretagende med stor erfaring og tradition omkring konstruktion og produktion af udrustning til materialehåndtering og lagring af bulkvarer. MAFA tilbyder den nyeste teknik og personalet har mange kompetencer, som kan bruges, uanset om det drejer sig om en serieproduceret silo eller en skræddersyet silo til et specielt anlæg til landbrug, industri eller biobrændsel.

MAFA er i dag markedsledende i Sverige og eksporterer til hele verden.

