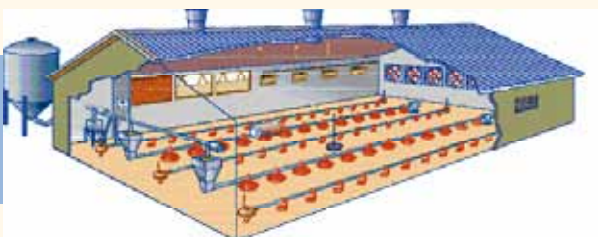




www.agro-max.de
www.agromax.nl/de



Tel. 05921 7111620 - 0173 2333943
de

E-Mail verkauf@agro-max.de

de

Deutsche Ausgabe nr 1 - 2012

Sehr einfach zu bestellen sind unsere Produkte über:

Agromax GmbH, Deutschland

-  Tel.: 05921 7111620
-  Tel.: 0173 2333943
-  E-Mail: verkauf@agro-max.de
-  Internet: www.agro-max.de www.agromax.nl/de

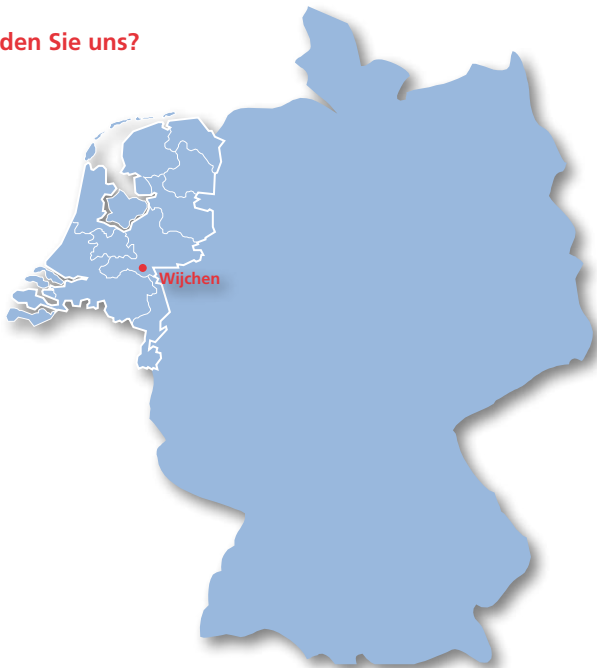
Agromax BV, Niederlande

-  Tel.: +31 (0)24 - 648 72 27
-  Fax: +31 (0)24 - 648 72 23
-  E-Mail: info@agromax.nl
-  Post: Postfach 112, 6600 AC Wijchen, Niederlande
- Bank: Volksbank Nordhorn eG
Kto-Nr. 5019190000 (BLZ 280 699 56)

Ust-IdNr.: DE276739604

Handelsregister Amtsgericht Osnabrück, Reg.Nr. HRB 205223

Wie finden Sie uns?



Alle unsere Produkte sind rabattfähig. Der Rabatt ist mengenabhängig.

Dieser Katalog wird alle 12-18 Monate veröffentlicht.

Über unsere Website erhalten Sie Informationen über das aktuelle Produktprogramm, die aktuellen Preise und nähere Details über unser Unternehmen.

