

# FAKTA MAFA Unik

Silon är byggd i Aluzink vilket ger lång livslängd även i tuffa miljöer. Blank silo ger mindre värmeinstrålning. Specialdesignad silobult ger slät insida.

## Fyllning med cyklon, fördelar:

- Dammfri fyllning
- Alltid naturlig ventilation med cyklon
- Skonsam fyllning av foder
- Snabbare fyllning av silon
- Påfyllnadsrör med långradie böj

## Skruvlåda typ Side

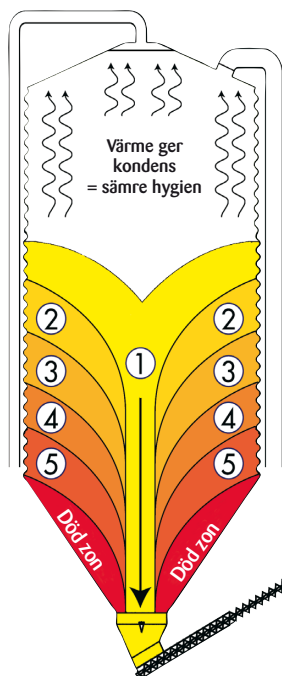
- Lättare start av foderskruv
- Skonsam mot foder pelletsen
- Synglas som standard för att se fodernivån



Manlucka i plexiglas. Tömningslucka/testlucka av fodret.



# MAFA Unik med mass-strömning, först in - först ut, alltid färskt foder



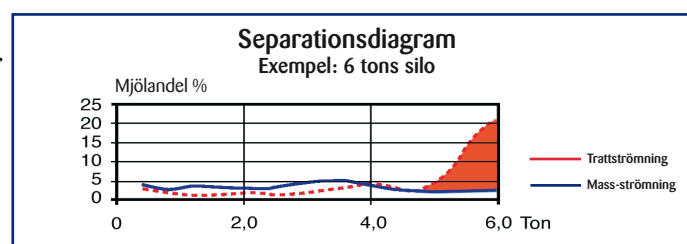
Först in - sist ut, gammalt foder sist ut.

## Traditionell silo med trattströmning

Silon töms genom ras i mitten av silon. De tyngre foderpartiklarna rinner ut först och de finare blir kvar till sist. En död zon bildas nederst i ytterkant av silon. Separationen blir stor och foderhygien försämras avsevärt.

(Siffrorna i teckningarna anger i vilken ordning foderskikten töms)

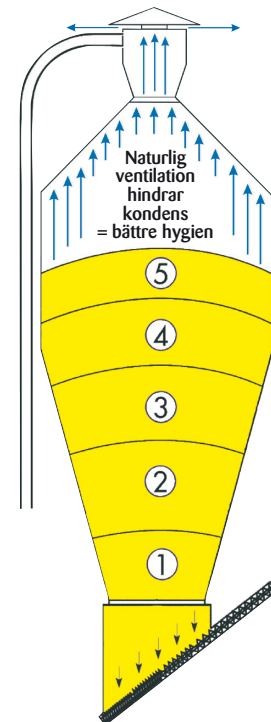
Undersökningar visar att en silo med traditionell tratt-tömning kan ha upp till 25% förhöjd mjölandel (= fina partiklar) vid slutet av tömningen.



I praktiken innebär detta ett förbättrat produktionsresultat i en Unik-silo med 3-5 %.

## MAFA Unik med mass-strömning

Förutsättningarna för mass-strömning är slät silovägg, brant kon och en speciell skruvlåda. Silon töms från botten. Allt material i samma nivå i hela silon töms samtidigt. Separation undviks, foderkvaliteten bevaras och foderhygien blir hög.



Först in - först ut, alltid färskt foder.

## Tillbehör

Nivåvakt med lampa för att undvika överfyllning.



Roterande paddelvakt och signallampa



Ha kontroll på nivån i silon med MAFA Connect

