

Daltec Fodringsanlæg

Produktkatalog 2022 – 04 DK

Portionsfodring

2-fase fodring

Multifasefodring

Fyldeanlæg

Foderkasser

Bio-Fix[®]

Multimix ventiler

Fodercomputer

Friktionstræk



Daltec

Produktkatalog 2022

Med dette produktkatalog ønsker vi at give et overblik over de systemer og løsninger, vi tilbyder. Kataloget indeholder en oversigt over hoveddelene og de mest anvendte reservedele. De enkelte varer er vist med varenummer, beskrivelser, illustrationer samt oplysninger om mål, vægt og evt. pakningsstørrelser.

Ved bestilling beder vi dig anvende de viste varenumre. Det vil reducere risikoen for fejl. En del af varerne har pga. af håndtering og faste pakningsstørrelser mængdeafhængige priser. For den type varer gælder det, at:

- De bestilte varemængder bliver fordelt på et antal hele pakninger og et restantal.
- Varenummer efterfulgt af "-1" gælder for et enkelt styk (evt. restantal).
- Varenummer efterfulgt af "-2" vil, hvor det er oprettet, være for en enkelt pakning.
- Varenumre uden tilføjelse gælder for en eller flere pakninger.

Vi foretager løbende ændringer i produkter og specifikationer. Derfor er det muligt, at enkelte varer ikke er medtaget. Detaljerede reservedelslister fremgår af produktmanualerne. Hvis du har spørgsmål er du altid velkommen til at kontakte os.

Kataloget findes også i papirformat. Kontakt os, hvis du ønsker det sendt.

Ret til ændringer forbeholdes uden forudgående varsel.

Egtved, den 15.03.2022

Daltec A/S

Tybovej 1
DK – 6040 Egtved
Denmark

Telefon: +76 640 440
E-mail: daltec@daltec.com
Web: www.daltec.com



Kvalitet

Erfaring

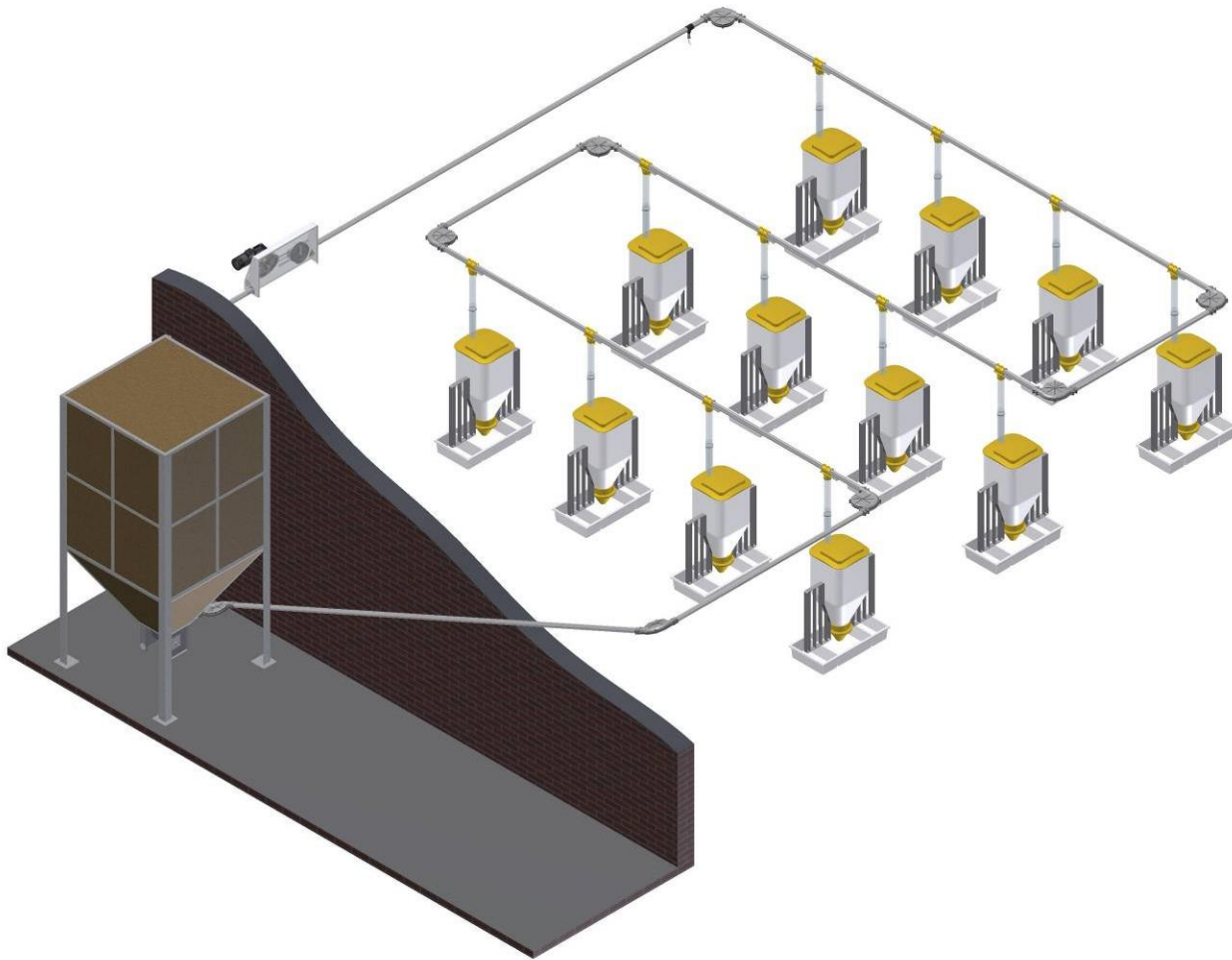
Udvikling



Indhold

Fyldeanlæg med udtag – til opfyldning med et enkelt foder	4
Fyldeanlæg med foderkasser – præcise og let indstillelige fodermængder	5
Fyldeanlæg med Bio-Fix® foderkasser – let betjenbar udfodring til løsdrift.....	6
2-fase fodring – to fodertyper i samme rørstreng	7
Portionsfodring – restløs og individuel foderblanding og tildeling	8
Parallelstrengssystem.....	9
Daltec 1001 styring.....	10
Dual Feed	11
Feed Assistant – Multifase/Portion	12
Feed Assistant Online+ – nyeste generation portionsfodringsstyring.....	13
Transportsystem 38.....	15
Transportsystem 50.....	17
Transportsystem 60.....	20
Transportsystem 63.....	24
Udtag.....	27
Foderkasser og Bio-Fix med tilhørende beslag.....	30
Fasefodring.....	35
Dosering.....	36
Aktuatorer og dele for udløser system	37
Styringer	40
El dele.....	42
Diverse.....	44
Motorer og gear	46
Reserve dele & service.....	48
Dimensionering 38-System STD (038101).....	58
Dimensionering 38-System UNIC (038105).....	59
Dimensionering 50-System STD & SG (050101, 05010138, 050104).....	60
Dimensionering 50-System UNIC (050105, 05010538)	61
Dimensionering 50-System LSG-50 (050100)	62
Dimensionering 60-System (060100 & 060101).....	63
Dimensionering 63-System (063101 & 063102).....	64

Fyldeanlæg med udtag – til opfyldning med et enkelt foder



Et fyldeanlæg er et anlæg, som kan hente foder enten fra en enkelt silo/optager eller fra to siloer via to motordrevne optagere. Foderet fordeles via rørstrengen til automater og udtag. Anlægget stoppes, når foderet når frem til fyldemeldereren. Typiske dele til fyldeanlæg med udtag:

1. Transport system:

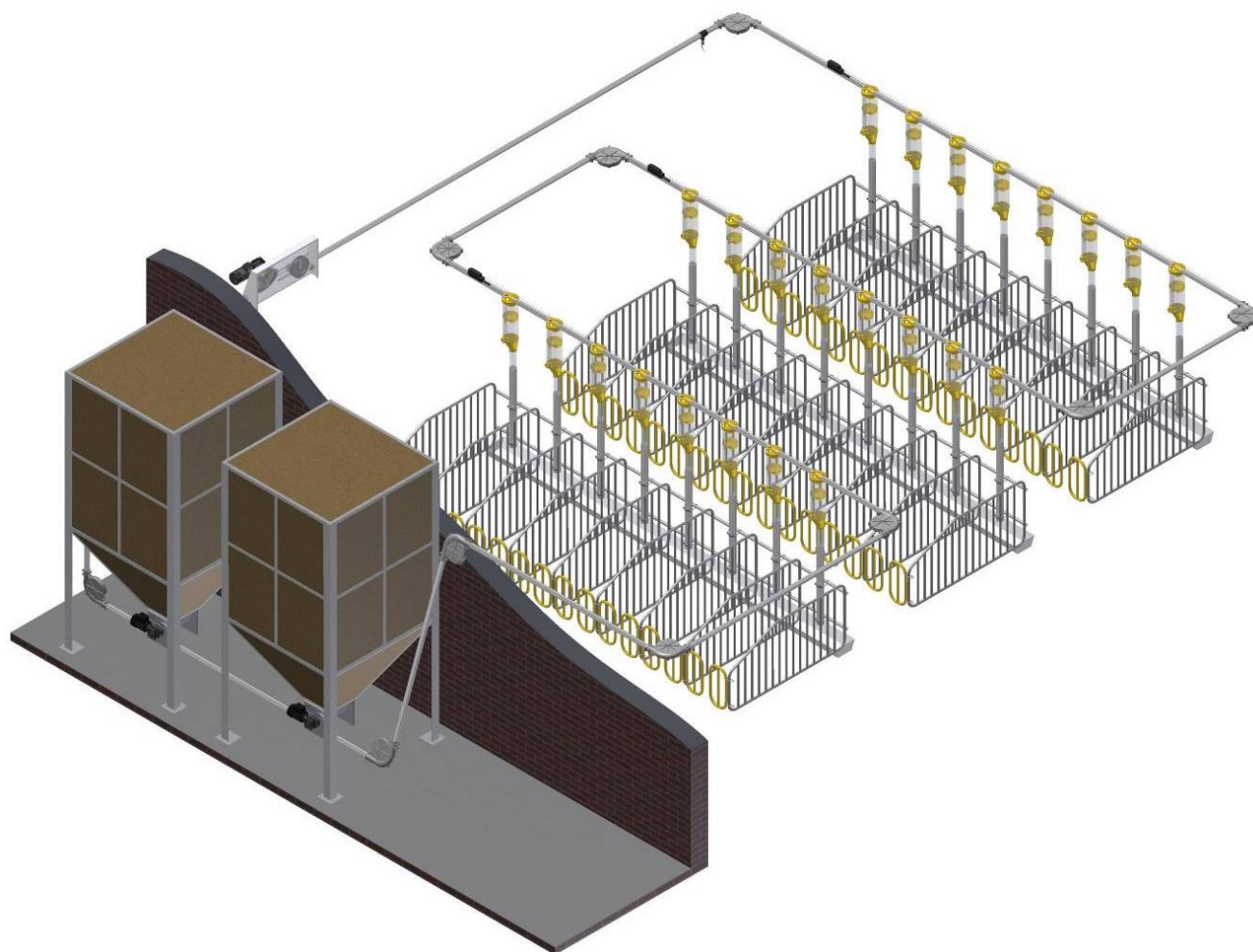
- Drivstation + motor
- Optager (wiretrukket eller elektrisk)
- Hjørner
- Rør
- Rørmuffe
- Wire
- Wiresamler
- Inspektionssektion

2. Foderudtag:

- Udtag
- Teleskoprør
- Spændebånd Ø50-70 mm

3. Styring:

- Daltec 1001 styring
- Relæsæt til Daltec 1001 (ved elektrisk optager)
- Siloskift (hvis to elektriske optager anvendes)
- Kontaktur
- Fyldemelder
- Evt. ekstra motorværn



Et fyldeanlæg er et anlæg, som kan hente foder enten fra en enkelt silo/optager eller fra to siloer via to motordrevne optagere. Foderet fordeles via rørstrengen til foderkasserne og eventuelle andre udtag. Anlægget stoppes når foderet når fylde-melderen. Herefter kan foderkasserne udløses enten manuelt eller automatisk via aktuatorer. Typiske dele til fyldeanlæg med foderkasser:

1. Transport system:

- Drivstation + motor
- Optager (wiretrukket eller elektrisk)
- Hjørner
- Rør
- Rørmuffe
- Wire
- Wiresamler
- Inspektionssektion

2. Foderkasser:

- Foderkasser
- Adapter til foderkasser
- Spændebånd Ø60-80 mm
- PVC-rør Ø75 mm
- Faldrør i stål Ø80 mm
- Dobbeltbøjler

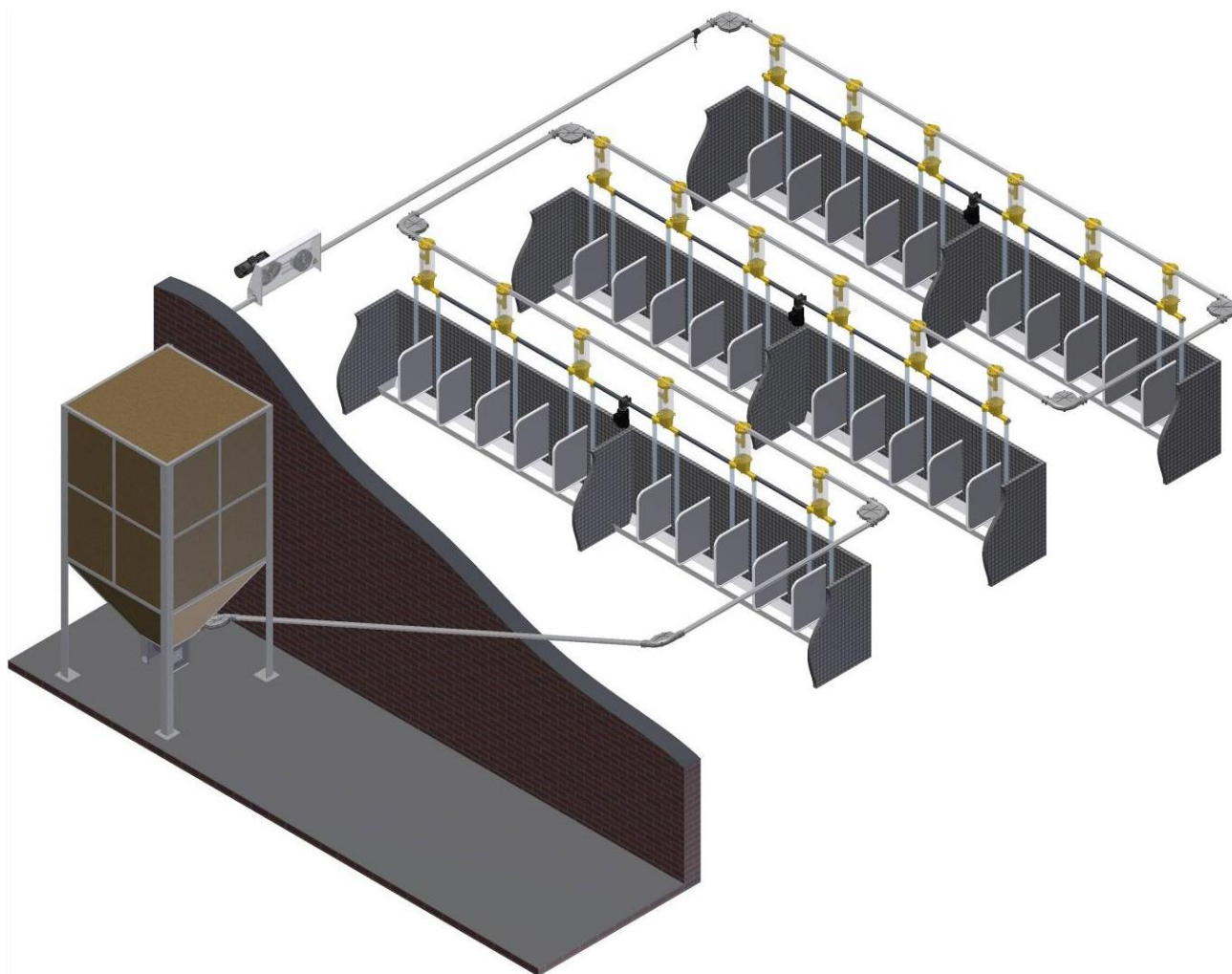
3. Udløsning til foderkasser

- Manuelt udløserhåndtag (til manuel udløsning)
- Aktuatorer (ved automatisk udløsning)
- Evt. monteringsæt til aktuatorer
- Ø2 mm tråd
- Ø4 mm wire
- Udløserrolle eller udløserrolle med pladebeslag
- Wire/tråd låse

4. Styring:

- Daltec 1001 styring / Feed Assistant Dual Feed
- Relæsæt til Daltec 1001 (ved elektrisk optager)
- Siloskift (hvis to elektriske optagere anvendes)
- Aktuatorstyring
- Kontaktur
- Fyldemelder
- Evt. ekstra motorværn til drivstationer
- Evt. ekstra motorværn til 400 VAC optager

Fyldeanlæg med Bio-Fix® foderkasser – let betjenbar udfodring til løsdrift



Et fyldeanlæg er et anlæg, som kan hente foder enten fra en enkelt silo/optager eller fra to siloer via to motordrevne optagere. Foderet fordeles via rørstrengen til foderkasser og evt. udtag. Anlægget stoppes, når foderet når fyldemelder. Herefter kan Bio-Fix® kasser sættes i gang med at snegle ud. Typiske dele til fyldeanlæg med Bio-Fix® foderkasser:

1. Transport system:

- Drivstation + motor
- Optager (wiretrukket eller elektrisk)
- Hjørner
- Rør
- Rørmuffe
- Wire
- Wiresamler
- Inspektionssektion

2. Bio-Fix® foderkasser:

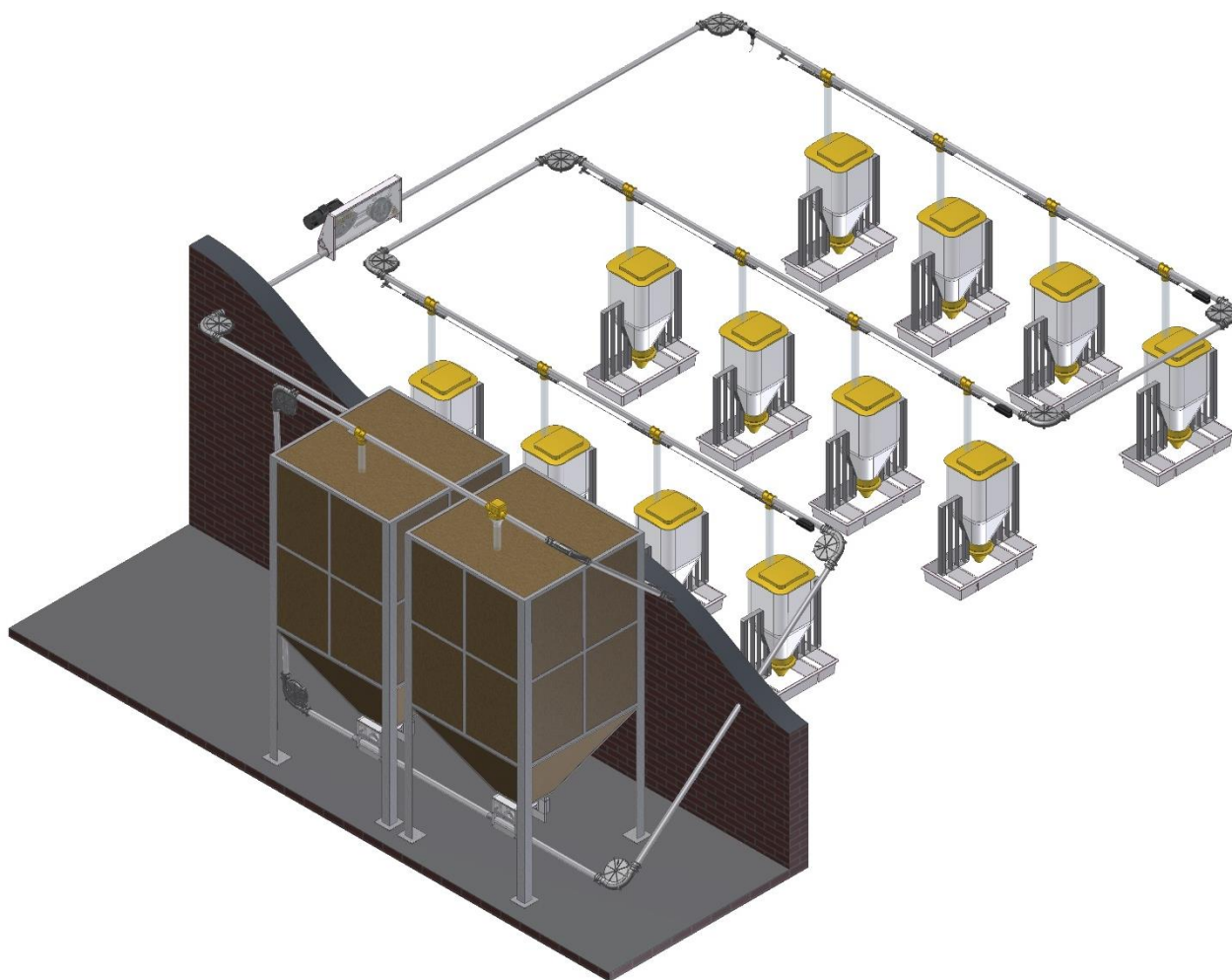
- Bio-Fix® foderkasser
- Adapter til foderkasser
- Ø50,8 mm rør til faldrør
- Dobbeltbøjler til Ø50,8 mm
- Bio-Fix drivenheder