Inhalt Seite

Schneckenfördersysteme 2

Futtersilos 3

Fütterungssysteme 4

Tränkesysteme 10

Beleuchtungssysteme 15

Heizungsanlagen 18

Lüftungssysteme 20

Nestsysteme 27

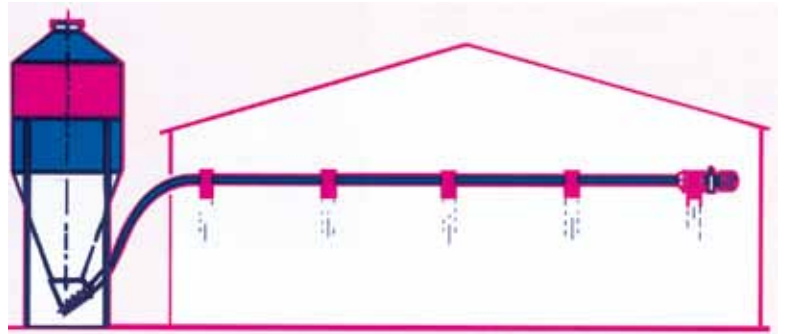
Kühlungssysteme 28

Futterwaagen 30

Geflügelwaagen 32

Geflügelstall Zubehör 34

Schneckenfördersysteme



Die **agromax Schnecken-Fördersysteme** sind äußerst zuverlässig und langlebig. Sie sind sowohl für den Einbau in Neubauten als auch für die Erneuerung und Modernisierung bestehender Stallanlagen geeignet. Die Kurvenradien bis zu 45° ermöglichen eine flexible Verlegung der Förderwege.

Die **Antriebseinheit** besteht aus einem Rahmen mit angeflanschem Getriebemotor, dem Motorschutzschalter, dem Futersensor und einem End-Überlauf. Der Überlastungsschutz verhindert größere Schäden durch z.B. Fremdkörper, die die Futterwege blockieren könnten.



Die **Auslauftrichter** der Silos sind sowohl in einer geraden Ausführung für eine horizontale Abförderung, als auch in einer 30°-Winkel-Ausführung erhältlich. Sie sind durch die stabilen und kugelgelagerten Antriebs-Schäfte sehr langlebig und mit einer leicht zu bedienenden Wartungsöffnung ausgerüstet. Die Auslauftrichter sind in 440mm und 530mm Durchmesser und auf Wunsch mit einem Absperrschieber lieferbar.

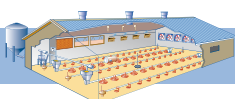
Durch die geringe Geräuschentwicklung sind unsere speziellen Stahl-Spiralen in Verbindung mit den **PVC-Förderrohren** bestens für den Futtertransport in sämtlichen Stallbauten geeignet. Die Rohre werden durch Muffen miteinander verbunden. So können sie einfach, sicher und sauber befestigt werden. Da sie hierdurch wasserdicht sind, können sie auch sehr gut im Freien installiert werden.

Die **Fallrohranschlüsse** sind ebenfalls aus PVC gefertigt und verfügen über einen Absperrschieber. Sie können an jeder beliebigen Position des Spiral-Querförderers angebracht werden.







Alle untenstehenden Teile sind passend für nahezu alle Spiralförder-Systeme.



Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
Antriebseinheit mit Motor 0,75kW, Endstück aus VA und Endschalter 201075 für ø 75 mm 201090 für ø 90 mm 2010125 für ø 125 mm	330,00 339,00 415,00	
Edelstahl Schneckenkasten mit einfachem Ausgang, Inspektionsluke, Kunststoff Silofassung mit vertikalem/horizontalem Flansch, inkl. Achse und Lager 201175 ø 75 mm 201190 ø 90 mm 2011125 ø 125 mm	175,00 186,00 290,00	



Rabatt abhängig von der bestellten Menge

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
Edelstahl Schneckenkasten mit doppeltem Ausgang, Inspektionsluke, Kunststoff Silofassung mit vertikalem/ horizontalem Flansch, inkl. Achse und Lager 201275 ø 75 mm 201290 ø 90 mm 2012125 ø125 mm	285,00 305,00 430,00	
45° PVC bogen mit Muffe 201375 ø 75 mm 201395 ø 90 mm 2013125 ø125 mm	14,00 16,00 20,00	
PVC-Rohr gerade 3m mit Muffe 201475 ø 75 mm 201490 ø 90 mm 2014125 ø125 mm 201500 Rohrschelle	22,00 27,00 32,00 3,60	
Rohrverbinder PVC 2016751 ø 75 mm 2016901 ø 90 mm Rohrverbinder Verzinkt 201675 ø 75 mm 201690 ø 90 mm	3,00 3,50 11,60 13,00	
Abzapfer mit handbedientem Verschluss 201775 201790 2017125	12,75 14,00 21,00	
Spirale 201875 ø 75 mm 201890 ø 90 mm 2018125 ø125 mm Preise sind für volle Rollen	6,00/mtr 6,30/mtr 15,00/mtr	