- Monteringssæt til Bio-Fix® drivenheder
- Bio-Fix® drivaksel
- Samler til Bio-Fix® drivakslar
- Beskyttelsesrør til Bio-Fix® drivaksel
- Endestop til Bio-Fix® drivaksel
- Afspærringsklappe til Bio-Fix® foderkasse

3. Styring:

- Daltec 1001 styring / Feed Assistant Dual Feed
- Relæsæt til Daltec 1001 (ved 400 VAC optager)
- Siloskift (hvis to elektriske optagere anvendes)
- Kontaktur
- Fyldemelder
- Evt. ekstra motorværn til drivstationer
- Evt. ekstra motorværn til 400 VAC optager
- Motorværn til Bio-Fix® drivenhed

2-fase fodring – to fodertyper i samme rørstreng



Et 2-faset fodringsanlæg kan fordele to fodertyper via en og samme rørstreng. Den ønskede fodertype indstilles ved det enkelte udtag. Udtaget åbnes og lukkes herefter automatisk via en elektrisk aktuator. Når en fodertype afsluttes, ledes det overskydende foder tilbage i den respektive silo via et returløb samt en elektrisk ventil, som er placeret over siloen. Når anlægget er fyldt, stoppes det af fyldemeldereren. Typiske dele til 2-faset fodringsanlæg:

1. Transport system:

- Drivstation + motor
- Motoroptager (400 VAC eller 24 VDC)
- Hjørner
- Rør
- Rørmuffe
- Wire
- Wiresamler
- Inspektionssektion

2. Foderudtag med faseskod:

- Udtag med faseskod
- Teleskoprør (evt. som Ø75 mm+Ø80 mm PVC)
- Spændebånd
- Aktuatorer
- Monteringssæt til aktuatorer
- Ø2 mm rustfri tråd

- Ø4 mm wire
- Udløserulle eller udløserulle med pladebeslag
- Wire/tråd låse

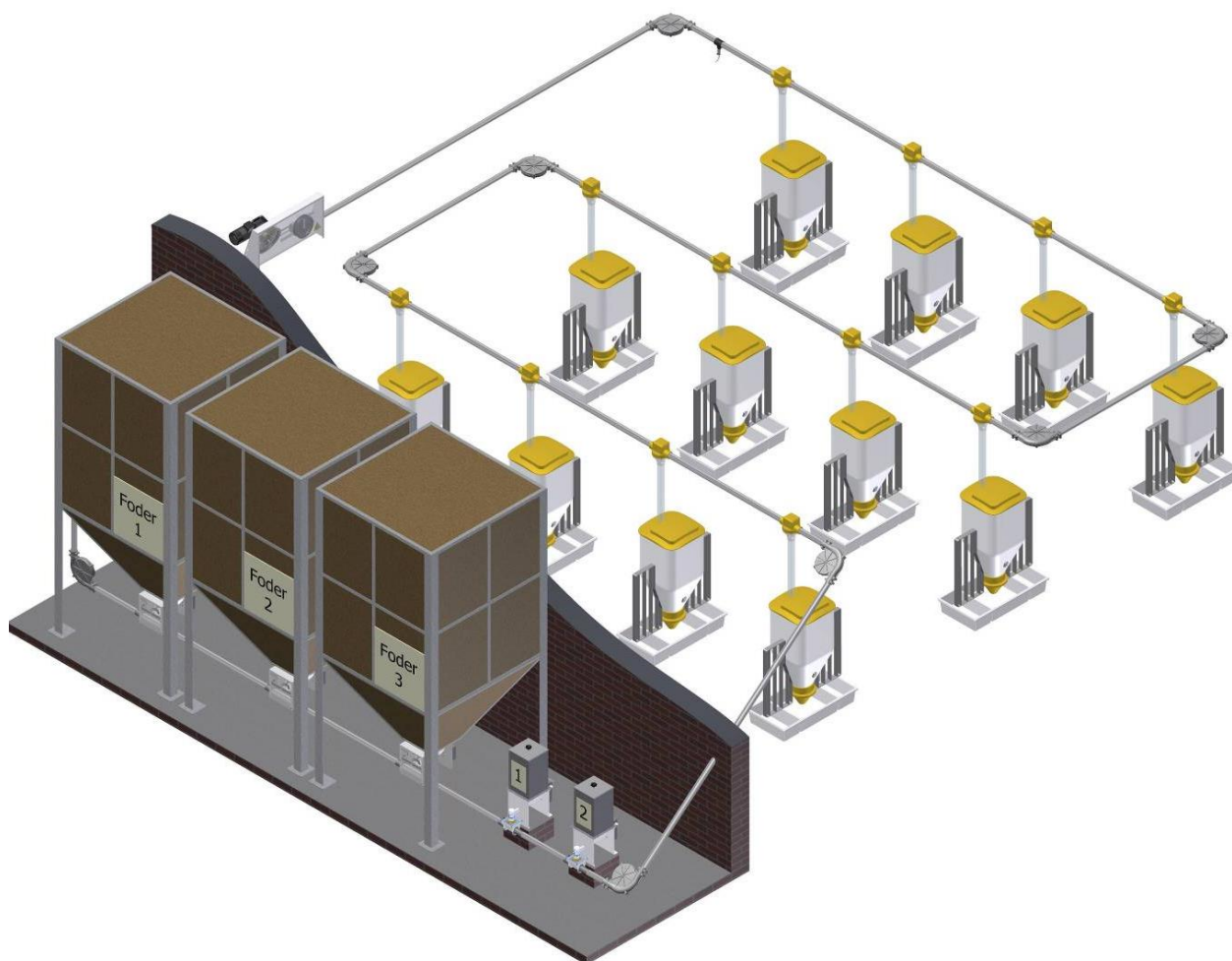
3. Retur over siloer:

- Elektrisk Multimix ventil
- Foderudtag
- Ø75 mm PVC

4. Styring:

- Dual Feed styring
- Sneglestyring (til 24 VDC optager)
- Aktuatorstyring
- Fyldemelder
- Motorværn til drivstationer
- Ekstra motorværn til 400 VAC optager
- Mini 24 VDC forsyning
- Ekstra kontaktorer

Portionsfodring – restløs og individuel foderblanding og tildeling



Et portionsanlæg kan tildele individuelle foderblandinger og -mængder til hver enkelt sti. Foderet sendes gennem systemet som individuelt sammensatte- og afmålte portioner. For at hindre sammenblanding vil der mellem de enkelte portioner altid være en sikkerhedsafstand. Via følere i automaterne kan fodercomputeren automatisk registrere, når en automat er tom og derefter beregne, om der er behov for en ny portion. Afmålingen af foderet sker via elektronisk styrede optagere. Foderet afleveres derefter via en elektrisk ventil til netop den automat, som portionen er afmålt til. Alle ventiler og optagere er via et kommunikationsnetværk forbundet til systemets centrale styring. Det betyder at der også i evt. fejlsituationer kan ske en hurtig og effektiv tilbagemelding. Portionsanlæg genererer normalt ikke restfoder. Evt. restfoder vil derfor tyde på enten bruger- eller mekaniske fejl. Alle Daltec portionsanlæg er derfor forsynet med en slutføler, således, at den situation kan registreres og der kan sendes alarm til brugeren.

1. Transport system:

- Drivstation + motor
- 24 VDC optager
- DC-Dosing (mineraldosere)
- Rør og hjørner
- Rørmuffe
- Wire og wiresamler
- Inspektionssektion

2. Fodring via Multimix ventiler:

- Multimix ventil med kommunikation
- Sensor til ventil
- Ø75 mm faldrør

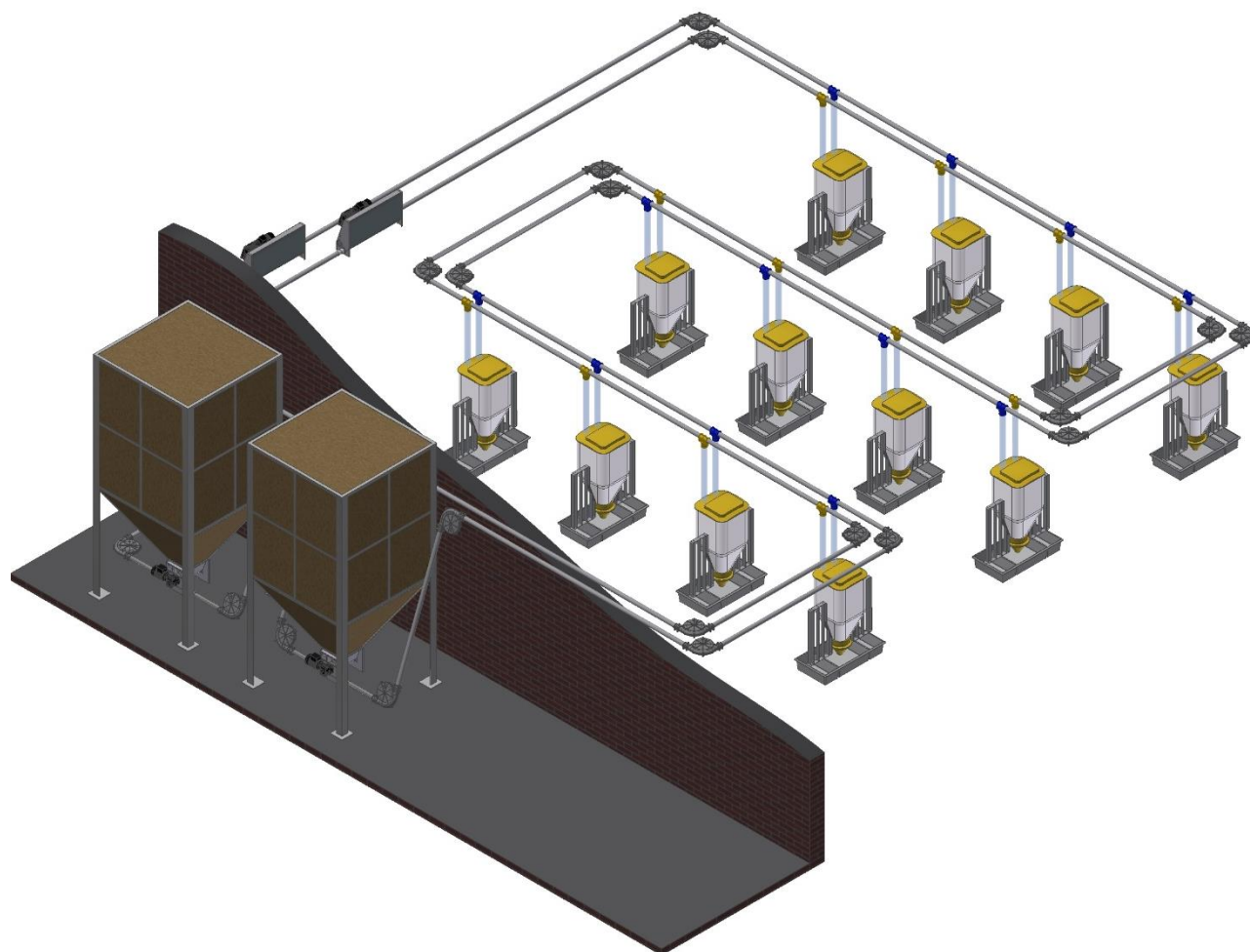
3. 24 VDC- & netværksinstallation:

- Daltec multikabel med strøm og kommunikation
- Ekstra monteringskasser samt klemmerækker
- 24 VDC booster per 100 meter kabel
- 2 stk. Net-terminering

4. Styring:

- Daltec Feed Assistant Online+
- Evt. pc-software til Feed Assistant / Feed Assistant Online+
- Kabelkit til Feed Assistant / PC
- Sneglestyring til netværk
- 24 VDC reguleret strømforsyning
- Fyldemelder
- Motorværn til drivstationer

Parallelstrengssystem



Et parallelstrengssystem giver mulighed for, at der ved de enkelte foderautomater kan vælges mellem forskellige fodertyper. Hver fodertype fremføres i sin egen rørstreng. Ved den enkelte foderautomat vælges den ønskede fodertype ved at lukke op for udtaget i strengen med det ønskede foder. Hvis antallet af automater på hver fodertype er tilnærmelsesvis ens, så kan flerstrengsanlæg opnå en højere kapacitet end faseanlæg med fælles rørstreng. Men et flerstrengsanlæg vil fylde mere og kræve, at der investeres i dobbelt antal drivstationer, optagere, rør, hjørner, udtag og styring. Hver streng fungerer som sit eget fyldeanlæg. Når en streng er fyldt, stoppes den af fyldmelderen. Typiske dele til et flerstrengs fodringssystem er:

1. Transport system:

- Drivstation + motor
- Optager (wiretrukket eller elektrisk)
- DC-Dosing (mineraldoserer)
- Hjørner
- Rør og rørmuffer
- Wire og wiresamler
- Inspektionssektion

3. Udløsning til foderkasser:

- Manuelt udløserhåndtag (til manuel udløsning)
- Aktuatorer (ved automatisk udløsning)
- Evt. monteringsæt til aktuatorer
- Ø2 mm tråd
- Ø4 mm wire
- Udløserrolle eller udløserrolle med pladebeslag
- Wire/tråd låse

2A. Foderudtag:

- Udtag
- Teleskoprør
- Spændebånd Ø50-70 mm

2B. Foderkasser:

- EasyFeed med Y-tilslutning
- PVC-rør Ø75 mm
- Faldrør i stål Ø80 mm
- Dobbeltbøjler

4. Styring:

- Daltec 1001 styring
- Relæset til Daltec 1001 (ved elektrisk optager)
- Siloskift (hvis to elektriske optagere anvendes)
- Kontaktur
- Fyldmelder
- Evt. ekstra motorværn

Daltec 1001 styring

Daltec 1001 er en enkel styring til fyldeanlæg med wiretrukket- eller 400 VAC optager. Den øjeblikkelige driftsstatus vises via 5 tydelige kontrollamper på fronten. For automatisk start kan der tilsluttes et eksternt kontaktur. Styringen indeholder et motorværn. Styringen kan udstyres med et ekstra relæ samt en kontakt til siloskift, hvis der anvendes en eller to 400 VAC optagere.

Funktionsbeskrivelse:

- Styrer et fodringsanlæg
- Manuel start men med indgang for eksternt startsignal fra f.eks. et kontaktur
- Automatisk stop når systemet er fyldt op
- Overvågning af omdrejningsvagt, fyldemelder og køretid
- Indbygget motorværn
- Indbygget relæ til 400 VAC optager (ekstraudstyr: E021020)
- Kontakt til siloskift (ekstraudstyr: E021100)

Indgange:

- 230 VAC 50 Hz
- Hastighedsføler
- Fyldemelder
- Tilslutning af eksternt start signal
- Strøm til drivstation motor

Udgange:

- Strøm til en drivstation motor
- Alarmrelæ
- Kontakt til 400 VAC optager

Dual Feed



Daltec Dual Feed er en fuldautomatisk styring til såvel anlæg med 1- eller 2 fodertyper og anvendes derfor til såvel fyldeanlæg som 2-fase anlæg. Styringen indeholder et 24 timers ur til automatisk opstart af indlagte fodertider og til styring af relæer i kontaktfunktion. Betjeningen sker via overskuelige menuer der vises i et belyst 2 linjers display. Dual Feed styringen indeholder desuden relæer til styring af f.eks. to motordrevne optagere og faseskod eller til andre valgfrie kontaktfunktioner.

Funktionsbeskrivelse:

- Anvendes til fyldeanlæg eller 2-fase-anlæg
- Automatisk start/stop af anlægget
- Styring, samt automatisk tilpasning af tomkøring mellem fodertyper
- 4 relæer til optagere, faseskod eller brugerdefinerede funktioner som f.eks. vand eller lys
- Sikkerhedsovervågning af omdrejningsvagt, fyldemelder og max. køretid

Indgange:

- 230 VAC 50 – 60 Hz
- Hastighedsføler
- To fyldemeldere

Udgange:

- 4 relæer
- Kontaktsignal til drivstation

Feed Assistant – Multifase/Portion



Feed Assistant er en multifase fodercomputer til multifase fodring eller individuel portionsfodring (ekstra udstyr) på ventil niveau. Blandingen af foder styres glidende ud fra foderkurver og tildelingen styres via faseskod eller ventiler ved den enkelte foderautomat.

Med portionsudvidelsen og Multimix ventiler kan både fodersammensætningen og -mængden løbende og individuelt tilpasses den enkelte sti ifølge en af de indlagte foderkurver. Ved at anvende følere sammen med ventilerne, styres fodringen af det konkrete foderbehov og den enkelte automat genfyldes først når det er nødvendigt. Dette bevirker, at foderet ikke står og bliver gammelt. Ved portionsfodring er der intet returfoder og derfor kan tilbageløb over siloer mv. fuldstændigt undgås.

Data fra styringen kan via normalt RS232 tilslutning hentes over på PC. Her kan indstillinger ændres og gemmes ved brugen af Daltec Feed Control programmet.

Funktionsbeskrivelse:

- Fuldautomatisk styring af 1 fodringsanlæg
- Portionsfodring (ekstraudstyr: Varenr. 700030P)
- 8 foderkurver med automatisk trinløs ændring af foderblandinger
- 192 Multimix ventiler med eller uden føler
- 8 siloer
- 4 relæer til brugerdefinerede funktioner som vand, lys etc.
- Belyst 2 linjers display
- Elektronisk ur med tid og dato

Ind- & udgange:

- Hastighedsføler
- To fyldemeldere
- Drivstation
- 4 relæer
- Netværk
- RS 232 for PC forbindelse
- 230 VAC 50 – 60 Hz

Feed Assistant Online+ – nyeste generation portionsfodringsstyring



Feed Assistant Online+ er 4. og nyeste generation af vores styringer til portionsfodring. Herigennem er der mulighed for på stiniveau at tilpasse og tildele foder i forhold til dyrenes aktuelle vægt og vækst. Der kan fodres både ad-lib og restriktivt og der kan tildeles såvel tørre som flydende tilsætningsstoffer.

Tidspunkterne for tildeling af foderportionerne styres enten via det indbyggede ur, via foderfølere i de enkelte foderautomater eller via en kombination heraf. Foderportionerne blandes og indføres i rørstrengen via frekvensstyrede optagere og transporteres derefter ud til de enkelte stier. Som udtag anvendes elektriske ventiler, der alle via anlæggets netværk er koblet op mod styringen. Via netværket modtager ventilen besked om åbne- og lukketidspunkter og som ekstra sikkerhed modtager styringen løbende information tilbage som sikkerhed for, at de ønskede handlinger også bliver udført korrekt.

Feed Assistant Online+ PC interfacet er altid online – også mens der fodres.

Funktionsbeskrivelse:

- Fuldautomatisk styring af et portionsanlæg
- Udvidet portionsfodring
- Styring via PC (ekstraudstyr)
- 8 foderkurver med automatisk trinløs ændring af foderblandinger
- 250 Multimix ventiler med eller uden sensor
- 8 siloer
- 4 relæer til brugerdefinerede funktioner som vand, lys etc.
- Belyst 4 linjers display samt numerisk tastatur
- Elektronisk ur med tid og dato

Ind- & udgange:

- Omdrejningsvagt
- To fyldmeldere
- Drivstation
- 4 relæer
- Netværk
- RS 422 for PC forbindelse
- 230 VAC 50 – 60 Hz

Daltec System Manager, gris (DSM-P)



Daltec System Manager er en PC-baseret brugerflade til management omkring din fodring og er samtidig en udvidelse til din Feed Assistant Online+ styring, hvis du vil arbejde med foderhistorik, tilvækstdata osv.

Daltec System Manager arbejder med kurver, grafik, tal og farver for at give dig maksimalt overblik. Med store og overskuelige skærbilleder giver programmet dig større overblik over fodringen af dine dyr, den tekniske drift og over systemets indstillinger, end du får med Daltec Feed Assistant Online+ styringen i standard-konfigurationen. F.eks. vises foderkurver og foderforbrug i Daltec System Manager både som tal og grafik. Via teknikpanelet kan du også altid se anlæggets aktuelle tekniske driftsstatus og evt. ikke kvitterede alarmer. Tilsammen giver det dig bedre muligheder for hurtigt at spotte evt. afvigelser eller uregelmæssigheder og dermed for at gribe ind i tide.

En af programmets funktioner er en stioversigt, der viser dig de enkelte stiers foderforbrug, både som et 24-timers vindue fra det sidst afsluttede foderdøgn, samt for den aktuelle foderdag. Du kan også vælge at se de samme informationer opdelt på holdniveau og på den måde, få et mere overordnet billede af både forbrug og andre nøgletal for din produktion.

PC minimums krav:

- Minimum 4 Gb RAM
- Minimum 100 Mb fri diskplads til programmet
- Windows 7, 8, 8.1 eller Windows 10
- Skærm med opløsning på minimum 1920 x 1200 punkter. Vi anbefaler som minimum en 23" skærm

Nødvendigt tilbehør:

- Feed Assistant Online+ (varenr. 700050.F)
- En USB/RS422 adapter (varenr. E050142)
- Ekstra ledning mellem Feed Assistant Online + og USB/RS422 adapter (varenr. E440805)
- Komplet PC (varenr. 700090)
- Klargøring/installation (varenr. 700091)

Daltec kan også levere den færdige PC-løsning (varenr. 700090)

Transportsystem 38

038101

Drivstation STD 38/29, max. 0,75kW

Standard drivstation i rustfrit kabinet for 29 mm wire. Monteret med 50:1 gear, varenr. 101160 og forberedt til dobbeltræk med 120 mm aksel. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min., varenr. 700108.

Pakningsstørrelse: 87 x 33 x 49 cm. Vægt: 31,5 kg. Antal/kasse: 1 stk.



038105

Drivstation UNIC 38/29, max. 0,75kW

Drivstation i rustfrit kabinet med mulighed for at vende trækretningen. UNIC drivstationen har returnrør placeret i toppen af kabinettet og er dermed velegnet til montage hvor der er lav loftshøjde. Monteret med gear 50:1 med Ø32 x 67 mm aksel, varenr. 101155. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min. varenr. 700108.

Pakningsstørrelse: 87 x 33 x 49 cm. Vægt: 32 kg. Antal/kasse: 1 stk.



038111

Dobbeltræk-enhed til drivstation, 38-system

Dobbeltræk-enheden anvendes f.eks. hvor fodret skal tages ind fra silo eller foderlade. Dobbeltrækket består af et ekstra trækjul monteret i samme maskine. Wiren føres således om to drivhjul. Dobbeltræk-enheden bestilles som tilbehør til en Standard drivstation, varenr. 038101. Fremstillet i rustfrit materiale.

Pakningsstørrelse: 32 x 17 x 17 cm. Vægt: 4,7 kg. Antal/kasse: 1 stk.



038201

Optager-38/29, 180° gennemløb

Optager i rustfrit kabinet, hvor foderindføringen styres af wirens hastighed. Optageren er forsynet med reguleringskolbe for justering af fodermængden.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 14,2 kg. Antal/kasse: 1 stk.



038202

Optager-38, lige gennemløb

Optager i rustfrit kabinet med lige gennemløb. Foderindføringen styres af wirens hastighed. Optageren er forsynet med reguleringskolbe for justering af fodermængden.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 14,2 kg. Antal/kasse: 1 stk.



200238

Foderovergang, 38-system

100 x 100 mm foderovergang til 38-systemet med PVC top. Kan kombineres med foderudtag.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 1,6 kg.



038252

Hjørne, 38-system

Hjørne med kunststof kapsling og med rustfrie skruer, møtrikker og pindbolt. Indeholder hjørnehjul med dobbelt kuglelejer.

Mængdeafhængige priser:

038252: 50 stk.

038252-1 < 5 stk.

038252-2 5 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 29 x 33 cm. Vægt: 8,5 kg. Antal/kasse: 5 stk.



038262

Wire, 38-system, 29 mm medbringer

Wire med Ø29 mm medbringer og 50 mm afstand mellem medbringer. Standard wire for anvendelse i 38-systemet. Leveres i hele ruller a 500 meter.

Mængdeafhængige priser:

038262: 500 m

038262-0: Afrulning/m for længder under 500 m

Pakningsstørrelse: Ø70 x 65 cm. Vægt 88,5 kg. Antal: 500 m.



261101 38+50 wiresamler, 2-delt, 5 mm

Wiresamler til 38/50-systemet. Passer til 5 mm wire med Ø29, 34 og 38 mm medbringer. Anvendes sammen med unbrakonøgle varenr. 700365.

Mængdeafhængige priser:

261101: 10 stk.

261101-1: < 10 stk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

**038211 Inspektionssektion 38-system**

Inspektionssektionen for kontrol af fyldningsgrad. Inspektionssektionen monteres mellem optager og første udløb. Længde: 330 mm.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

**038270 Transportrør, 38 mm**

Transportrør af galvaniseret stålrør. Leveres i 5 m længder.

Mængdeafhængige priser:

038270: 875 m

038270-1: < 875 m

Størrelse/bundt: 56 x 54 x 500 cm. Vægt: 990 kg. Antal/bundt: 875 m.

**038272 Transparent PVC rør, 38 mm**

Transparent rør til 38-systemet. Kan anvendes til inspektionssektioner i valgfrie længder. Leveres i 3 m længder.

Mængdeafhængige priser:

038272: 30 m

038272-1: < 30 m

Størrelse/bundt: Ø15 x 300 cm. Vægt: 9 kg. Antal/bundt: 30 m.

**038275 Rørmuffe, 38-system**

Anvendes til samling af transportrør og for tilslutning af rør til drivstation og optager.

Mængdeafhængige priser:

038275: 50 stk.

038275-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 27 x 17 cm. Vægt: 11 kg. Antal/kasse: 50 stk.



Transportsystem 50

- 050100 Drivstation LSG 50/38, max. 0,75 kW**
 Stærk drivstation i rustfrit kabinet til 50-systemet. Kun for 38 mm medbringer. Monteret med 50:1 gear, varenr. 101166, men uden motor. Anvendes med max. 0,75 kW motor med 1410 o/min., varenr. 700108.
Pakningsstørrelse: 53 x 96 x 38 cm. Vægt: 37 kg. Antal: 1 stk.



- 050101 Drivstation STD 50/34, max. 0,75 kW**
05010138 Drivstation STD 50/38, max. 0,75 kW
 Standard drivstation i rustfrit kabinet. Monteret med 50:1 gear med 32 x 120 mm aksel, varenr. 101160. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min. varenr. 700108. Anvendes i forbindelse med dobbelttræk, varenr. 050111 & 0501138.
Pakningsstørrelse: 87 x 33 x 49 cm. Vægt: 31,5 kg. Antal: 1 stk.



- 050104 Drivstation SG 50/38, max. 0,75 kW**
 Single drivstation i rustfrit kabinet. Monteret med 50:1 gear med 32 x 67 mm aksel, varenr. 101155. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min., varenr. 700108.
Pakningsstørrelse: 87 x 33 x 49 cm. Vægt: 31,5 kg. Antal: 1 stk.



- 050111 50-system dobbelt træk, 34 mm**
05011138 50-system dobbelt træk, 38 mm
 Ved at føre wiren omkring et ekstra drivhjul kan der opnås større anlægslængder. Den ekstra wiresløjfe anvendes f.eks. til at tage foder ind fra en silo. Dobbelttræk bestilles som tilbehør til en standard drivstation, varenr. 050101 + 05010138.
Pakningsstørrelse: 32 x 17 x 17 cm. Vægt: 4,7 kg. Antal: 1 stk.



- 050105 Drivstation UNIC 50/34, max. 0,75kW**
05010538 Drivstation UNIC 50/38, max. 0,75kW
 Drivstation i rustfrit kabinet med returrør i toppen af kabinettet. Dermed velegnet til opsætning tæt på loft. Mulighed for at vende trækretningen. Monteret med 50:1 gear med 32 x 67 mm aksel, varenr. 101155. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min., varenr. 700108.
Pakningsstørrelse: 87 x 33 x 49 cm. Vægt: 32 kg. Antal: 1 stk.



- 050201 Optager-50/34, 180° gennemløb**
05020138 Optager-50/38, 180° gennemløb
 Optager i rustfrit kabinet med 180° gennemløb. Foderindføringen styres af wirehastigheden. Optageren er forsynet med reguleringskolbe for justering af fodermængden.
Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 13,9 kg. Antal: 1 stk.



- 050202 Optager, 50-system, lige gennemløb**
 Optager med lige gennemløb. For både 34 mm og 38 mm wire. Foderindføringen styres af hastigheden. Optageren er forsynet med doseringskolbe for justering af fodermængden.
Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 13,7 kg. Antal: 1 stk.



- 050205 Optager-50, 400V motor**
 Simple optager med en frontmonteret 400 VAC motor. Mængden indstilles manuelt ved at forskyde doseringskolbe, som ved optagerne varenr. 050201 og 050202. Anvendes sammen med motorværn varenr. E001111.
Pakningsstørrelse: 36 x 48 x 35 cm. Vægt: 22 kg. Antal: 1 stk.



050210 Optager-50, 24V ekskl. Styring

Elektronisk regulerbar optager i rustfrit kabinet med lige gennemløb. Foder-mængden reguleres trinløst. Anvendes til fasefodring og til Multimix. Tilsluttes sneglestyring, varenr. 210401, hvor foder-mængden reguleres trinløst.

Pakningsstørrelse: 36 x 48 x 35 cm. Vægt: 12,8 kg. Antal: 1 stk.


200250 Foderovergang, 50-system

100 x 100 mm foderovergang til 50-systemet med PVC top. Kan kombineres med foderudtag.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 1,6 kg.


050250 Alu-hjørne, 50-system

Hjørne til 50-system. Udført med dobbelte kuglelejer, aluminium kapsling samt rustfrie skruer, møtrikker og pindbolt.

Mængdeafhængige priser:

050250: 50 stk.

050250-1: < 5 stk.

050250-2: 5 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 30 x 33 cm. Vægt: 12,5 kg. Antal/kasse: 5 stk.


050252 Hjørne PA, 50-system

Hjørne til 50-system. Udført med dobbelte kuglelejer, kunststof kapsling samt rustfrie skruer, møtrikker og pindbolt.

Mængdeafhængige priser:

050252: 50 stk.

050252-1: < 5 stk.

050252-2: 5 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 30 x 33 cm. Vægt: 8,6 kg. Antal/kasse: 5 stk.


050261 Wire, 50-system, 34 mm medbringer

Transportwire for 50-systemet. Ø34 mm medbringer og 50 mm afstand mellem medbringer. Anvendes fortrinsvis i anlæg hvor der skal transporteres pille foder. Leveres i hele ruller á 500 m.

Mængdeafhængige priser:

050261: 500 m

050261-0: Afrulning/m for længder under 500 m

Pakningsstørrelse: Ø75 x 75 cm. Vægt: 94 kg. Antal: 500 m.


050262 Wire, 50-system, 38 mm medbringer

Transportwire for 50-systemet. Ø38 mm medbringer og 50 mm afstand mellem medbringer. Leveres i hele ruller á 500 m.

Mængdeafhængige priser:

050262: 500 m

050262-0: Afrulning/m for længder under 500 m

Pakningsstørrelse: Ø80 x 85 cm. Vægt: 103 kg. Antal: 500 m.


261534 50-wiresamler, leddelt 34/5 mm

Kraftig og fleksibel wiresamler med bevægelige led. 50 mm mellem skiverne. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 261101 38+50 wiresamler, 2-delt, 5 mm**
Wiresamler til 38- og 50-systemet til samling af 5 mm wire med 29, 34 og 38 mm medbringer. Det anbefales, at wiresamleren erstattes af den bevægelige samler, varenr. 261534 eller 261538. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.

Mængdeafhængige priser:

261101: 10 stk.

261101-1: < 10 stk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 050538 50-wiresamler med krog 38/5 mm**
Anvendes for 50-systemet til 5 mm wire med Ø38 mm medbringer. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 261538 50-wiresamler, leddelt, 38/5 mm**
Kraftig og fleksibel wiresamler med bevægelige led. 50 mm mellem skiverne. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 262538 50-wiresamler, kugleled 38/5 mm**
Fleksibel wiresamler til wire med Ø38 mm skiver, som skåner wire omkring samling og giver samlingen en længere levetid. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.

VIGTIGT: Max. en wiresamler med kugleled pr. streng!

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 261450 Børstesæt 50-system**
Daltec rensbørste til at klikke på wiren i 50-systemet. Anbefales til portionsanlæg for at modvirke belægninger i foderrørene. Fremstillet udelukkende i fødevarer godkendte materialer.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 050211 Inspektionssektion 50-system**
Inspektionssektion for kontrol af fyldningsgrad. Inspektionssektionen monteres mellem optager og første udløb. Længde: 330 mm.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 050270 Transportrør 50,8 mm (2")**
Transportrør af galvaniseret stålrør. Leveres i 5 m længder. Leveres i bundter med 305 meter.

Mængdeafhængige priser:

050270 305 m

050270-1: < 305 m

Størrelse/bundt: Ø46 x 500 cm. Vægt: 520 kg. Antal/bundt: 305 m.



- 050272 Transparent PVC rør 50,8 mm (2")**
Transparent rør til 50-systemet. Kan anvendes til inspektionssektioner i valgfrie længder. Leveres i bundter med 10 stk. af 3 m længder.

Mængdeafhængige priser:

050272: 30 m

050272-1: < 30 m

Størrelse/bundt: Ø21 x 300 cm. Vægt: 14,3 kg. Antal/bundt: 30 m.



050275 Rørmuffe, 50-system

Anvendes til samling af transportrør og for tilslutning af rør til drivstation og optager.

Mængdeafhængige priser:

050275: 300 stk.

050275-1: < 50 stk.

050275-2: 50 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 27 x 17 cm. Vægt: 13,5 kg. Antal/kasse: 50 stk.



Transportsystem 60

060100 Drivstation 60/44, max. 0,75 kW
060101 Drivstation 60/49, max. 0,75 kW

Drivstation i rustfrit kabinet til 60-systemet. Monteret med 50:1 gear, varenr. 101166. Kan spejlvendes uden ekstra dele. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min., varenr. 700108.

Pakningsstørrelse: 100 x 37 x 56,5 cm. Vægt: 39 kg. Antal: 1 stk.


060201 Optager-60/49, 180° gennemløb
06020144 Optager-60/44, 180° gennemløb

Optager med rustfrit kabinet til 60-systemet. Foderindføringen styres med kolbe og drives af wiren. Leveres som standard med snegl med 80 mm stigning.

Pakningsstørrelse: 41 x 37 x 44 cm. Vægt: 16,3 kg. Antal: 1 stk.


060202 Optager-60, lige gennemløb

Optager i rustfrit kabinet til både 44/49 mm wire. Foderindføringen styres med kolbe og drives af wiren. Leveres som standard med snegl med 80 mm stigning.

Pakningsstørrelse: 41 x 37 x 44 cm. Vægt: 14 kg. Antal: 1 stk.


060205 Optager-60, 400 V motor

Simpel optager med en frontmonteret 400 VAC motor. Mængden indstilles manuelt ved at forskyde doseringskolbe, som ved optagerne, varenr. 060201 og 060202. Anvendes sammen med motorværn, varenr. E001111.

Pakningsstørrelse: 36 x 48 x 35 cm. Vægt: 22 kg. Antal: 1 stk.


060210.80 Optager-60, stigning 80 mm, 24 VDC (std)
060210.120 Optager-60, stigning 120 mm, 24 VDC

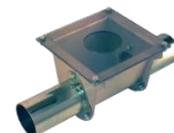
Elektronisk regulerbar optager i rustfrit kabinet med lige gennemløb. Anvendes til fasefodring og til Multimix-anlæg. Tilsluttes sneglestyring, varenr. 210401, hvor fodermængden reguleres trinløst. Optageren indeholder som standard en snegl med 80 mm stigning, varenr. 060210.80, men fås også med 120 mm stigning, varenr. 060210.120.

Pakningsstørrelse: 36 x 48 x 35 cm. Vægt: 12,8 kg. Antal: 1 stk.


200260 Foderovergang, 60-system

100 x 100 mm foderovergang til 60-systemet med PVC top. Kan kombineres med foderudtag.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 1,7 kg.



060251

Hjørne, 60-system, PA

Hjørne til 60-system. Udført med dobbelte kuglelejer, kunststof kapsling samt rustfrie skruer, møtrikker og pindbolt.

Mængdeafhængige priser:

060251: 50 stk.

060251-1: < 5 stk.

060251-2: 5 stk.

Pakningsstørrelse: 40,5 x 36 x 41 cm. Vægt: 13,4 kg. Antal: 5 stk.



060252

Hjørne, 60-system, PA m. special hjul

Hjørne til 60-system der er velegnet til kæde. Forsynet med ekstra slidstærkt hjul i special PA (varenr. 251121) og udført med dobbelte kuglelejer, kunststof kapsling samt rustfrie bolte.

Pakningsstørrelse: 40,5 x 36 x 41 cm. Vægt: 13,4 kg. Antal: 5 stk.



060265

Wire 60-system, 44 mm medbringer

Wire med Ø44 mm medbringer og 60 mm afstand mellem medbringer. Anvendes fortrinsvis i anlæg med pillefoder sammen med drivstation, varenr. 060100. Leveres i hele ruller a 250 meter.

Mængdeafhængige priser:

060265: 250 m

060265-0: Afrulning/m for længder under 250 m

Pakningsstørrelse: Ø80 x 80 cm. Vægt: 75 kg. Antal: 250 m.



060265.K

Hærdet kæde 60-system, 44 mm medbringer

Kæde med Ø44 mm medbringer og 71,5 mm afstand mellem medbringer. Anvendes fortrinsvis i anlæg med pillefoder sammen med drivstation, varenr. 060100. Leveres i hele sække a 50 meter.

Pakningsstørrelse: 50 m/sæk. Vægt: 30 kg. & 500 m/palle



060266

Wire 60-system, 49 mm medbringer

Wire med Ø49 mm medbringer og 60 mm afstand mellem medbringer. Anvendes sammen med drivstation, varenr. 060101. Anvendes fortrinsvis i anlæg med melfoder. Leveres i hele ruller a 250 meter.

Mængdeafhængige priser:

060266: 250 m

060266-0: Afrulning/m for længder under 250 m

Pakningsstørrelse: Ø80 x 70 cm. Vægt: 75 kg. Antal: 250 m.



060266.K

Hærdet kæde 60-system, 48 mm medbringer

Kæde med Ø48 mm medbringer og 71,5 mm afstand mellem medbringer. Anvendes fortrinsvis i anlæg med pillefoder sammen med drivstation, varenr. 060100. Leveres i hele sække a 50 meter.

Pakningsstørrelse: 50 m/sæk. Vægt: 30 kg. & 500 m/palle



261650

Hærdet samleled, 6 mm til kæde

Samleled til samling af Ø44 eller Ø48 kæde til 60-systemet. Der anvendes 1 stk./50 m kæde.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



060644

60-wiresamler med krog, 44/6,4 mm

Anvendes for 60-systemet til 6,4 mm wire med Ø44 mm medbringer. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



060649	60-wiresamler med krog, 49/6,4 mm Anvendes for 60-systemet til 6,4 mm wire med Ø49 mm medbringer. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.	
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
261644	60-wiresamler, leddelt, 44/6,4 mm Kraftig og fleksibel wiresamler med bevægelige led til stålwire med 60 mm mellemrum mellem medbringer. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.	
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
261649	60-wiresamler, leddelt, 49/6,4 mm Kraftig og fleksibel wiresamler med bevægelige led til stålwire med 60 mm mellemrum mellem medbringer. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365. Kun til 6,4 mm stålwire.	
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
262649	60-wiresamler med kugleled, 49/6,4 mm Flexibel wiresamler til wire med Ø49 mm medbringer, som skåner wire omkring samling og giver samlingen en længere levetid. Anvendes sammen med unbrakonøgle, varenr. 700365.	
<i>Vigtigt: Max. en wiresamler med kugleled pr. streng.</i>		
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
261460	Børstesæt 60-system Daltec rensbørste Ø60 mm til at klikke på wiren til 60-systemet. Anbefales til portionsanlæg for at modvirke opbygning af belægninger i rørene. Fremstillet udelukkende i fødevarer godkendte materialer.	
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
261460.K	Børstesæt, kæde 60-system Daltec rensbørste Ø60 mm til at klikke på kæden til 60-systemet. Anbefales til portionsanlæg for at modvirke opbygning af belægninger i rørene. Fremstillet udelukkende i fødevarer godkendte materialer.	
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
060211	Inspektionssektion 60-system Inspektionssektion for kontrol af fyldningsgrad. Inspektionssektionen monteres mellem optager og første udløb. Længde: 330 mm.	
<i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>		
060270	Transportrør Ø60 mm Transportrør af galvaniseret stålør til 60-systemet. Leveres i bundter med 185 m. Leveres i 5 meter længder.	
<i>Mængdeafhængige priser:</i>		
060270: 185 m		
060270-1: < 185 m		
<i>Størrelse/bundt: 38 x 42 x 500 cm. Vægt: 400 kg. Antal/bundt: 185 m.</i>		
060272	Transparent PVC rør, Ø60 mm Transparent rør til 60-systemet. Kan anvendes til inspektionssektioner i valgfrie længder. Leveres i bundter med 5 stk. af 3 meter længder.	
<i>Mængdeafhængige priser:</i>		
060272: 15 m		
060272-1: < 15 m		
<i>Størrelse/bundt: 11 x 20 x 300 cm. Vægt: 6,5 kg. Antal/bundt: 15 m.</i>		

060275 Rørmuffe 60-system

Anvendes til samling af transportrør og for tilslutning af rør til drivstation og optager.

Mængdeafhængige priser:

060275: 300 stk.

060275-1: < 50 stk.

060275-2: 50 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 27 x 17 cm. Vægt: 16 kg. Antal: 50 stk.

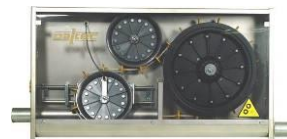


Transportsystem 63

063101 Drivstation 63/52, max. 1,1 kW

Drivstation i rustfrit kabinet til 63-systemet. Monteret med 50:l gear str. 90, varenr. 101170. Anvendes med 0,75 kW motor med 920 o/min., varenr. 700109. Til drivstationen kan også leveres en 1,1 kW motor med 1400 o/min., varenr. 700105D.

Pakningsstørrelse: 100 x 37 x 56,5 cm. Vægt: 46 kg. Antal: 1 stk.