Fördermengen

Spiralförderer Modell 75 Futtertransportsystem liefert 1300 kg/h
Spiralförderer Modell 90 Futtertransportsystem liefert 2600 kg/h
Spiralförderer Modell 125 Futtertransportsystem liefert 6000 kg/h

Futtersilo

Agromax bietet sowohl Stahlsilos als auch Fiberglassilos in jeglichen Kapazitäten an. Aufgrund des hohen Transportvolumens der Silos werden diese nur in Kombination mit kompletten Systemen geliefert oder wenn mehrere Silos zur gleichen Zeit geliefert werden können.

Die Preise der Silos entnehmen Sie bitte unserer Website.



Fütterungssysteme

Futterschalensystem

Im heutigen kommerziellen Geflügelsektor ist jeder Geflügelhalter ständig mit dem Erreichen einer effizienten Produktion beschäftigt. Das Agromax Futterschalensystem hilft ihnen bei dem Erreichen einer perfekten Futteraufnahme, ist sehr zuverlässig und bietet mehrere Möglichkeiten für verschieden Einsatzorte.

Um verschiedene Erwartungen von Broilererzeugern zu erfüllen haben wir eine große Auswahl an Futterschalen:

- Flutsystem Futterschale: wenn die Futterschale auf dem Boden ruht, dann öffnet sich ein Fenster, sodass sie sich vollständig mit Futter füllt. Die jungen Küken können hierdurch optimal ans Futter, was Ihnen Arbeit spart.

Eigene Produktion



Das Futtersystem kennt viele Vorteile:

- Vielseitige Einstellungen für Futterniveaus. Es kann einfach zwischen den verschiedenen Futterniveaus gewechselt werden.
- Die tief V-geformte Schale sorgt für eine gute Erreichbarkeit für Ihre Küken, wenn das Futterniveau verringert wird.
- Eine schnelle Verteilung von frischem Futter(350kg/Std.) über die ganze Linie sorgt für ein perfektes Wachstum der Küken.
- Die Futterschale ist aus beständigem und qualitativ hochwertigem Material gefertigt. Desweiteren ist das Material beständig gegen Desinfektions- und Reinigungsmittel.
- Die Futterschale ist einfach zu reinigen, zu montieren und demontieren.

Das System besteht aus:

Einem Futterbehälter mit einer Kapazität von 100 oder 200 Liter(60 oder 120 Kg), welcher mit einem Sensor Bestückt ist. Der Behälter kann beim Reinigen des Stalls einfach abgebaut werden.



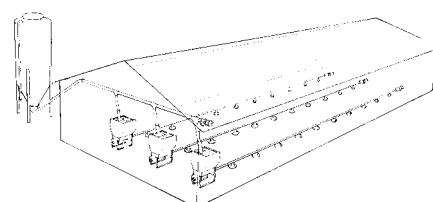
Eine Kompakte Antriebseinheit **mit Futterniveau Regelung in der Letzten Schale. Der sehr effiziente geschaltete** Motor ist für einen konstanten und gleichmäßigen Transport von Futter entwickelt worden. Die Antriebseinheit hat einen 0,55kW/0,75PS starken Motor, der IP55 erfüllt und kann mit einem automatischen Endschuttschalter geliefert werden.



Um einen perfekten Futtertransport zu realisieren, ist die Spirale aus hochwertigem Stahl. Die **Spirale** ist so entwickelt worden um das Rohr eine maximale Lebensdauer zu verschaffen. Jedes Rohr ist gewei-
tet, das sorgt für eine perfekte und stabile Verbindung zwischen den Rohren. Die **verzinkten Rohre** haben einen Durchmesser von 44,45 mm und sind 3050 mm lang. Die Rohre sind ohne oder mit 2, 3 oder 4 Löcher zu bekommen.