063102 Drivstation 63/55, max. 1,1 kW

Drivstation i rustfrit kabinet til 63-systemet. Monteret med 50:l gear str. 90, varenr. 101170. Anvendes med 0,75 kW motor med 920 o/min., varenr. 700109. Til drivstationen kan også leveres en 1,1 kW motor med 1400 o/min., varenr. 700105D.

Pakningsstørrelse: 100 x 37 x 56,5 cm. Vægt: 46 kg. Antal: 1 stk.


063104.40 Drivst. CSG 63/49, max. 0,75 kW
063105.40 Drivst. CSG 63/52, max. 0,75 kW

Mindre drivstation i rustfrit kabinet til 63-systemet. Monteret med 50:l gear, varenr. 101166. Kan spejlvendes uden ekstra dele. Anvendes med 0,75 kW motor med 1410 o/min., varenr. 700108.

Pakningsstørrelse: 100 x 37 x 56,5 cm. Vægt: 39 kg. Antal: 1 stk.


063201 Optager-63/52, 180° gennemløb

Optager med rustfrit kabinet til 52 mm medbringer. Foderindføringen styres med kolbe og drives af wiren. Leveres som standard med snegl med 80 mm stigning.

Pakningsstørrelse: 41 x 37 x 44 cm. Vægt: 16 kg. Antal: 1 stk.


063202 Optager-63, lige gennemløb

Optager i rustfrit kabinet til både 52 og 55 mm medbringer. Foderindføringen styres med kolbe og drives af wiren. Leveres som standard med snegl med 80 mm stigning.

Pakningsstørrelse: 41 x 37 x 44 cm. Vægt: 15 kg. Antal: 1 stk.


063205 Optager-63, 400V motor + manuel justering

Simpel optager med en frontmonteret 400 VAC motor. Mængden indstilles manuelt ved at forskyde doseringskolbe, som ved varenr. 063201 og varenr. 063202. Anvendes sammen med motorværn, varenr. E001111.

Pakningsstørrelse: 36 x 48 x 35 cm. Vægt: 21,4 kg. Antal: 1 stk.


063210.80 Optager-63, stigning 80 mm, 24 VDC (std.)
063210.120 Optager-63, stigning 120 mm, 24 VDC

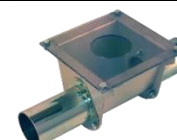
Elektrisk optager i rustfrit kabinet med lige gennemgang. Tilsluttes sneglestyring, varenr. 210401, hvorved fodermængde kan reguleres trinløst. Optageren indeholder, som standard, en snegl med 80 mm stigning varenr. 063210.80, men fås også med 120 mm stigning, varenr. 063210.120.

Pakningsstørrelse: 36 x 48 x 35 cm. Vægt: 15 kg. Antal: 1 stk.


200263 Foderovergangstragt, 63-system

100 x 100 mm foderovergang til 63-systemet med PVC top. Kan kombineres med foderudtag.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 1,8 kg.



063251 Hjørne, 63-system, PA
 Hjørne til 63-system. Udført med dobbelte kuglelejer, kunststof kapsling samt rustfrie skruer, møtrikker og pindbolt.

Mængdeafhængige priser:

063251: 50 stk.

063251-1: < 5 stk.

063251-2: 5 stk.

Pakningsstørrelse: 40,5 x 36 x 41 cm. Vægt: 17,3 kg. Antal: 5 stk.



063261 Wire 63-system, 52 mm medbringer
 Wire med Ø52 mm medbringer og 80 mm afstand mellem medbringer. Anvendes fortrinsvis til pillefoder. Leveres i hele ruller a 250 meter.

Mængdeafhængige priser:

063261: 250 m

063261-0: Afrulning/m for længder under 250 m

Pakningsstørrelse: Ø80 x 70 cm. Vægt: 75,5 kg. Antal: 250 m.



063262 Wire 63-system, 55 mm medbringer
 Wire med Ø55 mm medbringer og 80 mm afstand mellem medbringer. Anvendes fortrinsvis til melfoder. Leveres i hele ruller a 250 meter.

Mængdeafhængige priser:

063262: 250 m

063262-0: Afrulning/m for længder under 250 m

Pakningsstørrelse: Ø85 x 75 cm. Vægt: 76,3 kg. Antal: 250 m.



063652 63-wiresamler med krog, 52/6,4 mm
 Anvendes for 63-systemet til 6,4 mm wire med Ø52 mm og Ø55 mm medbringer. Passende unbrakonøgle kan bestilles separat, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



261652 63-wiresamler, leddelt, 52/6,4 mm
 Kraftig og fleksibel wiresamler med bevægelige led til 6,4 mm stålwire med Ø52 mm og Ø55 mm medbringer med 80 mm afstand. Passende unbrakonøgle kan bestilles separat, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



261160 63-wiresamler, 2-delt, 6,4 mm wire
 Wiresamler til 63-system. Passer til stålwire med Ø52 og Ø55 mm medbringer. Passende unbrakonøgle kan bestilles separat, varenr. 700365.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



261463 Børstesæt 63-system
 Daltec rensbørste Ø63mm til at klikke på wiren til 63-systemet. Anbefales til portionsanlæg for at modvirke belægninger i foderrørene. Fremstillet udelukkende i fødevarer godkendte materialer.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



063211 Inspektionssektion 63-system
 Inspektionssektion for kontrol af fyldningsgrad. Inspektionssektionen monteres mellem optager og første udløb. Længde: 330 mm.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



063270 Transportrør 63,5 mm (2½") 63-system

Transportrør af galvaniseret stålør til 63-systemet. Leveres i bundter med 185 m. Leveres i 5 meter længder.

Mængdeafhængige priser:

063270: 185 m

063270-1: < 185 m

Størrelse/bundt: 50 x 45 x 500 cm. Vægt: 424 kg. Antal/bundt: 185 m

**063272 Transparent PVC rør 63,5 mm (2½") 63-system**

Transparent rør til 63-systemet. Kan også anvendes til inspektionssektioner i valgfrie længder. Leveres i bundter med 5 stk. af 3 meter længder.

Mængdeafhængige priser:

063272: 15 m

063272-1: < 15 m

Størrelse/bundt: 17 x 25 x 300 cm. Vægt: 6,5 kg. Antal/bundt: 15 m

**063275 Rørmuffe 63-system**

Anvendes til samling af transportrør og for tilslutning af rør til drivstation og optager.

Mængdeafhængige priser:

063275: 50 stk.

063275-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 27 x 17 cm. Vægt: 16,2 kg. Antal/kasse: 50 stk.



Udtag

038331

Foderudtag, 38-system

Foderudtag til 38-systemet. Udtaget passer til Ø58 og Ø63 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

038331: 50 stk.

038331-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 12,1 kg. Antal/kasse: 50 stk.



050331

Foderudtag, 50-system

Foderudtag til 50-systemet. Udtaget passer til Ø58 og Ø63 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

050331: 100 stk.

050331-1: < 50 stk.

050331-2: 50 stk.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 10,5 kg. Antal/kasse: 50 stk.



050332

Foderudtag 50,8 mm, M2000, gul

Foderudtag til 50-systemet. Let at montere og rengøre. Samles uden brug af skruer. Passer til Ø58 og Ø63 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

050332: 100 stk.

050332-1: < 50 stk.

050332-2: 50 stk.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 8,7 kg. Antal/kasse: 50 stk.



050333

Foderudtag 50,8 mm, M2000, blå

Blåt foderudtag til 50-systemet. Passer til Ø58 og Ø63 mm faldrør. Let at montere og rengøre. Samles uden brug af skruer. Bruges i forbindelse med parallelle anlæg for let at kunne skelne mellem de forskellige foderstrengene.

Mængdeafhængige priser:

050333: 100 stk.

050333-1: < 50 stk.

050333-2: 50 stk.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 8,7 kg. Antal/kasse: 50 stk.



050334

Foderudtag 50,8 mm, M2000, rød

Rødt foderudtag til 50-systemet. Passer til Ø58 og Ø63 mm faldrør. Let at montere og rengøre. Samles uden brug af skruer. Bruges i forbindelse med parallelle anlæg for let at kunne skelne mellem de forskellige foderstrengene.

Mængdeafhængige priser:

050334: 100 stk.

050334-1: < 50 stk.

050334-2: 50 stk.

Pakningsstørrelse: 43 x 35 x 36 cm. Vægt: 8,7 kg. Antal/kasse: 50 stk.



332100

Rustfrit skod til 50 system foderudtag

Skod udført i en 1,5 mm rustfri plade til erstatning af plast skod i foderudtag model 2000.

Mængdeafhængige priser:

332100: 50 stk.

332100-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



700201 Transparent PVC rør 58 mm

Transparent rør til udtag til 38, 50-systemer.
Leveres i bundter med 5 stk. af 3 m længder.

Mængdeafhængige priser:

700201: 15 m

700201-1: < 15 m

Pakningsstørrelse: 15 x 25 x 300 cm. Vægt: 6,3 kg. Antal/bundt: 15 m.


700210 Transparent PVC rør 63 mm

Transparent rør til udtag til 38, 50-systemer.
Leveres i bundter med 5 stk. af 3 m længder.

Mængdeafhængige priser:

700210: 15 m

700210-1: < 15 m

Pakningsstørrelse: 15 x 25 x 300 cm. Vægt: 6,6 kg. Antal/bundt: 15 m.


700211 Teleskoprør 58/63 mm x 1 m

Anvendes mellem 38- og 50-system foderudtag og foderautomater. Foder-mængden i foderautomaten indstilles via teleskopvirkningen.

Pakningsstørrelse: Ø17 x 100 cm. Vægt: 16,3 kg. Antal/bundt: 19 stk.


700216 Rustfri spændebånd, 50 – 70 mm

Anvendes i forbindelse med teleskoprør varenr. 700211.

Mængdeafhængige priser:

700216: 50 stk.

700216-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: Pose med 50 stk. Vægt: 1,1 kg.


060331 Foderudtag-60 med rustfrit skod
063331 Foderudtag-63 med rustfrit skod

Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret. Via adaptere kan 63-udtaget, varenr. 063331, også anvendes til rørdiameter på 38, 45, 50,8 og 55 mm. Anvendes med Ø75 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

06x331: 50 stk.

06x331-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 63 x 47 x 63 cm. Vægt 20 kg. Antal/kasse: 50 stk.


060333 Foderudtag-60, blå med rustfrit skod

Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret.
Anvendes med Ø75 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

060333: 50 stk.

060333-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 63 x 47 x 63 cm. Vægt 20 kg. Antal/kasse: 50 stk.


060334 Foderudtag-60, rød med rustfrit skod

Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret.
Anvendes med Ø75 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

060334: 50 stk.

060334-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 63 x 47 x 63 cm. Vægt 20 kg. Antal/kasse: 50 stk.



060335 Foderudtag-60 med plastskod

063335 Foderudtag-63 med plastskod

Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret. Via adaptere kan 63-udtaget, varenr. 063335, også anvendes til alle øvrige rørdiametre på 38, 45, 50.8 og 55 mm. Anvendes med Ø75 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

06x335: 50 stk.

06x335-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 63 x 47 x 63 cm. Vægt 20 kg. Antal/kasse: 50 stk.



060335B Foderudtag-60, blå med plastskod

Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret. Anvendes med Ø75 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

060335B: 50 stk.

060335B-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 63 x 47 x 63 cm. Vægt 20 kg. Antal/kasse: 50 stk.



060335R Foderudtag-60, rød med plastskod

Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret. Anvendes med Ø75 mm faldrør.

Mængdeafhængige priser:

060335R: 50 stk.

060335R-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 63 x 47 x 63 cm. Vægt 20 kg. Antal/kasse: 50 stk.



331550 PP skod til 60/63-udtag

Slidstærk plast lukkespjæld. Passer til foderudtag, varenr. 060335, 060335B, 060335R og 063335. Om nødvendigt kan det erstatte rustfrit skod i foderudtag, varenr. 060331, 060333, 060334 og 063331.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



700220 Transparent PVC rør Ø75 mm

Transparent rør til foderkasser, ventiler eller 60, 63'er udtag. Anvendes sammen med Ø80 stålfaldrøret, varenr. 301350. Leveres i bundter med 5 stk. af 3 m længder.

Mængdeafhængige priser:

700220: 15 m

700220-1: < 15 m

Pakningsstørrelse: 15 x 25 x 300 cm. Vægt: 9 kg. Antal/bundt: 15 m.



700228 Transparent PVC rør Ø80 mm

Kan sammen med det transparente Ø75 rør, varenr. 700220 og spændebånd 60-80 mm, varenr. 700217 anvendes som teleskoprør til 60, 63'er foderudtag eller ventiler.

Mængdeafhængige priser:

700228: 15 m

700228-1: < 15 m

Pakningsstørrelse: 15 x 25 x 300 cm. Vægt: 11,1 kg. Antal/bundt: 15 m.



700217 Rustfri spændebånd 60 – 80 mm

Anvendes for fastgørelse af Ø75 mm PVC rør til multimix ventiler og samling af Ø75/80 mm teleskoprør.

Mængdeafhængige priser:

700217: 50 stk.

700217-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: Pose med 50 stk. Vægt: 1,2 kg.



Foderkasser og Bio-Fix med tilhørende beslag
063304K Rund foderkasse 3,5 L Ø75 mm udløb
063306K Rund foderkasse 5,5 L Ø75 mm udløb
063308K Rund foderkasse 7,5 L Ø75 mm udløb
063310K Rund foderkasse 9,5 L Ø75 mm udløb

Daltec foderkasser med fast tragt. Forsynet med fyldekegle samt rustfri dele. Har mulighed for individuel afblending via skod eller frakobling via låsepal fra udløversystem. Kan anvendes til fasefodring ved hjælp af faseskod, varenr. 300100.

Mængdeafhængige priser:

0633xxK: 72 stk. (palle)

0633xxK-1: < 12 stk.

0633xxK-2: 12 stk. (kasse)

Pakningsstørrelse (l x b x h):

3,5 L: 63 x 47 x 63 cm. Vægt: 15,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.

5,5 L: 64 x 54 x 65 cm. Vægt: 18,0 kg. Antal/kasse: 12 stk.

7,5 L: 73 x 62 x 64 cm. Vægt: 20,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.

9,5 L: 73 x 62 x 64 cm. Vægt: 22,0 kg. Antal/kasse: 12 stk.


063304R Rund foderkasse 3,5 L Ø75 mm udløb og låsering
063306R Rund foderkasse 5,5 L Ø75 mm udløb og låsering
063308R Rund foderkasse 7,5 L Ø75 mm udløb og låsering
063310R Rund foderkasse 9,5 L Ø75 mm udløb og låsering

Betjenings- og rengøringsvenlig foderkasse. Kassen er forsynet med fyldekegle samt rustfri dele og med Ø75 mm udløb. Der er mulighed for individuel afblending eller frakobling fra udløversystemet. Kan anvendes til fasefodring ved hjælp af faseskod, varenr. 300100.

Mængdeafhængige priser:

0633xxR: 72 stk. (palle)

0633xxR-1: < 12 stk.

0633xxR-2: 12 stk. (kasse)

Pakningsstørrelse (l x b x h):

3,5 L: 63 x 47 x 63 cm. Vægt: 16,2 kg. Antal/kasse: 12 stk.

5,5 L: 64 x 54 x 65 cm. Vægt: 18,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.

7,5 L: 73 x 62 x 64 cm. Vægt: 21,0 kg. Antal/kasse: 12 stk.

9,5 L: 73 x 62 x 64 cm. Vægt: 23,0 kg. Antal/kasse: 12 stk.


063304RS Rund foderkasse 3,5 L Ø90 mm udløb og låsering
063306RS Rund foderkasse 5,5 L Ø90 mm udløb og låsering
063308RS Rund foderkasse 7,5 L Ø90 mm udløb og låsering
063310RS Rund foderkasse 9,5 L Ø90 mm udløb og låsering

Betjenings- og rengøringsvenlig foderkasse. Kassen er forsynet med fyldekegle samt rustfri dele og med Ø90 mm udløb. Der er mulighed for individuel afblending eller frakobling fra udløversystemet. Kan anvendes til fasefodring ved hjælp af faseskod, varenr. 300100.

Mængdeafhængige priser:

0633xxRS: 72 stk. (palle)

0633xxRS-1: < 12 stk.

0633xxRS-2: 12 stk. (kasse)

Pakningsstørrelse (l x b x h):

3,5 L: 63 x 47 x 63 cm. Vægt: 15,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.

5,5 L: 64 x 54 x 65 cm. Vægt: 16,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.

7,5 L: 73 x 62 x 64 cm. Vægt: 20,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.

9,5 L: 73 x 62 x 64 cm. Vægt: 22,0 kg. Antal/kasse: 12 stk.



038330 Adapter til foderrør 38 mm (1½")
 38 mm adapter til den runde foderkasse, 63-udtag og Bio-Fix®.
 Mængdeafhængige priser:
 038330: 125 stk.
 038330-1: < 125 stk.
 Pakningsstørrelse: 60 x 40 x 52 cm. Vægt: 12,7 kg. Antal/kasse: 125 stk.



045330 Adapter til foderrør 45 mm
 45 mm adapter til den runde foderkasse, 63-udtag og Bio-Fix®.
 Mængdeafhængige priser:
 045330: 225 stk.
 045330-1: < 225 stk.
 Pakningsstørrelse: 80 x 60 x 52 cm. Vægt: 22,7 kg. Antal/kasse: 225 stk.



050330 Adapter til foderrør 50,8 mm (2")
 50,8 mm (2") adapter til den runde foderkasse, 63-udtag og Bio-Fix®.
 Mængdeafhængige priser:
 050330: 150 stk.
 050330-1: < 150 stk.
 Pakningsstørrelse: 60 x 40 x 52 cm. Vægt: 12,7 kg. Antal/kasse: 150 stk.



055330 Adapter til foderrør 55 mm
 55 mm adapter til den runde foderkasse, 63-udtag og Bio-Fix®.
 Mængdeafhængige priser:
 055330: 275 stk.
 055330-1: < 275 stk.
 Pakningsstørrelse: 80 x 60 x 52 cm. Vægt: 26,1 kg. Antal/kasse: 275 stk.



060330 Adapter til foderrør 60 mm
 60 mm adapter til den runde foderkasse, 63-udtag og Bio-Fix®.
 Mængdeafhængige priser:
 060330: 200 stk.
 060330-1: < 200 stk.
 Pakningsstørrelse: 60 x 40 x 52 cm. Vægt: 11,8 kg. Antal/kasse: 200 stk.



300480 Fjernbetjeningsstang til foderkasse og Bio-Fix®
 Anvendes til indstilling af fodermængden i foderkasser eller Bio-Fix® fra 2 m afstand.
 Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



050350 EasyFeed foderkasse 8L Ø50,8 mm
060350 EasyFeed foderkasse 8L Ø60 mm

Nyeste generation foderkasse med patenterede detaljer. EasyFeed findes til 50-system og 60-system. EasyFeed til 50-system, varenr. 050350, kan via adapter, varenr. 350038, også tilsluttes til 38 mm transportrør.

Indeholder stor inspektionsluge, frontbetjent frakobling fra udløsning samt en let aftagelig tragt for at muliggøre nem rengøring. Tilslutning til Ø75 mm faldrør.

Tilbehør til faldrør:

Ø75 mm PVC rør, varenr. 700220, Ø80 mm x 1 m stålfaldrør, varenr.

301350-1, dobbeltbøjle, varenr. 301345, u-bøjle, varenr. 700222.

Y-tilslutning til 2-strengs anlæg:

Y-tilslutning for 50-system: varenr. 350150.

Y-tilslutning for 60-system: varenr. 350160.

Mængdeafhængige priser:

0x0350: 100 stk. (palle)

0x0350-1: < 10 stk.

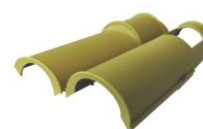
0x0350-2: 10 stk. (karton)

Pakningsstørrelse: 42 x 59 x 78 cm. Vægt: 14 kg. Antal/kasse: 10 stk.


350038 38 mm adapter for EasyFeed 50.8 mm

38 mm adapter for EasyFeed foderkasse. Vigtigt: Denne adapter passer kun til 50.8 mm versionen af EasyFeed, varenr. 050350.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


350150 EasyFeed Y-tilslutning, Ø50,8 mm

Y-tilslutningen til EasyFeed foderkassen, varenr. 060350 anvendes i parallelle fodringsanlæg, hvor der fodres med 2 fodertyper. Y-tilslutningen monteres på EasyFeed foderkasse og 2 stk. Ø50 mm transportrør. Kan sættes sammen med snorsæt, varenr. 350031, som hjælper til at åbne/lukke drejespjæld.

Pakningsstørrelse: 80 x 60 x 52 cm. Vægt: 72 kg. Antal/kasse: 225 stk.


350160 EasyFeed Y-tilslutning, Ø60 mm

Y-tilslutningen til EasyFeed foderkassen, varenr. 060350 anvendes i parallelle fodringsanlæg, hvor der fodres med 2 fodertyper. Y-tilslutningen monteres på EasyFeed foderkasse og 2 stk. Ø60 mm transportrør. Kan sættes sammen med snorsæt, varenr. 350031, som hjælper til at åbne/lukke drejespjæld.

Pakningsstørrelse: 80 x 60 x 52 cm. Vægt: 67,5 kg. Antal/kasse: 225 stk.


350031 Snorsæt for EF Y-tilslutning

Anvendes sammen med EasyFeed foderkasse. Gør det nemt at åbne/lukke drejespjæld. Fastsættes til drejespjæld i EasyFeed foderkasse eller Y-tilslutningen.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


350101 EasyFeed wireguide, 38-system
350102 EasyFeed wireguide, 50-system
350103 EasyFeed wireguide, 60-system

Bruges som føring for udløsewire. Monteres på transportrøret.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


700217 Rustfri spændebånd 60 – 80 mm

Anvendes for fastgørelse af Ø75 mm PVC til foderkasser / Multimix ventiler.

Mængdeafhængige priser:

700217: 50 stk.

700217-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: Pose med 50 stk. Vægt: 1,2 kg.



301350 Stålrør Ø80 x 1 m
 Stålfaldrør til foderkasser. For fastgørelse anvendes Ø80 mm dobbeltbøjle, varenr. 301345.

Mængdeafhængige priser:

301350: 48 stk.

301350-1: < 48 stk.

Pakningsstørrelse: 60 x 62 x 100 cm. Vægt: 136 kg. Antal/kasse: 48 stk.



700220 Transparent PVC rør Ø75 mm
 Transparent rør til foderkasser, ventiler eller 60, 63'er udtag. Anvendes med Ø80 stålfaldrøret, varenr. 301350. Leveres i bundter med 5 stk. af 3 m længder.

Mængdeafhængige priser:

700220: 15 m

700220-1: < 15 m

Pakningsstørrelse: 15 x 25 x 300 cm. Vægt: 9 kg. Antal/bundt: 15 m.



700221 Faldrør til Ø90 mm udløb
 50 cm PVC rør Ø75 mm med Ø90 mm muffe. Anvendes sammen med rund foderkasser, varenr. 063304RS, 063306RS, 063308RS, 063310RS.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



301345 Dobbeltbøjle Ø80 mm, komplet
 Montagebøjle for Ø80 mm til faldrør på 1" inventarrør.

Mængdeafhængige priser:

301345: 50 stk.

301345-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 20 x 24 x 32,5 cm. Vægt: 13,5 kg. Antal/kasse: 50 stk.



700222 U-bøjle Ø80 mm
 Montagebøjle for Ø80 mm falddør. Sælges kun i 11 styk stænger.

Pakningsstørrelse: 34 x 14 x 9 cm. Vægt: 1,2 kg. Antal/bundt: 11 stk.



063406 Bio-Fix® foderkasse komplet
 Bio-Fix® anvendes til dyr i løsdrift. Kassen kan betjene 2 dyr af gangen. Ud-doseringen sker med en hastighed svarende til de langsomste dyrs æde-hastighed. Kassen kan via en afspærringsklap (skal bestilles separat, som tilbehør), varenr. 300510, indstilles til kun at betjene et dyr. Bio-Fix® leveres i 6 L kasser. Større kassetørrelser kan leveres efter ønske, dog kun med 6 L skala. Vær opmærksom på, at minimumsmængden er hhv. 2, 4 og 6 L ved kasse str. på hhv. 8, 10, og 12 L.

Mængdeafhængige priser:

063406: 12 stk. (karton)

063406-1: < 12 stk.

Pakningsstørrelse: 74 x 62 x 65 cm. Vægt: 20,5 kg. Antal/kasse: 12 stk.



300510 Afspærringsklap for Bio-Fix®
 Afspærringsklappen anvendes for at lukke for det ene udløb i en Bio-Fix kasse. Det anbefales, at der i hver Bio-Fix® sti forefindes en kasse med afspærringsklap, så også et ulige antal dyr kan fodres. Bestilles separat som tilbehør.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



300541 Endestop for Bio-Fix® drivaksel
 Endestoppet anbringes for enden af en Bio-Fix® række. Fungerer som afskærmning for drivakslen.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



300545
Bio-Fix® drivaksel

Drivaksel for Bio-Fix® kasser. Leveres i 3 m længder. Anvend akselsamler for Bio-Fix®, varenr. 300546 for at samle to drivaksler.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


300546
Akselsamler for Bio-Fix®

Anvendes til at samle Bio-Fix® drivaksler.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


300548
Beskyttelsesrør for Bio-Fix®

Beskyttelsesrøret monteres over Bio-Fix® drivakslen. Ved beregning af længden skal der påregnes, at hver Bio-Fix® kasse optager 33,5 cm.

Pakningsstørrelse: 4 m længder.


300553
Bio-Fix® drivenhed, 3 faset, 13 o/min

Drivenhed for Bio-Fix® drivaksel. Kører 13 o/min. ved 50 Hz. Dette giver ca. 120 g foder / min pr. snegl i kassen. En drivenhed kan trække op til 25 Bio-Fix® foderkasser.

Vigtigt: Max. 25 Bio-Fix® pr. 1 drivenhed!

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


300570
Monteringsæt for Bio-Fix® drivenhed

Montagebeslag til Bio-Fix® drivenhed. I monteringssettet indgår 2 meter 1" galvaniseret svejst stålør.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


300582
Beslag Bio-Fix faldrør, lodret Ø50.8 mm

Beslag for montage af Bio-Fix® faldrør. Anvendes også sammen med øverste beslag for Bio-Fix® faldrør, varenr. 300580, ved skrå forværk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



Fasefodring

300100

2-faseskod til rund foderkasse

Ved at erstatte kassens skyder med et 2-faseskod kan kassen anvendes til 2-fase fodring. Bemærk at faseskoddet kun bør anvendes til 38- og 50-systemerne. Ved 63-systemet er fodermængden så stor, at der skal anvendes ventiler, der har større åbning.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



331101

2-faseskod, 0-stilling til foderudtag

Faseskod med nulstilling til 2-fasefodring. Det ønskede foder indstilles på skyderen ved hjælp af farvede markeringer. Kun til 38- og 50-system. Ved 63-systemet er fodermængden så stor, at der skal anvendes ventiler, der har større åbning.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



331104

3-faseskod, 0-stilling til foderudtag

3-faseskod med nulstilling. Kan også indstilles til lukket position. Det ønskede foder indstilles på skyderen ved hjælp af farvede markeringer. Kun til 38- og 50-system. Ved 63-systemet er fodermængden så stor, at der skal anvendes ventiler, der har større åbning.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



060345

2-fase foderudtag, 60-system med 0-stilling

063345

2-fase foderudtag, 63-system med 0-stilling

Anvendes til fasefodring med faseskod. Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret. Via adaptore kan udtaget, varenr. 063345, også anvendes til alle øvrige rørdiameter på 38, 45, 50,8 og 55 mm.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



060355-3

3-fase foderudtag, 60-system

063355-3

3-fase foderudtag, 63-system

Anvendes til fasefodring med faseskod. Åbningen er tilstrækkelig stor til at alt foder falder ud af røret. Via adaptore kan udtaget, varenr. 063355-3, også anvendes til alle øvrige rørdiameter på 38, 45, 50,8 og 55 mm.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



050440.A

Multimix-50 med tilbagemelding

060440.A

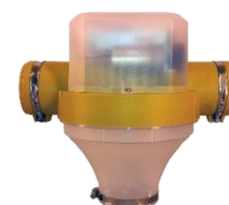
Multimix-60 med tilbagemelding

063440.A

Multimix-63 med tilbagemelding

Elektrisk foderventil for styring via ON/OFF signal. Feed-back signal for åbne- og lukkeposition. Anvendelse i forbindelse med fasefodring med flere blandinger. En tydelig indikatorlampe viser når ventilen er åben. Anvendes med Ø75 mm faldrør, varenr. 700220.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



050440.DI

Multimix-50 med kom./sensor, D-net I

060440.DI

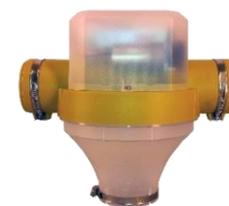
Multimix-60 med kom./sensor, D-net I

063440.DI

Multimix-63 med kom./sensor, D-net I

Elektronisk foderventil til netværk Feed Assistant (D-Net I protokol). Kan tilsluttes en føler for portionsfodring. Med tilsluttet føler i foderautomaten giver ventilen automatisk besked til Feed Assistant styringen, når automaten er tom. Anvendes med Ø75 mm faldrør, varenr. 700220.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



050440.D2 Multimix-50 med kom./sensor, D-net2
060440.D2 Multimix-60 med kom./sensor, D-net2
063440.D2 Multimix-63 med kom./sensor, D-net2

Elektronisk foderventil til netværk Feed Assistant Online+ (D-Net2 protokol). Kan tilsluttes en føler for portionsfodring. Med tilsluttet føler i foderautomaten giver ventilen automatisk besked til Feed Assistant Online+, når automaten er tom. Anvendes med Ø75 mm faldrør, varenr. 700220.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270440 Multimix støttebeslag

Anvendes til at afstive foderrør omkring Multimix ventiler. Skal anvendes sammen med 4 stk. passende clamps, varenr. 270004, 270006 eller 270007.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

E440303 Aftaster BCS med 3-pol. stik

Tilsluttes Multimix ventiler med kommunikation/sensor (portionsfodring), modeller efter år 2010 med 3-polet stik. Med en sensor tilsluttet ventilerne er det muligt at detektere, når en automat er tom og dermed fodre efter det konkrete behov. Leveres med 2,5 m ledning og løst stik.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

E440310 Forskruning M12, Sensor Multimix ventil

Forskruning til ventilhætten, hvor ledningen til sensoren føres.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

Dosering

050200 DC Dosing ekskl. styring til 50-system
060200 DC Dosing ekskl. styring til 60-system
063200 DC Dosing ekskl. styring til 63-system

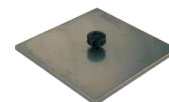
Doseringsenhed til iblanding af tørre tilsætningsstoffer til foderet. Med mekanisme til forhindring af brodannelse. Doseringkapacitet: 30 g/min – 200 g/min. Inkl. 45 liter tragt. Styres med sneglestyring, varenr. 210401 (medfølger ikke).

Pakningsstørrelse: 54 x 37 x 34 cm. Vægt: 17,5 kg. Antal: 1 stk.


200540 DC Dosing, låg til firkantet tragt

Låg til beholderen på DC Dosing med firkant tragt.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


600010 Bio-Dosing pumpe

Digital doseringspumpe til dosering af flydende tilsætningsstoffer direkte på foderet i foderrøret. Kapacitet 0,12 – 12 l/time. Ved fasefodring anvendes en føler, varenr. E700123 til at starte og stoppe doseringen.

Pakningsstørrelse: 16 x 33 x 23 cm. Vægt: 3,5 kg. Antal: 1 stk.


600040 Bio-Dosing installationskit, komplet

Installationskittet passer til alle rørdiameter mellem Ø38 og Ø70 mm og kan derfor let monteres på de fleste fabrikater af fodringsanlæg. Indeholder 6 m tryksslange, 2 m sugeslange, sugeventil samt injektionsventil med fleksibel tilslutning.

Pakningsstørrelse: 37 x 37 x 6,5 cm. Vægt: 0,7 kg. Antal: 1 stk.



600126 Komplet føler for Bio-Dosing

Kapacitiv føler, der fra fabrikken er konstrueret til anvendelse for kontrol af doseringsudstyr. Føleren har en relæudgang med skiftefunktion og er udstyret med en speciel opstarts forsinkelse (Lock Delay).

Sættet består af:

- DOL 43R føler, varenr. E700123.
- T-stykke til montering på rør, varenr. 600055.
- 2 kabelbånd, varenr. E500280S.

Pakningsstørrelse: 41 x 37 x 44 cm. Vægt: 6 kg. Antal: 10 stk.



Aktuatorer og dele for udløser system

300410.115 Linak aktuator 115 mm

Aktuator med 115 mm vandring til åbning og lukning af foderkasser samt fase-skod 60-63-system. Kan anvendes parvis i hver ende af udløsertråden eller enkeltvis sammen med en retur-fjeder, varenr. 300450. Maksimal trækraft på 50 kg., svarende til 39 foderkasser af 6L. Styres fra udløserstyring, varenr. 300405E.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt: 0,9 kg. Antal: 1 stk.



300410.70 Linak aktuator 70 mm

Aktuator med 70 mm vandring til betjening af faseskod 50-system. Kan anvendes parvis i hver ende af udløsertråden eller enkeltvis sammen med en retur-fjeder. Maksimal trækraft på 50 kg. svarende til ca. 25 faseskod. Styres fra udløserstyring, varenr. 300405E.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt: 0,9 kg. Antal: 1 stk.



700120.2 24 V udløser komplet, foderkasser + 2-fasefodring

700120.3 24 V udløser komplet, 3-fasefodring

Kraftig 24 VDC Linak udløser i monteringsramme leveres komplet med 24 VDC forsyning samt relæ boks. Udløseren kan trække op til 300 foderkasser, når den er monteret sammen med udløserbeslag med trissehjul, varenr. 038315, 050315, 060315 eller 063315.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt: 12,5 kg.



350315 Udløser til EasyFeed

Håndspil op til 500 kg. med bremse. Anvendes som manuel udløser i installationer med EasyFeed foderkasser.

Pakningsstørrelse: 18 x 18 x 23 cm. Vægt: 4,1 kg.



270350-C Beslag til håndspil inkl. M10 bolte

Beslag til vægmontage af håndspil, varenr. 350315. Indeholder 2 stk. M10 bolte til fastgørelse af håndspil til beslag.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



038316 Udløserarm-38, enkeltrække

050316 Udløserarm-50, enkeltrække

060316 Udløserarm-60, enkeltrække

Manuelt udløserhåndtag for åbning og lukning af foderkasser. Indeholder: 3 stk. clamps, 1 udløserarm m/håndtag, retur-fjeder, div. beslag samt tilhørende skruer, møtrikker og wirelåse.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



050317 Udløserarm-50, dobbeltrække
060317 Udløserarm-60, dobbeltrække

Manuelt udløserhåndtag for åbning og lukning af foderkasser. Indeholder: 3 stk. clamps, 1 udløserarm m/håndtag, returfeder, div. beslag samt tilhørende skruer, møtrikker og wirelåse.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


700124 Trisse med øjeskrue

Anvendes når der er brug for et bevægeligt ophæng af udløserwiren.

Mængdeafhængige priser:

700124: 50 stk.

700124-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 21 x 19 x 74 cm. Vægt: 7,1 kg. Antal/kasse: 50 stk.


700124K Trisse med kugleleje og øjeskrue

Anvendes når der er brug for et bevægeligt ophæng af udløserwiren.

Mængdeafhængige priser:

700124K: 50 stk.

700124K-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 21 x 19 x 74 cm. Vægt: 8,6 kg. Antal/kasse: 50 stk.


700125 Trisse med pladebeslag

Anvendes for at lede udløsertrækket om hjørner og lignende. Anvend 2 stk. pladewirelåse, varenr. 700134 og et stykke fleksibel udløserwire, varenr. 700123R.

Mængdeafhængige priser:

700125: 50 stk.

700125-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 21 x 19 x 74 cm. Vægt: 11 kg. Antal/kasse: 50 stk.


700125K Trisse m. kugleleje og pladebeslag

Anvendes for at lede udløsertrækket om hjørner og lignende. Anvend 2 stk. pladewirelåse, varenr. 700134 og et stykke fleksibel udløserwire, varenr. 700123R.

Mængdeafhængige priser:

700125K: 50 stk.

700125K-1: < 50 stk.

Pakningsstørrelse: 21 x 19 x 74 cm. Vægt: 11 kg. Antal/kasse: 50 stk.


038315 Udløserbeslag-38 med trissehjul
050315 Udløserbeslag-50 med trissehjul
060315 Udløserbeslag-60 med trissehjul
063315 Udløserbeslag-63 med trissehjul

Anvendes i forbindelse med den runde foderkasse. Udvekslingsforholdet 1:3 giver en let betjening ved manuel åbning af kasserne. Anbefales også i forbindelse med stor udløser, varenr. 700120.2 for at mindske belastningen på trissehjulene og udløserwiren.

Pakningsstørrelse: 32 x 18 x 9 cm. Vægt: 2 kg. Antal/kasse: 1 stk.


315100 Trekantgreb til udløserwire

Anvendes ved manuel udløsning sammen med udløserbeslag med trissehjul, varenr. 038315, 050315, 060315 og 063315.

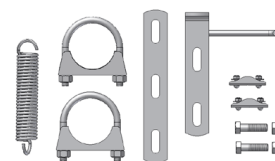
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



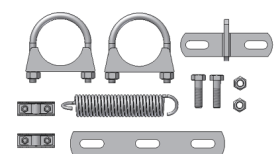
300450 Returfjeder 10 kg. 15 cm
 En fjeder kan trække op til 30 kasser.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



300417 50-monterings sæt aktuator/kasser
300418 60-monterings sæt aktuator/kasser
 Beslag for montage af aktuator for faseskod på rørsystemet. Varenummeret indeholder et komplet sæt med alle nødvendige dele.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



300420 50-mont. sæt aktuator/fasefodr.
300421 60-mont. sæt aktuator/fasefodr.
300431 63-mont. sæt aktuator/fasefodr.
 Beslag i forbindelse med opstilling af fasefodr.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



300422 50-mont. sæt fasefodr/2 aktuatorer
300423 60-mont. sæt fasefodr/2 aktuatorer
300432 63-mont. sæt fasefodr/2 aktuatorer
 Beslag i forbindelse med opstilling af fasefodr med 2 aktuatorer.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



700140 Rustfri tråd 2 mm
 Rustfri 2 mm tråd til betjening af foderkasser og faseskod.
Mængdeafhængige priser:
 700140: 500 m
 700140-1: < 500 m
Pakningsstørrelse: 500 meter pr. rulle. Vægt: 12,4 kg.



700123R Rustfri udløserwire 4 mm
 Anvendes for at lede udløsertrækket om ruller og i forbindelse med udløserbeslag, varenr. 038315, 050315, 060315 og 063315 for trissehjul, varenr. 700124, 700124K, 700125 og 700125K.
Mængdeafhængige priser:
 700123R: 1000 m
 700123RI: < 1000 m
Pakningsstørrelse: Ø45 x 29 cm. Vægt: 69 kg. Leveres i ruller af 1000 m.



700127 Bardunstrammer, 6 mm
 Anvendes for at stramme udløserwiren.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



700133 Pladewirelås 3,0 mm
 Anvendes hvor udløsertråd og udløserwire skal samles. F.eks. hvor udløserwiren ledes om ruller.
Pakningsstørrelse: Poser med 10 stk.



700133IG Iron Grip wirelås
 Anvendes for at samle udløserwire og udløsertråd. Er mere betjeningsvenlig end wirelås, varenr. 700133.
Pakningsstørrelse: Poser med 10 stk.



700134 Wirelås 5 mm
 Anvendes sammen med rustfri udløserwire 4 mm, varenr. 700123R.
Pakningsstørrelse: Poser med 10 stk.



Stylinger

700021-0 Daltec 1001, 1,2-1,9 A x 3 fase

700021-1 Daltec 1001, 1,8-2,8 A x 3 fase

700021-2 Daltec 1001, 2,7-4,2 A x 3 fase

700021-3 Daltec 1001, 4,0-6,2 A x 1 fase

700021-4 Daltec 1001, 6,0-9,2 A x 1 fase

Daltec 1001 styringen anvendes til styring og overvågning af fyldeanlæg. Den øjeblikkelige driftsstatus vises via 5 tydelige kontrollamper på fronten. For automatisk start kan der tilsluttes et eksternt kontaktur. Styringen indeholder et motorværn.

Fasespændingen er 230 VAC. Ved 110 VAC fasespænding kan der anvendes en Dual Feed styring, varenr. 700030D samt et separat motorværn.



700021-R0 Daltec 1001 med relæ, 1,2-1,9 A x 3 fase

700021-R1 Daltec 1001 med relæ, 1,8-2,8 A x 3 fase

700021-R2 Daltec 1001 med relæ, 2,7-4,2 A x 3 fase

700021-R3 Daltec 1001 med relæ, 4,0-6,2 A x 1 fase

700021-R4 Daltec 1001 med relæ, 6,0-9,2 A x 1 fase

Daltec 1001 styring med indbygget relæ til styring af en elektrisk optager.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 2,2 kg. Antal: 1 stk.

E021100 Indbygget siloskift, Daltec 1001

Med vippekontakten er det muligt at vælge mellem to tilsluttede elektriske optagere og dermed vælge fodertype. Passer kun til Daltec 1001 med relæ. Ved bestilling sammen med Daltec 1001 med relæ, kan skiftekontakten leveres indbygget.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E021101 Eksternt siloskift til Unit 1001

Sammen med to tilsluttede elektriske optagere er der via et eksternt siloskift mulighed for at vælge, fra hvilken optager, der skal fodres.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E110370 Kontaktur 50 Hz, indbygget i kasse

Kontaktur til Daltec 1001 styring. Muliggør automatisk start af anlægget. Uret er indbygget i en plastkasse og er montageklar.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



700030D Dual Feed

Erstatter Daltec 1100 styringen og er med samme software som i den udgåede Daltec 1100. Menuer er de samme men med de fordele Feed Assistant hardware kan tilbyde. Kan ikke arbejde med netværk.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 1,6 kg. Antal: 1 stk.



700030 Fodercomputer

Fodercomputer for fasefodring. Indeholder automatisk ændring af foderblandinger via fodermix tabeller. Er udstyret med kom.-interface og kan styre op til 8 snegle samt Multimix ventiler via net. Betjening via menu, 2 linjes belyst display og inkl. program til PC.

700030P Opgradering til Feed Assistant Portion

Opgradering til portionsfodring, hvor foderportioner blandes og sendes individuelt til de enkelte ventiler.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 1,6 kg. Antal: 1 stk.