Das Schalenfuttersystem kann vollständig angehoben werden. Die Rohre plus Behälter und Antriebseinheit sind an der Decke befestigt und können gehoben werden mit einer Deckenwinde(automatisch oder per Hand) befestigt in der Mitte des Stalls.



Bitte fragen Sie nach Ihrem Rabatt bei größeren Bestellungen

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
301000 Komplette Antriebseinheit 301100 Kompletter Futterbehälter aus Edelstahl 100L 301200 200L 301101 Kompletter Futterbehälter aus Kunststoff 100L	330,00 160,00 180,00 95,00	
301300 Spirale/m	2,75	
301402 Verzinktes Rohr 3,05m lang, 44,45mm Durchmesser mit 2 Löcher 301403 mit 3 Löcher 301404 mit 4 Löcher 301405 Rohrschelle	9,85 9,95 10,05 0,90	
301610 Elektrischer Sensor mit Einstellbarer Zeitverzögerung Dol 230V oder 24V 3016101 Carlo Gavazzi 230V oder 24V 301611 Sensor Halterung 301612 Mechanischer Sensor	69,00 66,00 7,50 24,00	
Mastgeflügel Schale 30301 Modell M3 Broilermast <p style="text-align: center;">ab € 5,-</p> 30302 Modell M34 Broilermast, Legetiere, Hähne 30303 Modell RM4 Türkei-Henne, Enten	9,00 9,00 14,00	 <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> M3 M34 RM4 </div>

**Alle Teile der Schalen passen fast auf allen Marken von Futterschalensystemen.
Wir können nach Wunsch komplette Futterlinien mit Schale für die meisten Marken liefern.**

Mastgeflügel Futterschalensystem



System Berechnung:

Anzahl Tiere pro Schale: 70-80 Mastgeflügel pro Schale.

Anzahl Futterlinien pro Stall: <=12m 2
 Von 12 bis 15m 3
 Für jede 3 Meter eine Linie hinzufügen

Wie berechne ich die Kosten von meinem Futtersystem?

In der unten aufgeführten Tabelle finden Sie die Kosten von kompletten Futterlinien inkl. einem 100Liter Futterbehälter, Antriebseinheit, Verzinktes geweitetes Rohr von 3 Meter pro Stück, Rohrschellen, Spirale aber exklusiv Futterschale und Befestigungsmaterial.

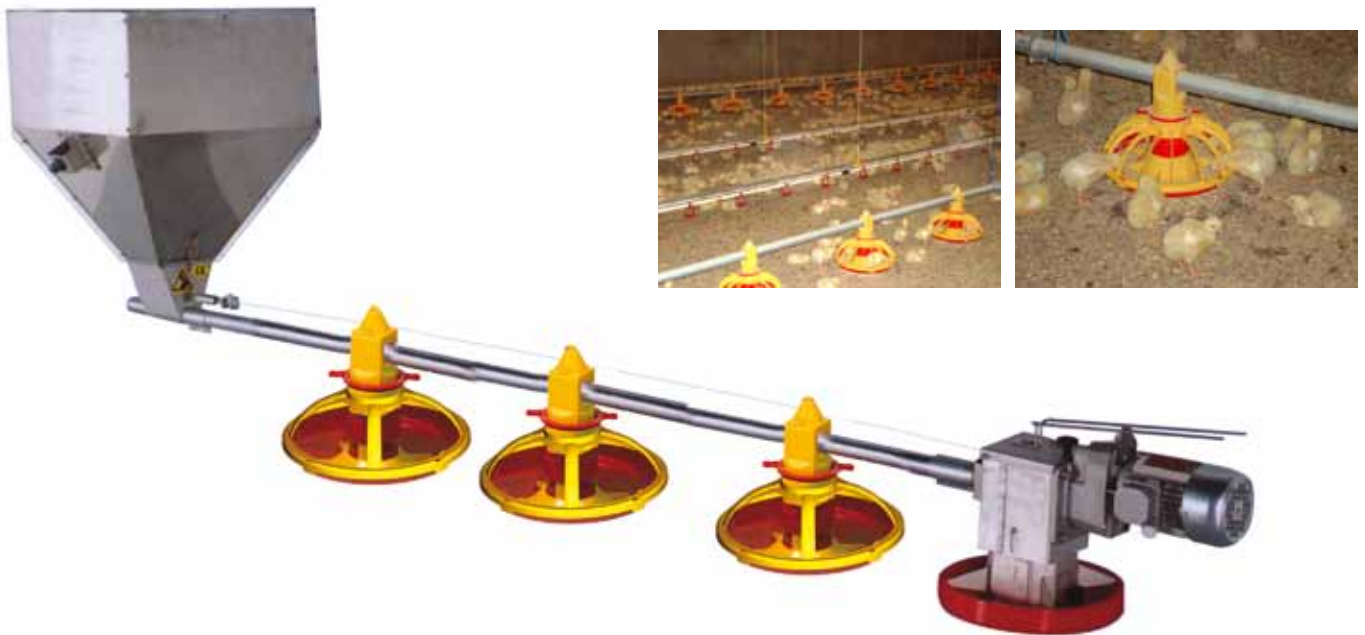
Befestigungsmaterial: pro Linie benötigen Sie eine Winde und zwei Eckumlenkrollen (Kosten € 92,- pro Satz). Desweiteren für jede 3 Meter ein Element Satz bestehend aus 1 Umlenkrolle 45mm, 3 Meter 5mm Drahtseil, eine Drahtseilklemme und 4 Meter Seil 6mm. Preis pro Satz beträgt € 2,20.

Rabatt mengenabhängig

Länge Meter	Anzahl Elemente	Preis Euro	Länge Meter	Anzahl Elemente	Preis Euro	Länge Meter	Anzahl Elemente	Preis Euro
42	14	741,00	69	23	912,00	96	32	1.084,00
45	15	760,00	72	24	931,00	99	33	1.103,00
48	16	779,00	75	25	950,00	102	34	1.122,00
51	17	798,00	78	26	969,00	105	35	1.141,00
54	18	817,00	81	27	988,00	108	36	1.160,00
57	19	836,00	84	28	1.007,00	111	37	1.179,00
60	20	855,00	87	29	1.027,00	114	38	1.198,00
63	21	874,00	90	30	1.046,00	117	39	1.217,00
66	22	893,00	93	31	1.065,00	120	40	1.236,00



Hähne Futtersystem



Die Vorteile des getrennten Fütterns von Hähnen und Hennen sind bekannt.

Das getrennte Füttern von Hähnen und Hennen ist wichtig für:

- Das Fithalten der Tiere, welches Bein- und Fußproblemen vorbeugt.
- Verbesserte Fruchtbarkeit und Chance auf gesunde Küken.
- Sorgt dafür, dass weniger neue Hähne eingesetzt werden müssen und verringert somit Krankheiten.
- Befördert die Leitungsfähigkeit der Hähne.

Eigenschaften des Futtersystems:

- Schnelles und gleichmäßiges Füllen aller Schalen.
- Optimale Futteraufnahme durch offen Schale.
- Einfaches und genaues Einstellen des Futterniveaus.
- Die Schale kann sich nicht drehen, sitzt fest am Rohr.

Diese Eigenschaften sorgen für eine perfekte Futteraufnahme, was eine maximal erfolgreiche Eiproduktion ermöglicht. Wir empfehlen 7 Hähne pro Schale.

In der unten stehenden Tabelle finden sie die Kosten einer kompletten Futterlinie mit 2 Schalen pro Element.

Die Futterlinie besteht aus: Futterbehälter, Motor, 3 Meter verzinktes Rohr, Schelle, 3 Meter Spirale.