700050.P Feed Assistant Online + Gris

Feed Assistant Online+ er efterfølgeren til Feed Assistant Portion. Indeholder separat PC-tilslutning. Indeholder flere funktioner og forbedret brugerflade. Kan anvendes sammen med Daltec System Manager software.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 1,5 kg. Antal: 1 stk.



500050.P Daltec System Manager

Managementprogram til fodring med Feed Assistant Online+. Udvider funktionerne i Feed Assistant Online+ med udvidede oversigter over foderforbrug samt håndtering af dyr på hold-niveau. Anvender Windows 7 eller 10. Ved samtidig køb af PC, leveres programmet færdiginstalleret. Ved installation på egen PC afregnes installation efter forbrugt tid.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



**700090 Komplet PC egnet til DSM-P
700091 Installation samt klargøring af PC**

PC som opfylder alle Daltec's minimumskrav til installation af Daltec System Manager - Gris. Sammen med bestilling af varenr. 500050.P og 700091 leveres PC'en komplet med 23" monitor samt mus og keyboard med DSM-P installeret og klar til brug.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



210401 Sneglestyring 24V, netværk/relæ

Strømforsyning og hastighedsregulering til elektrisk 24 V optager. Styres enten via netværk (Feed Assistant/Online+) eller via kontaktsignal. Indeholder foruden hastighedsregulering overvågning af motorstrøm og kortslutningsfejl. Valg af sneglehastighed styres ved hjælp af det indbyggede drejepotentiometer.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 2,7 kg. Antal: 1 stk.



E210020 Manuel hastighedsregulering for 210401

Potentiometer der kan monteres i frontpladen på sneglestyring, varenr. 210401. Anvendes kun, hvis sneglestyringen er styret via analog on/off signal (ikke ved kommunikation).

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



300405E 24 VDC aktuatorstyring

Aktuatorstyring til åbning og lukning af foderkasser, samt til fasefodring. Kan styre op til 4 stk. 24 VDC Linak aktuatorer, varenr. 300410.70 og 300410.115.

Bemærk at der til styringen skal bestilles separat program til enten fasefodring, varenr. E405110 eller til åbning af foderkasser, varenr. E405100.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 3,1 kg. Antal: 1 stk.



E405100 Prom version 1000.7 for 300405E til foderkasser

Programkreds for udløserstyring, varenr. 300405E. Afbryder OUT (klemme 9 & 10) i åben position. Ved samtidig bestilling af aktuatorstyring monteres prommen i denne.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E405110 Prom version 1100.5 for 300405E til fasefodring

Programkreds for udløserstyring, varenr. 300405E. OUT (klemme 9 & 10) afbrydes ikke i åben position. Ved samtidig bestilling af aktuatorstyring monteres prommen i denne.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



440128
Omskifterboks, 1 - 8 ventiler

Anvendes til styring af ventiler ved fyldeanlæg til siloer. Via drejeknappen vælges, hvilken af op til 8 ventiler, der skal være åben. Anvendes sammen med digital ventil, varenr. 050440T, 060440T eller 063440T.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


El dele
038223
Fyldemelder 10-40 VDC, 38-system
050223
Fyldemelder 10-40 VDC, 50-system

Fyldemelder til 38/50-system.

Mængdeafhængige priser for 50-system:

050223: 10 stk.

050223-1: < 10 stk.

Pakningsstørrelse: 32 x 30 x 33 cm. Vægt: 5 kg. Antal: 10 stk.


060223
Fyldemelder 10-40 VDC, 60-system
063223
Fyldemelder 10-40 VDC, 63-system

Fyldemelder til 60/63-systemet.

Mængdeafhængige priser for 60-system:

060223: 10 stk.

060223-1: < 10 stk.

Pakningsstørrelse: 41 x 37 x 44 cm. Vægt: 5,2 kg. Antal: 10 stk.


E440805
Kabel 3 x 0,5 mm² + 2 x 1 mm², 100 meter

Kabel velegnet til 24 VDC- & netværksinstallation. 2 x 1 mm² til 24 VDC og 3 x 0,5 mm² med folieskærm til netværksinstallation.

Pakningsstørrelse: Ø 28 x 29 cm. Vægt: 9,7 kg. Antal: 100 meter.


E440852
Skærmet kom. kabel, 3x0,75 mm², 100 meter

3 ledet skærmet netværkskabel til dataforbindelse mellem systemenheder i Multimix anlæg med kommunikation. Anbefales også til installation af omdrejningsvagt og fyldemelder.

Pakningsstørrelse: Ø 22 x 18 cm. Vægt: 5,9 kg. Antal: 100 meter.


440410
Net terminering, data aware

Afslutningsboks til netværk i anlæg med Multimix ventiler eller sneglestyringer der anvender kommunikation. Der skal anvendes 2 nettermineringer pr. net.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


440450
24V booster for Multimix ventil

Anvendes til at stabilisere spænding på Multimix ventilernes 24 VDC installation. Det anbefales at anvende 1 stk. pr. 100 meter kabel.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E440415
Monteringskasse

Monteringskasse der er velegnet til eksempelvis montage på foderrør. Velegnet til Multimix ventiler og til kabelsamlinger.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E500280S-C Kabelbånd 290 x 4,8 mm, 100 stk. PA sort

Pose med 100 stk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E440085 Kronemuffer 12 x 2,5-4,0

Kronemuffe til tilslutning af Multimix ventiler til hhv. 24 VDC og netværks-installation.

Pakningsstørrelse: Hele stænger af 12 muffer.



440505.27 24 V ureguleret strømforsyning til ventiler, min.10 ventiler

440505.32 24 V ureguleret strømforsyning til ventiler, min.28 ventiler

24 VDC ureguleret strømforsyning til ventiler og til forsyning af stor udløser, varenr. 700120.2 eller 700120.3. Antallet af tilsluttede ventiler skal være indenfor:

440505.27: Min. 10 og maks. 50

440505.32: Min. 28 og maks. 80

Ved færre ventiler end angivet, skal den regulerede strømforsyning, varenr. 440511 anvendes.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 3,2 kg. Antal: 1 stk.



440511 24VDC reg. forsyning M2019

24 VDC reguleret strømforsyning til max. 50 Multimix ventiler (maks. 40 stk. med sensor). Anvendes til portionsanlæg med Feed Assistant Online+ styring. Kan styres over netværk samt give tilbagemelding mht. spændingsniveau.

Pakningsstørrelse: 32,5 x 16,5 x 27 cm. Vægt: 3,5 kg. Antal: 1 stk.



440520 24 VDC strømforsyning, mini

24 VDC strømforsyning til ventiler. Kan anvendes til netværks- og relæstyrede ventiler. Max. 8 ventiler pr. forsyning.

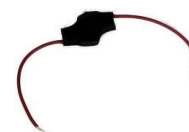
Pakningsstørrelse: 15 x 12 x 8 cm. Vægt: 0,8 kg. Antal: 1 stk.



E001044 Transientbeskytter

Anvendes i motorværn i fase- og portionsanlæg til at reducere elektrisk støj. Der anvendes 3 transientbeskyttere pr. motorværn.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E001111 Motorværn 230 VAC 0,6-0,9 A

E001111.110 Motorværn 110 VAC 0,6-0,9 A

E001112 Motorværn 230 VAC 0,8-1,2 A

E001112.110 Motorværn 110 VAC 0,8-1,2 A

E001113 Motorværn 230 VAC 1,2-1,8 A

E001113.110 Motorværn 110 VAC 1,2-1,8 A

E001114 Motorværn 230 VAC 1,8-2,7 A

E001114.110 Motorværn 110 VAC 1,8-2,7 A

E001115 Motorværn 230 VAC 2,7-4,0 A

E001115.110 Motorværn 110 VAC 2,7-4,0 A

E001116 Motorværn 230 VAC 4 - 6 A

Kontaktor og termorelæ indbygget i kasse. Motorværnet skal være forsynet med 3 stk. transientbeskytter, varenr. E001044 i anlæg med Feed Assistant eller Feed Assistant Online+.

Pakningsstørrelse: 19 x 13 x 9 cm. Vægt: 0,8 kg. Antal: 1 stk.



Diverse

101027 Konsol, drivstation 38-, 50- og 60-system

Konsol for vægmontage af drivstationer til 38-, 50- og 60-systemerne. Leveres som et venstre og et højre stykke.

Pakningsstørrelse: 40 x 18 x 5 cm. Vægt: 2,4 kg. Antal: 1 sæt.


261170 Lille flaske wireolie

Speciel wireolie. Wiren skal som minimum smøres hvert halve år omkring samleren.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


261400R Wiremarkør komplet, rød

Nyttig i forbindelse med servicering af wiresamlere. Klikkes på wiren ca. 4 meter før wiresamleren. Gør det lettere at stoppe drivstationen i tide, inden wiresamleren er kørt igennem.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


201510 Omrører til optagerstation

Anvendes til optagere, der er drevet af wiren. Giver mulighed for at løsne fodret og modvirke brodannelse. Hammeren bliver påvirket af sneglens medbringer.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 1 kg.


201004L Ledeplade til optager, ekstra lang

Anvendes til optager ved letløbende piller/foder.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 0,8 kg.


200025 Beholder m. lige sider, optager/DC-Dosing

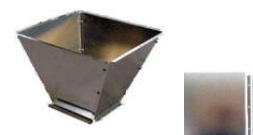
Lille 45 liter beholder som passer på Daltec optager samt DC-Dosing. Kan anvendes som mini buffer eksempelvis ved brug af flex-snegl. Låg, varenr. 200540, og skydespjæld, varenr. 201026 til beholder kan bestilles som ekstra udstyr.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 4,7 kg.


201025 Tragt til optagerstation inkl. lukkespjæld

90 liter tragt til Daltec optagere. Fremstillet af varmgalvaniseret plade. Indeholder lukkespjæld.

Pakningsstørrelse: 57 x 47 x 7 cm. Vægt: 8,2 kg. Antal: 1 stk.


201120 Overgang til 300x300 optager

Adapteren anvendes som overgang mellem Daltec optager og eksempelvis siloer med en 300x300 åbning.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


201125 Mini silo, 320 liter til optager

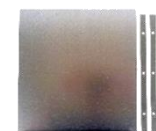
Anvendes som ekstra buffer og kan monteres direkte på Daltec optagerstationer. Skydespjældet, varenr. 201026 kan tilkøbes separat.

Pakningsstørrelse: 73 x 62 x 10 cm. Vægt: 18,6 kg. Antal: 1 stk.


201026 Skydespjæld til tragt

Skydespjældet anvendes til at lukke for passage ned til optageren. Er inkluderet i tragt til optager, varenr. 201025, men ikke i mini silo, varenr. 201125 og ikke i beholder m. lige sider, varenr. 200025.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



201225 Dobbelt overgang for optager
Anvendes for at kunne montere to optagere under samme silo.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

201230 Overgang sæksilo, Ø350
Anvendes som overgang mellem Daltec optager og sæksilo. Overgangen er bevægelig og kan tilpasse sig højden på sæksiloens bund.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

700365 Unbraconøgle, 4 mm
Unbraconøgle til alle wiresamlere, dog ikke til varenr. C35209 og 262100.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270000 Clamp, 35 mm – M6
Anvendes til C-profil, varenr. 270100.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270001 Clamp, 35 mm
Til montering af 35 mm rør. Passer til V-oph. jern, varenr. 270105.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270002 Clamp, 38 mm
Til montering af 38 mm rør. Passer til V-oph. jern, varenr. 270105.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270004 Clamp, 50,8 mm
Til montering af 50,8 mm rør, 50-system.
Passer til V-oph. jern, varenr. 270105.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270006 60 mm clamp
Til montering af 60 mm rør, 60-system.
Passer til V-oph. jern, varenr. 270105.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270007 64 mm clamp
Til montering af 63,5 mm rør, 63-system.
Passer til V-oph. jern, varenr. 270105.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

270100 C-profil stolpe, 2 m
C-profil for afstivning af f.eks. foderrør. Anvendes sammen med følgende fastgørelsesbøjler:

50-system: Varenr. 270112

60-system: Varenr. 270114

63-system: Varenr. 270115



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 2 kg.

270105 V-oph. jern med ovale huller, 2 m
Anvendes til mange forskellige afstivningsopgaver. Kan opskæres og sammenbygges til mange formål. Passer til 35 – 64 mm clamps, varenr. 270001 – 270007.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 2,5 kg.

270112	Fastgørelsesbøjle, Ø50,8 mm Anvendes til fastgørelse af foderrør på C-profil, varenr. 270100 og pladevinkel 270121 og 270122. <i>Pakningsstørrelse: 32 x 19 x 9 cm. Vægt: 5,3 kg. Antal: 50 stk.</i>	
270114	Fastgørelsesbøjle, Ø60 mm Anvendes til fastgørelse af 60 mm foderrør på C-profil, varenr. 270100 og pladevinkel 270121 og 270122. <i>Pakningsstørrelse: 32 x 19 x 9 cm. Vægt: 6 kg. Antal: 50 stk.</i>	
270115	Fastgørelsesbøjle, Ø63,5 mm Anvendes til fastgørelse af foderrør på C-profil, varenr. 270100 og pladevinkel 270121 og 270122. <i>Pakningsstørrelse: 32 x 19 x 9 cm. Vægt: 6,4 kg. Antal: 50 stk.</i>	
270121	Pladevinkel 260 x 344 mm Anvendes til fastgørelse af foderrør med fastgørelsesbøjler varenr. 270112, 270114 eller 270115. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 0,6 kg.</i>	
270122	Pladevinkel 210 x 210 mm Anvendes til fastgørelse af foderrør med fastgørelsesbøjler varenr. 270112, 270114 eller 270115. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 0,5 kg.</i>	

Motorer og gear

700108	Motor 0,75 kW 1410 o/min, Y400V Motor til drivstationerne: LSG-50, varenr. 050100, STD, varenr. 050101 & 05010138, 60-systemer, varenr. 060100 og 060101, UNIC, varenr. 050105 & 05010538, UNIC-2, varenr. 050106. Strømstyrke: 1,9 A. Anvendes med styring, varenr. 700021-1 eller motorværn, varenr. E001114. <i>Pakningsstørrelse: 23 x 33 x 25 cm. Vægt pr. stk.: 10 kg. Antal: 1 stk.</i>	
700109	Motor 90 Y400V 0,75 kW 920 o/min Motor til 63-system drivstationer. Bruges til systemet, hvor der er behov for ekstra kapacitet. Strømstyrke er 2,18 A. Anvendes sammen med styring, varenr. 700021-1 eller motorværn, varenr. E001114. <i>Pakningsstørrelse: 31,5 x 43 x 28 cm. Vægt: 12,5 kg. Antal: 1 stk.</i>	
700105D	Motor 7AA90S04 1,1 kW 1400 o/min, Y400V Motor til 63-system drivstationer. Bruges til systemet, hvor der er behov for ekstra kapacitet. Strømstyrke er 2,6 A. Anvendes sammen med styring, varenr. 700021-1 eller motorværn, varenr. E001114. <i>Pakningsstørrelse: 31,5 x 43 x 28 cm. Vægt: 13,6 kg. Antal: 1 stk.</i>	
700112	Motor 1,5 kW 230/400V 2840 o/m Kan f.eks. anvendes til 63-drivstationer i anlæg til fyldning af siloer. Må kun anvendes i korte anlæg op til 60 meter og 8 hjørner og hvor der er minimum 2 Multimix ventiler for hvert udløb. Strømstyrke er 3,2 A. Anvendes sammen med styring, varenr. 700021-2 eller motorværn, varenr. E001115. <i>Pakningsstørrelse: 25 x 22 x 15 cm. Vægt: 13,6 kg. Antal: 1 stk.</i>	
700114	Motor 0,18 kW 1310 o/min, 380-420 VAC Motor til 400 VAC optager, varenr. 038205, 050205, 060205, 063205 og Bio-Fix® drevenhed, varenr. 300553. <i>Pakningsstørrelse: 25 x 22 x 15 cm. Vægt: 4,9 kg. Antal: 1 stk.</i>	

205100 Gear 50:1, størrelse 40
 Gear til 400 VAC optager, varenr. 038205, 050205, 060205 og 063205. Bemærk: Aksel, varenr. 205120 skal bestilles separat.
Pakningsstørrelse: 19 x 17 x 14 cm. Vægt: 2,5 kg. Antal: 1 stk.



205120 Gearaksel, 400 V optager
 Aksel til gear, varenr. 205100 til elektrisk optager.
Pakningsstørrelse: 4 x 4 x 19 cm. Vægt: 0,4 kg. Antal: 1 stk.



101160 Gear 50:1, 120 mm aksel, størrelse 75
 Anvendes til standard drivstationer.
Pakningsstørrelse: 23 x 33 x 25 cm. Vægt: 10,6 kg. Antal: 1 stk.



101155 Gear 50:1, 67 mm aksel, størrelse 75
 Til UNIC og STD drivstationer.
Pakningsstørrelse: 23 x 33 x 25 cm. Vægt: 10,2 kg. Antal: 1 stk.



101166 Gear 50:1, mangenot aksel, størrelse 75
 Til LSG 50- og 60-system drivstationer.
Pakningsstørrelse: 23 x 33 x 25 cm. Vægt: 10,6 kg. Antal: 1 stk.



101170 Gear 50:1, mangenot aksel, størrelse 90
 Til 63-system drivstationer.
Pakningsstørrelse: 23 x 33 x 25 cm. Vægt: 15,5 kg. Antal: 1 stk.



Reservedele & service

101050 Drivhjul 38-system, 29 mm wire

Drivhjulet anvendes i 38-systemer til drivstationer STD, varenr. 038101 og UNIC, varenr. 038105.


101005 Drivhjul 50-system, 34 mm wire

Drivhjulet anvendes i 50-systemer til drivstationer STD, varenr. 050101 og UNIC, varenr. 050105.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

101055 Drivhjul 50-system, 38 mm wire

Drivhjulet anvendes i 50-systemer til drivstationer STD, varenr. 05010138, SG, varenr. 050104 og UNIC, varenr. 05010538.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

101205 Drivhjul til LSG 50-system, 38 mm wire

Drivhjulet anvendes i 50-systemer til LSG drivstation, varenr. 050100.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

101344 Drivhjul 60-system, 44 mm wire

Drivhjulet anvendes i 60-systemer, drivstation 60/44, varenr. 060100.

101349 Drivhjul 60-system, 49 mm wire

Drivhjulet anvendes i 60-systemer i drivstation 60/49, varenr. 060101.

101352 Drivhjul 60-system, 52 mm wire

Drivhjulet anvendes i 60-systemer i drivstation 60/52, varenr. 060102.

101705 Drivhjul 63-system, 52 mm wire

Drivhjulet anvendes i 63-systemer i drivstation 63/52, varenr. 063101.

101715 Drivhjul 63-system, 55 mm wire

Drivhjulet anvendes i 63-systemer i drivstation 63/55, varenr. 063102.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

101511 Drivring, standard

Drivring til standard drivhjul og optagerhjul. Udvendig Ø245 mm. Bemærk at der anvendes 2 drivringe for hvert drivhjul.

Mængdeafhængige priser:

101511: 100 stk.

101511-1: < 50 stk.

101511-2: 50 stk.












Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

101515 Drivring, tand-model

Drivring med tænder til standard drivhjul og optagerhjul. Velegnet ved fedtet eller frisk foder. Udvendig Ø245 mm. Bemærk at der anvendes 2 drivringe for hvert drivhjul.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

<p>101211</p>	<p>Drivring, LSG-50/60 Drivring til drivstationer. Anvendes til varenr. 050100, 060100 og 060101. Udvendig Ø330 mm. Bemærk at der anvendes 2 drivringe for hvert drivhjul. <i>Mængdeafhængige priser:</i> 101211: 50 stk. 101211-1: < 50 stk. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101711</p>	<p>Drivring, 63-system Drivring til 63-system drivstationer. Anvendes til varenr. 063101 & 063102. Udvendig Ø400 mm. Bemærk at der anvendes 2 drivringe for hvert drivhjul. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101638</p>	<p>Stramme-/tastehjul 38-system Stramme-/tastehjul til 38-system drivstationer. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101650</p>	<p>Stramme-/tastehjul 50-system Stramme-/tastehjul til 50-system drivstationer. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101725</p>	<p>Stramme-/tastehjul 60/63 system Stramme-/tastehjul til 60- og 63-system drivstationer. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101070</p>	<p>Strammeanordning-38, komplet Komplet strammeanordning til Standard-38 drivstation. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101071 101371 101771</p>	<p>Strammeanordning-50, komplet Strammeanordning-60, komplet Strammeanordning-63, komplet Komplet strammeanordning til udskiftning for 50, 60 og 63-system. Varenr. 101071 anvendes til både Standard-50 og LSG-50. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101670 101671</p>	<p>Strammeanordning-38, UNIC Strammeanordning-50, UNIC Komplet strammeanordning til UNIC drivstationerne. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	
<p>101003</p>	<p>Frontplade, transparent Passer til alle Daltec Standard drivstationer og UNIC drivstationer (ikke UNIC-2 modeller). Mål: 30,5 x 79,5 cm.</p>	
<p>101203</p>	<p>Frontplade LSG-50 og 60-system, transparent Passer til LSG-50 og 60-system drivstationer. Mål 38,7 x 86,4 cm.</p>	
<p>101603</p>	<p>Frontplade UNIC-2 Passer til UNIC-2. Mål: 32,9 x 72,9 cm.</p>	
<p>101703</p>	<p>Frontplade 63-system Passer til 63-system drivstationer. Mål: 47,5 x 96,2 cm. Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</p>	

201005P Klar forplade, optager
 Passer til alle optagere i 38- og 50-systemer, samt 60/63 system 24V optager, varenr. 060210.80, 060210.120, 063210.80 og 063210.120. Mål 33,5 x 31,6 cm.



201705P Forplade PVC, 60/63 optager
 Passer til optagere i 60- og 63-systemer, undtagen 24V optagere varenr. 060210.80, 060210.120, 063210.80 og 063210.120. Mål 34,8 x 33 cm.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

E101011 Induktiv føler til drivstation
 Føleren monteres ved stramme-/tastehjul i hovedtrækstationen.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre. Vægt pr. stk.: 0,1 kg.



E223030 Kapacitiv føler 10-40VDC
 Anvendes i fyldemelder.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



251010 Hjørnehjul 38, lejer + pindbolt
 Hjul til 38-system hjørne inkl. lejer og pindbolt.

Pakningsstørrelse: 35 x 43 x 36 cm. Vægt: 7,8 kg. Antal: 25 stk.



251020 Hjørnehjul 50, lejer + pindbolt
 Hjul til 50-system hjørne inkl. lejer og pindbolt.

Mængdeafhængige priser:

251020: 25 stk.

251020-1: < 25 stk.

Pakningsstørrelse: 35 x 43 x 36 cm. Vægt: 7,8 kg. Antal: 25 stk.



251102T Transparent front til hjørne 60-system
 Transparent front i ABS til hjørne 60-system, varenr. 060251 & 060252.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



251120 Hjørnehjul 60, inkl. lejer
 Hjul til 60-system hjørne inkl. lejer.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



251121 Hjørnehjul 60, inkl. lejer, sort
 Hjul til 60-system hjørne inkl. lejer. Anvendes til 60-system med kæde.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



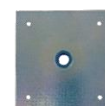
251720 Hjørnehjul 63, lejer + pindbolt
 Hjul til 63-system hjørne inkl. lejer og pindbolt.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



201002L Endedæksel inkl. leje
 Endedæksel til manuel- samt 400 VAC optager.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 201010 Optagerhjul inkl. leje, 38-system, 29 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i optager 38/29, 180° gennemløb, varenr. 038201.
- 201020 Optagerhjul inkl. leje, 50-system, 34 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i optager 50/34, 180° gennemløb, varenr. 050201.
- 201305 Optagerhjul inkl. leje, 60-system, 44 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i optager 60/44, 180° gennemløb, varenr. 06020144.
- 201310 Optagerhjul inkl. leje, 60-system, 49 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i optager 60/49, 180° gennemløb, varenr. 060201.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 201030 Optagerhjul inkl. leje, 50-system, 38 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i optager 50/38, 180° gennemløb, varenr. 05020138.
- 201720 Optagerhjul inkl. leje, 60/52 og 63-system**
Anvendes i 60/52- og 63-optager med 180° gennemløb, varenr. 060201 und 063201.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 202020 Optagerhjul inkl. leje, 38/50-system, 29, 34 og 38 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i 38- og 50-systemer, optagere med lige gennemløb, varenr. 038202 og 050202.
- 202025 Optagerhjul inkl. leje, 60-system, 44 og 49 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i 60-system, optagere med lige gennemløb, varenr. 060202 og 060203.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 202030 Optagerhjul inkl. leje, 63-system, 52 og 55 mm wire**
Optagerhjulet anvendes i 63-system, optager med lige gennemløb, varenr. 063202.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 201013L Sneglestyr inkl. leje**
Sneglestyr inkl. PA-leje til manuel- samt til 400VAC optager.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 201007 Doseringskolbe for optager**
Doseringskolbe til manuel- samt 400VAC optager.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 201003 Stopring for doseringskolbe**
Stopring til doseringskolbe i manuel- samt 400 VAC optager.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 201019 Sneglemedbringer, manuel optager**
Sneglemedbringer til manuel optager.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



- 205125 Sneglemedbringer, 400V optager**
Sneglemedbringer til 400VAC optager.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.













- 201011 Optagersnegl, 38-system**
Anvendes til wiretrukkede 38-system optagere, varenr. 038201, 038202.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



201021	Optagersnegl, 50-system Anvendes til wiretrukkede 50-system optagere, varenr. 050201, 05020138, 050202 og 050205. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
201041	Optagersnegl, 60/63-system Anvendes til wiretrukkede 60/63-system optagere, varenr. 060201, 06020144, 060202, 060205, 063201, 063202 og 063205. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
210021	Optagersnegl 80 mm stigning 24V optager, 60/63-system Snegl med 80 mm stigning. Anvendes til elektroniske regulerbare optagere 60/63-system, varenr. 060210.80, 063210.80. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
210022	Optagersnegl 120 mm stigning 24V optager, 60/63-system Snegl med 120 mm stigning. Anvendes til elektroniske regulerbare optagere 60/63-system, varenr. 060210.120, 063210.120. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
210023	Aksel med manganot bøsning Til udskiftning i optager med 24 VDC motor. Anvendes sammen med jernsplit, varenr. 700475. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
700475	Jernsplit z, 5 x 36, DIN 94 Bruges sammen med aksel med manganot bøsning, varenr. 210023. Bruges sammen med manganot bøsning, varenr. 210023. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
300360N	Skydespjæld sort PA, foderkasser Forstærket skyder til foderkasse. <i>Pakningsstørrelse: 35 x 43 x 36 cm. Vægt: 1 kg. Antal: 50 stk.</i>	
300251	Tragt Ø75 for låsering Aftagelig tragt Ø75 mm udløb til den runde foderkasse. Ekstra fastgørelsesstifter, varenr. 300251L samt låsering, varenr. 300251R kan bestilles separat. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
300255	Tragt Ø90 for låsering Aftagelig tragt med stort Ø90 mm udløb. Anvendes hvor der er foder med tendens til brodannelse. Ekstra fastgørelsesstifter kan bestilles separat, varenr. 300251L. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
300351	Tragt m. kant, rund foderkasse Ø75 tragt til foderkasse K-model. Tragten klikkes på kassen. For kasser med låsering bruges tragt nr. 300251 eller 300255. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	
300251LC	Låseknast f. låsering, 100 stk. Anvendes til fastgørelse af tragt til runde foderkasser med ring. <i>Pakningsstørrelse: 1 x 6 x 10 cm. Vægt: 0,02 kg. Antal: 100 stk.</i>	
300251R	Låsering for tragt Låser tragten fast til foderkassen. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i>	

<p>300352</p>	<p>Bundklappe, rund foderkasse Bundklappe til den runde foderkasse. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>300353</p>	<p>Bundramme, rund foderkasse Bundramme til den runde foderkasse. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>300367 300368 300369 300370</p>	<p>Wire, 3,5L foderkasse, 768 mm Wire, 5,5L foderkasse, 952 mm Wire, 7,5L foderkasse, 1136 mm Wire, 9,5L foderkasse, 1320 mm Komplet wire inkl. klembøsning til foderkasser. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>300500</p>	<p>Bio-Fix® tragt komplet Tragt med snegle, låsering, varenr. 300251R og 4 låseknaster, varenr. 300251L. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>440001</p>	<p>Tragt til Multimix ventil Tragt til Daltec Multimix ventiler. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>440003</p>	<p>Motorhus, Multimix ventil Hætte til Daltec Multimix ventiler. Forskrninger skal bestilles separat: Forskruning til multikabel samt føler før 2017: varenr. E700395. Forskruning til sort føler, varenr. E440303 efter 2017: varenr. E440310. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>440003-UV</p>	<p>Motorhus, Multimix ventil, UV-bestandigt Hætte til Daltec Multimix ventiler. BEMÆRK er mindre transparent end varenr. 440003. Forskrninger skal bestilles separat: Forskruning til multikabel samt føler før 2017: varenr. E700395. Forskruning til sort føler, varenr. E440303 efter 2017: varenr. E440310. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>440012</p>	<p>3-delt drejespjæld til Multimix ventiler Let udskifteligt drejespjæld til 60/63-system. Kan monteres uden at skille wiren af. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>440090.A</p>	<p>Ventilstyring DA, med tilbagemelding Indeholder digital indgang samt digital tilbagemelding for åbn/luk. VIGTIGT: Anvendes kun til ventiler leveret efter 2021. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	
<p>440090.D1 440090.D2</p>	<p>Ventilstyring DA, DNet1 Ventilstyring DA, DNet2 Ventilstyring til ventiler leveret efter 2021 med kommunikation og sensorindgang. D-net1: Anvendes til Feed Assistant D-net2: Anvendes til Feed Assistant Online og Online+. <i>Mængdeafhængige priser:</i> 440090.D1, 440090.D2: > 5 stk. 440090.D1-1, 440090.D2-1: < 5 stk. <i>Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.</i></p>	

440090R.A Ventilstyring RF m. tilbagemelding

Indeholder digital indgang samt separat tilbagemelding for åbn/luk.
Retrofit model: Anvendes til udskiftning af ventilstyring 440060 med tandhjul i ventiler leveret indtil 2021.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

440090R.CI Ventilstyring RF, CAN, DNet I

Ventilstyring med CAN kommunikationskreds. Kompatibel med ventilstyringer med kommunikation fra før 2008. Retrofit model: Til udskiftning af ventilstyringer med tandhjul. Kan genkendes ved at have blå stik. Stik kan bestilles separat, varenr. 440091-X.



Mængdeafhængige priser:

440090.CI: > 5 stk.

440090.CI-I: < 5 stk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

440090R.DI Ventilstyring RF, DNet I
440090R.D2 Ventilstyring RF, DNet2

Ventilstyring med kommunikation og sensorindgang.
Retrofit model: Anvendes til udskiftning af ventilstyringer med tandhjul.

D-net1: Anvendes til Feed Assistant og ældre anlæg.

D-net2: Anvendes til Feed Assistant Online+.



Mængdeafhængige priser:

440090R.DI, 440090R.D2: > 5 stk.

440090R.DI-I, 440090R.D2-I: < 5 stk.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

E440300 Kapacitiv aftaster EC5525 NPAP

Tilsluttes Multimix ventiler med kommunikation/sensor i anlæg med portionsfordring, modeller før år 2010. Leveres med 2,5 m ledning samt løst stik. Anvendes med forskruring M12, varenr. E440310.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

E440303 Aftaster BCS m. 3-pol. Stik

Føler til Multimix ventiler med kommunikation/sensor, modeller efter år 2010. Ved at tilslutte følere til ventilerne er der mulighed for portionsfordring. Dvs. at fodringen igangsættes når den enkelte foderautomat er tom. I anlæg med sensorfordring er der ingen returfoder. Leveres med 3,0 m ledning samt løst stik.



Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.

440061 Stik, ventilstyring med tilbagemelding

Stiksæt til ventilstyringer, varenr. 440090.A og 440060 med tilbagemelding.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


440091 Stik, ventilstyring DNI & DN2

Stiksæt til ventilstyringer, varenr. 440090.DI og 440090.D2. samt for modeller 440090 og 440090N.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


440091-X Stik, ventilstyring CAN DNI

Stiksæt til ventilstyring, varenr. 440090.CI.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E440051 Ledning 0,8 m og 4-polet stik

Ledning til udgæet Multimix styremodul, varenr. 440050. Leveres usamlet.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E440855 Ledning 0,8 m og 5-polet stik
 Ledning til Multimix styremodul 440090.D. Indeholder både kommunikation og forsyning. Leveres usamlet.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E440860 Ledning 0,8 m og 4-polet stik
 Ledning til udgået Multimix styremodul, varenr. 440095, ventiler/anlæg før år 2007.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



440021-C 24V motor/beslag/hjul/h+stik
 24 VDC motor til Multimix ventiler med skrueterminal. Anvendes til Multimix ventiler fra efter år 2006.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



440023-C 24VDC motor til Multimix ventil
 24 VDC motor til Multimix ventiler med 2-polet stik. Anvendes til Multimix ventiler fra før år 2006.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E440055 Ledningssæt med stik, 24 VDC motor, modul 440095
 Ledningssæt med stik til 24 VDC motor. Til udskiftning af stik i forbindelse med Multimix modul, varenr. 440095 eller ældre.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E440305 Ledningssæt med stik, sensor, modul 440095
 Ledningssæt med stik til sensor. Til udskiftning af stik i forbindelse med Multimix modul, varenr. 440095 eller ældre.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



210050 Daltec 24 VDC motor
 Reservedel: Daltec 24 VDC motor med hall-element til 24 VDC optager og DC-Dosing.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E210005 Hall sensor til Daltec 24 VDC motor
 Reserve Hall sensor til Daltec 24 VDC optager motor, vare nr. 210050. Kan ikke anvendes til Valeo eller Bosch motor.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E401001 Snegleprint 1-kanal, universal
 Print til sneglestyring, varenr. 210401 i anlæg fra efter år 2012. Indeholder både kommunikation til Feed Assistant og Feed Assistant Online+ samt digital indgang for on/off styresignal fra f.eks. Daltec-1100 og Dual Feed. Anvendes også som reservedel til sneglestyring, varenr. 210400T.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E401001-X Snegleprint, 1-kanal CAN, blå
 Print til sneglestyringer i anlæg fra før år 2013. Anvendes som reservedel til sneglestyring 210400C og 210400T. Kendetegnet ved de blå kommunikationsstik.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E401001P Stiksæt, sneglestyring E401001
 Sæt med stik til Daltec sneglestyring, varenr. 210401 samt til print til sneglestyring, varenr. E401001.
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E400005 Ringkernetrafo, 165VA 19,5 V

Ringkernetrafo til sneglestyringer 210401 før 2020 samt til ureguleret 24V strømforsyning til ventiler, varenr. 440505.27.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E400005M Trafo, strømforsyning 23V, 6.5 A

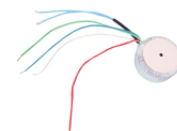
Trafo til 24V strømforsyning, varenr. 440505.32 som bruges til udløser, varenr. 700120.2 og 700120.3.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E400007 Trafo 24/9V, RTH 119, 119VA

Trafo til udløsestyring, varenr. 300405E.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E440505 24V/150W strømforsyning print

Print til Daltec ureguleret 24 VDC strømforsyning, varenr. 440505.27 og 440505.32.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E440511A 24VDC forsyning M2019, print

Print til 24 VDC reguleret strømforsyning varenr. 440511.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E440511B 24 VDC switchmode enhed

24 VDC switchmode enhed til 24V strømforsyning, varenr. 440511 samt til sneglestyring, varenr. 210401 og 210401X.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E405002 Print til 24V udløserstyring

Til udskiftning i Daltec udløserstyring 300405E.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E030140 Bundprint Dual Feed, Feed Assistant/Online+

Bundprint til udskiftning i Feed Assistant og Feed Assistant Online+ Gris styringen. Bundprint kan udskiftes uden at der skal overføres data.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.


E030130.D CPU-print for Feed Assistant Dual Feed

Controller print til Dual Feed styring. Monteres i fronten på Dual Feed, varenr. 700030D.

E030130.F CPU-print for Feed Assistant Fase

Controller print til Feed Assistant for fase fodring. Monteres i fronten på Feed Assistant, varenr. 700030.

E030130.P CPU-print for Feed Assistant Portion

Controller print til Feed Assistant for portion fodring. Monteres i fronten på Feed Assistant, varenr. 700030.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre



E050130.P CPU-print, Feed Assistant Online+ Gris

Controller print til Daltec Feed Assistant Online+ Gris styring, varenr. 700050.P. Leveres med portionsprogram. Leveres uden fladkabel, varenr. E050138 og E050139.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E030135 Fladkabel 20 pol. for Feed Assistant/Online

Fladkabel mellem CPU- og bundprint i Feed Assistant Fase/Portion, Dual Feed og Feed Assistant Online 700050 før 2020.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E050138 Fladkabel 10 pol. for FAO+

Fladkabel til at forbinde CPU-printet med bundprint i Feed Assistant Online+ Gris, varenr. 700050.P.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E050139 Fladkabel 26 pol. for FAO+

Fladkabel til at forbinde CPU-printet med bundprint i Feed Assistant Online+ Gris, varenr. 700050.P.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E021001 Styremodul YO37

Styremodul YO37 til udskiftning i Daltec 1001 styring. Er også kompatibel med Daltec 1000 styring.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E700100 Testprint til styrepanel

Print der simulerer pulser fra den induktive føler som var drivstationen i drift. Passer til alle Daltec styringer.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E095001 AVR in System Programmer

Anvendes til opdatering/programmering af Multimix modul, sneglestyring, YO37 modul samt reguleret 24 VDC forsyning.

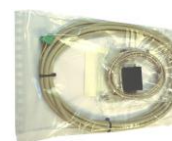
Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E050142 USB adapt+ledning+5m com kabel

Anvendes til at forbinde Feed Assistant Online+ til PC. Er nødvendig ved brug af Feed Assistant Online+ PC-program (Daltec System Manager).

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



E030200 Kabelkit til Feed Assistant samt Feed Control

Indeholder programmet Feed Control til PC som anvendes sammen med Feed Assistant. Indeholder derudover de nødvendige kabler til at kunne hente data fra Feed Assistant.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



P01003 Starret hulsav 38 mm

Hulsaven anvendes ved montage af foderkasser og foderudtag til at bore huller i foderøret. Monteres i "Holder nr. a 10 for hulsav", varenr. P01004.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



P01004 Holder nr. a 10, for hulsav

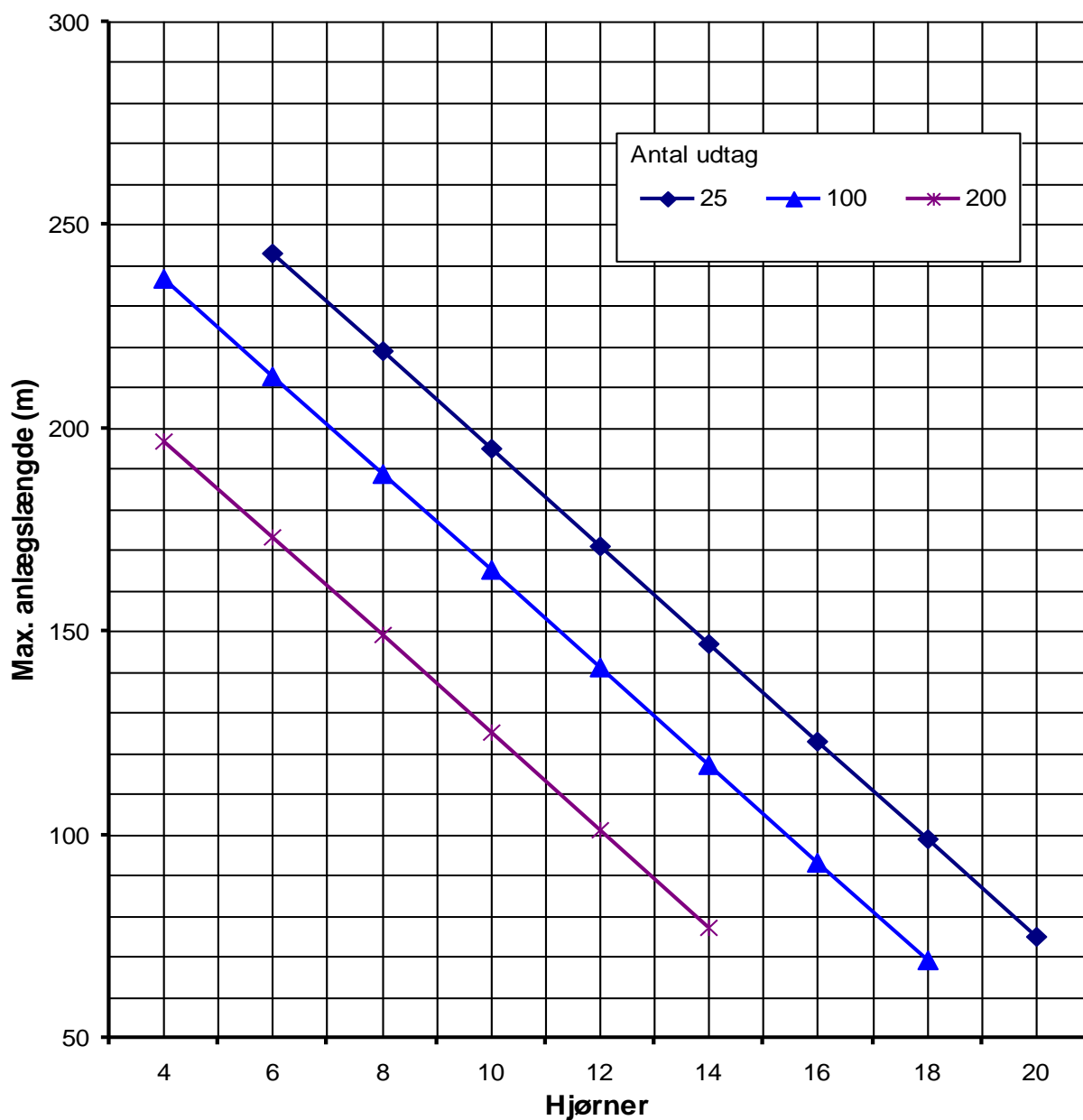
Anvendes som holder for hulsav.

Pakningsstørrelse: Leveres efter ordre.



Dimensionering 38-System STD (038101)

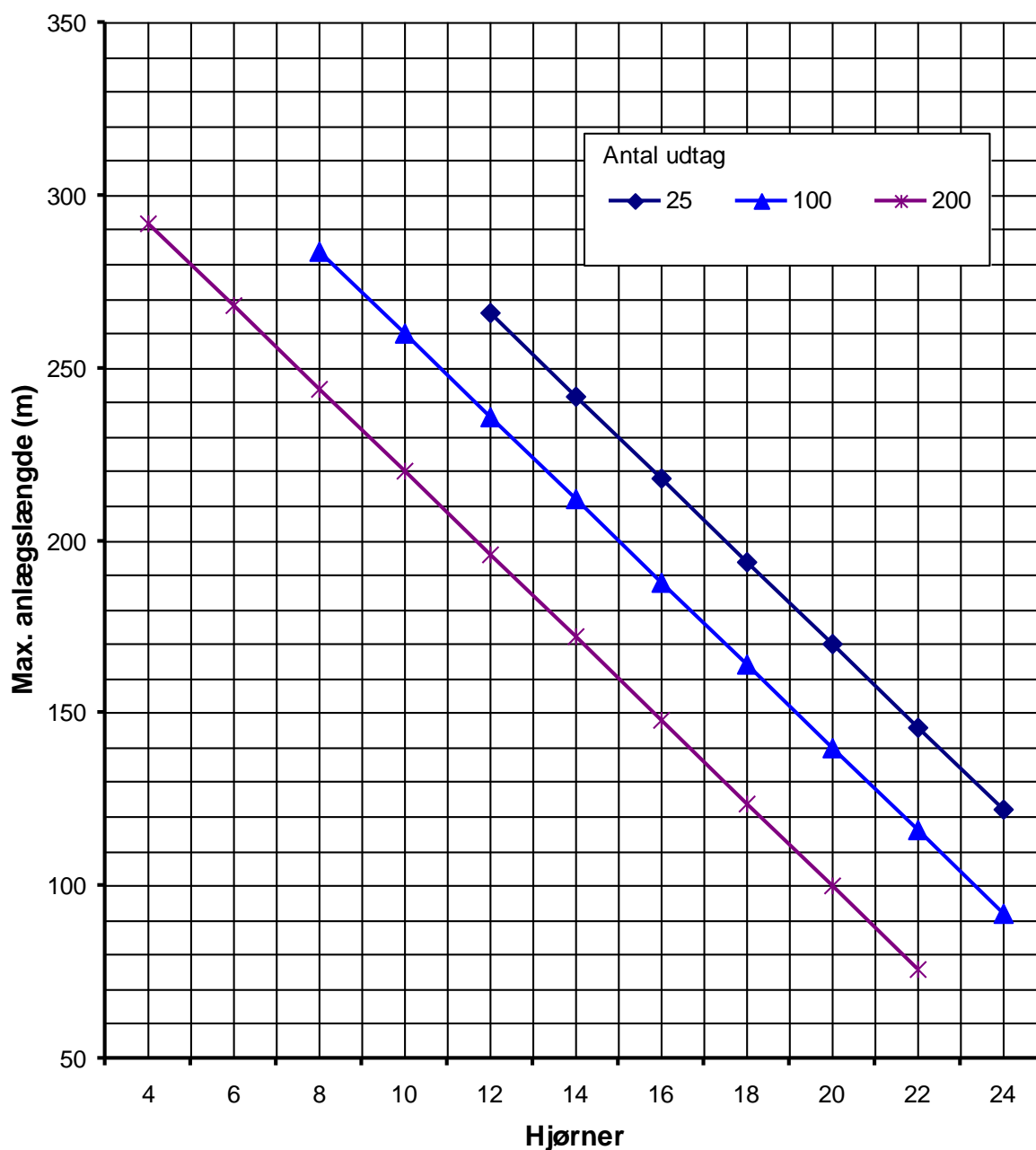
Kapacitet:	740 l/time (1.410 o/min motor og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW 700108
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere:	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad:	65%
Fodermængde i anlæg:	75% af anlæggets længde
Wirehastighed:	23 m/min
Stigninger:	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder:	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold:	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner


Dimensionering 38-System UNIC (038105)

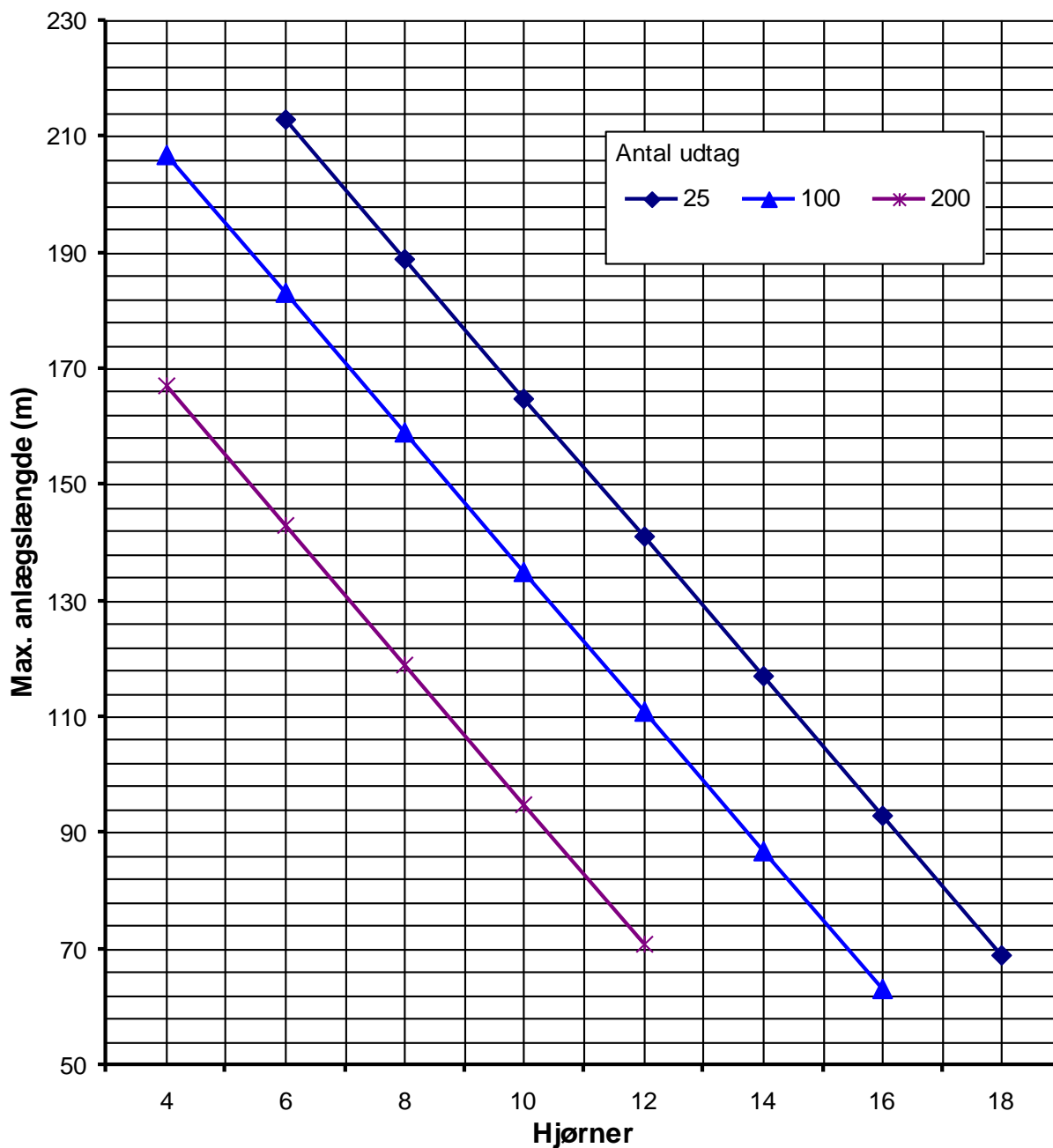
Kapacitet:	740 l/time (1.410 o/min motor og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW 700108
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere:	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad:	65%
Fodermængde i anlæg:	75% af anlæggets længde
Wirehastighed:	23 m/min
Stigninger:	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder:	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold:	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner



Dimensionering 50-System STD & SG (050101, 05010138, 050104)

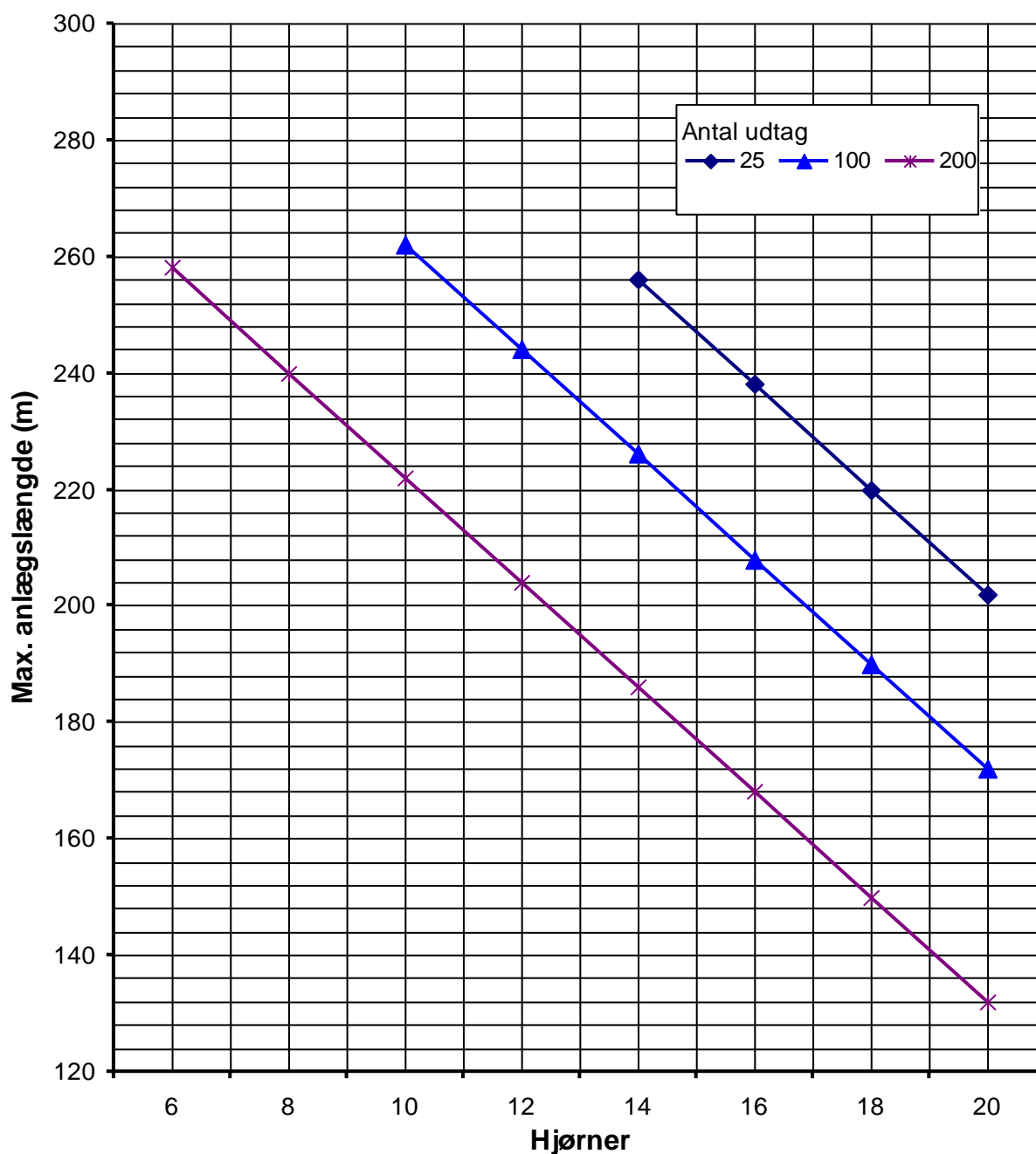
Kapacitet:	1.380 l/time (1.410 o/min motor og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW 700108
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere:	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad:	65%
Fodermængde i anlæg:	75% af anlæggets længde
Wirehastighed:	23 m/min
Stigninger:	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder:	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold:	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner


Dimensionering 50-System UNIC (050105, 05010538)

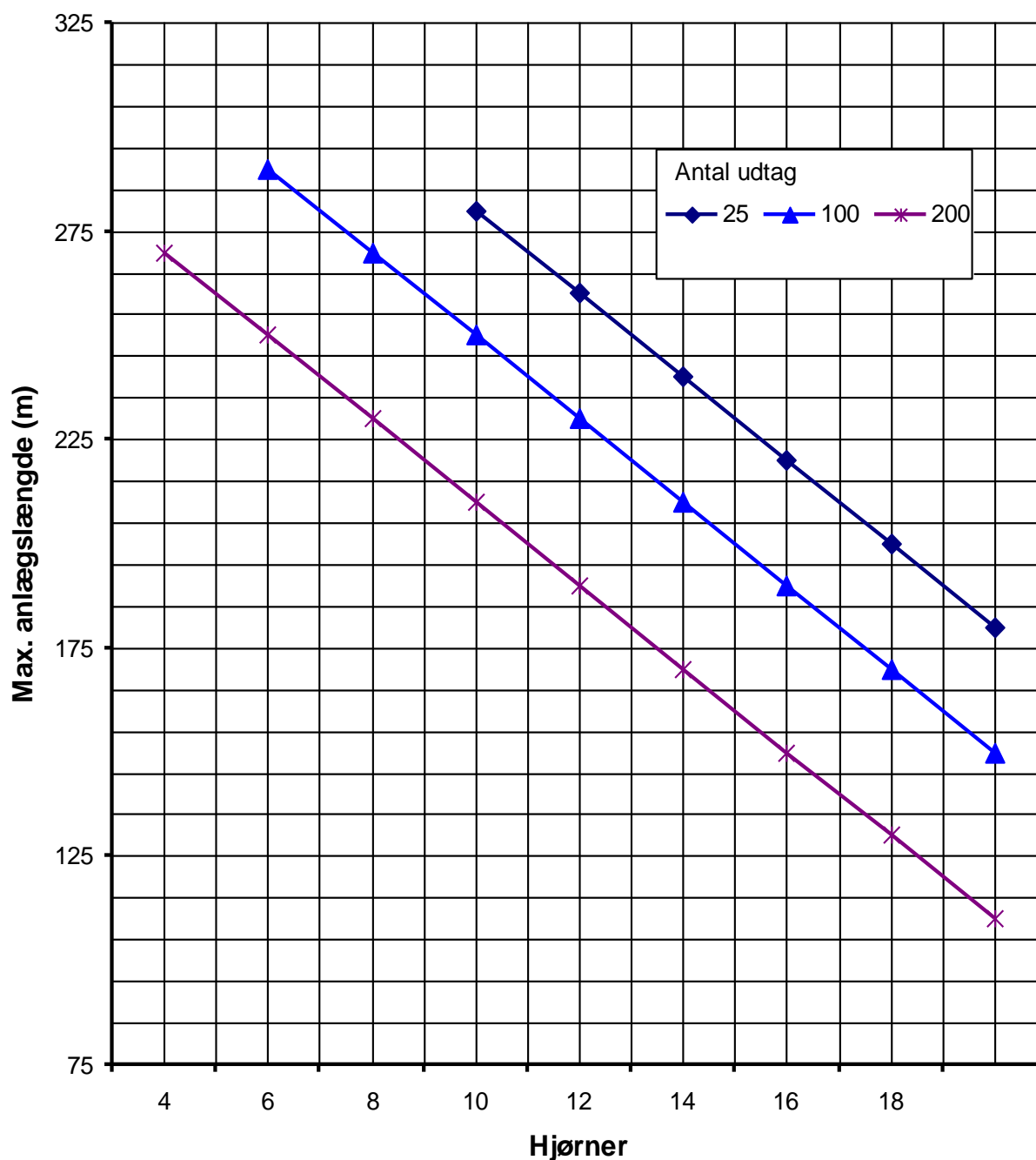
Kapacitet:	1.380 l/time (1.410 o/min motor og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW 700108
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere:	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad:	65%
Fodermængde i anlæg:	75% af anlæggets længde
Wirehastighed:	23 m/min
Stigninger:	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder:	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold:	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner



Dimensionering 50-System LSG-50 (050100)

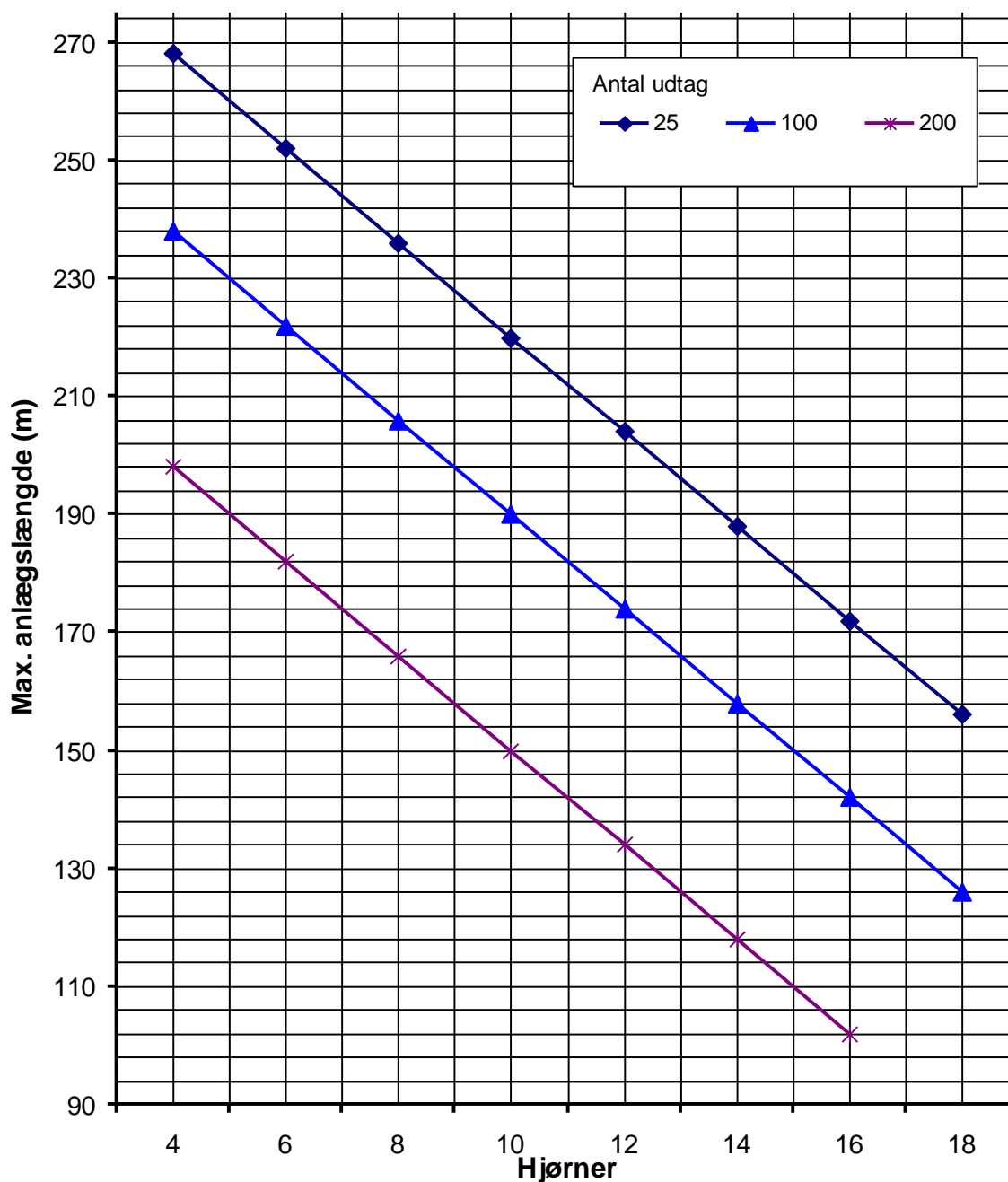
Kapacitet:	1.400 l/time (1.410 o/min motor og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW 700108
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere:	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad:	65%
Fodermængde i anlæg:	75% af anlæggets længde
Wirehastighed:	23 m/min
Stigninger:	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder:	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold:	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner


Dimensionering 60-System (060100 & 060101)

Kapacitet:	2.100 l/time (1410 o/min motor, 24 m/min og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW, 1410 o/min 700108
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere:	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad:	65%
Fodermængde i anlæg:	75% af anlæggets længde
Wirehastighed:	24 m/min
Stigninger:	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder:	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold:	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner



Dimensionering 63-System (063101 & 063102)

Kapacitet:	2.300 l/time (920 o/min motor, 24 m/min og 60% fyldningsgrad)
Motor:	0,75 kW, 920 o/min 700109
Forudsætninger:	
Generelt:	Korrekt udført rørføring og montage af komponenterne i anlægget
Antal optagere :	1 stk. trukket af wiren. Svarer til 25 m
Fyldningsgrad :	65%
Fodermængde i anlæg :	75% af anlæggets længde
Wirehastighed :	24 m/min
Stigninger :	Ingen. For hver 1 m stigning forkortes dimensioneringslængden med 4 m
Foder :	Pillefoder Ø4 mm, længde: 15 mm
Vedligehold :	Der er udført de i driftsvejledningen beskrevne vedligehold
Driftstimer:	Op til 8 timer køretid pr. dag

Maksimal tilrådelig anlægslængde i forhold til antal hjørner