Komplett mit Befestigungsmaterial wie: Deckenwinden, Umlenkrollen und Seilen. **Rabatt mengenabhängig**

Länge Meter	Anzahl Elemente	Preis Euro	Länge Meter	Anzahl Elemente	Preis Euro	Länge Meter	Anzahl Elemente	Preis Euro
42	14	1.172,00	69	23	1.561,00	96	32	1.950,00
45	15	1.215,00	72	24	1.604,00	99	33	1.993,00
48	16	1.258,00	75	25	1.647,00	102	34	2.037,00
51	17	1.301,00	78	26	1.691,00	105	35	2.080,00
54	18	1.345,00	81	27	1.734,00	108	36	2.123,00
57	19	1.388,00	84	28	1.777,00	111	37	2.166,00
60	20	1.431,00	87	29	1.820,00	114	38	2.210,00
63	21	1.474,00	90	30	1.864,00	117	39	2.253,00
66	22	1.518,00	93	31	1.907,00	120	40	2.296,00

Kettenfütterungssysteme



Das Kettenfütterungssystem hat sich in der Vergangenheit als effiziente und konstante Fütterungsmethode bewährt. Das Agromax Kettenfütterungssystem kann innerhalb weniger Minuten die ganze Linie mit Futter versorgen. Unsere Preise sind im Vergleich zur anderen Fütterungssystemen sehr wettbewerbsorientiert.

Der ganze Stall hat Zugang zum gleichen Futter. Das Futter wird sofort über den ganzen Stall verteilt. Dies hat zur Folge, gesündere Tiere, gleichmäßigerer Herde und verhindert Verschwendung von Futter und weniger Stress im Stall.

Das System ist leicht zu montieren und zu benutzen. Des weiteren sind die Routine-Wartungsarbeiten einfach und durch den Geflügelhalter selber zu realisieren. Hiermit sparen Sie die teuren Kundendienste. Das System ist gebaut mit Fertigungsnormen, sodass es auch auf andere Kettensysteme passt. Agromax kann Ihnen auch Ersatzteile für fast allen Marken liefern. Futterbehälter sind in verschiedenen Variationen und Abmessungen lieferbar um jedes Bedürfnis zu erfüllen, es sind auch verschiedene Futtergeschwindigkeiten möglich.



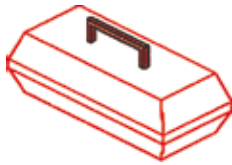
Der Futtertrog ist serienmässig mit einem Kleckerrand ausgestattet, um vorzubeugen, dass unnötig Futter verschmiert wird. Auch kann der Futtertrog mit einem Grill geliefert werden um ein nach Geschlechtern getrenntes Füttern zu ermöglichen.

Ein komplett anhebbares Kettenfütterungssystem ist auf Anfrage ebenfalls lieferbar.

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
3034101 Antriebseinheit 1 Bahn 0.75KW 12M/m3Std.	627,00	
3034102 Antriebseinheit 1 Bahn 1.1KW 19M/m3Std.	625,00	
3034103 Antriebseinheit 1 Bahn 1.5/2.2KW 19-38M/m3Std.	710,00	
3034011 Antriebseinheit 2 Bahn 0.75KW 12M/m3Std.	760,00	
3034012 Antriebseinheit 2 Bahn 1.1KW 19M/m3Std.	755,00	
3034013 Antriebseinheit 2 Bahn 1.5/2.2KW 19-38M/m3Std.	795,00	
Selbst stehender Futterbehälter 72x101x72H Inh.150Kg		
3034110 1 Bahn	315,00	
3034111 2 Bahn	380,00	
3034112 3 Bahn	410,00	
3034113 4 Bahn	460,00	



Rabatt mengenabhängig

Artikel Nr./Beschreibung		Preis €	Bild
Selbst stehender mini-Futterbehälter 56x56x35H Inh.35Kg			
3034120	1 Bahn	285,00	
3034121	2 Bahn	339,00	
3034122	3 Bahn	367,00	
3034123	4 Bahn	405,00	
303414	Futterreiniger 6-19M/m	298,00	
3034141	Futterreiniger 38M/m	316,00	
303434	Kette/m	4,10	
303430	90° Ecke	60,00	
303431	135° Ecke	141,00	
303432	Standbeine für Ecke	6,00	
303450	Steigung-/Gefälleausgleich 20°	168,00	
303440	3Meter Futtertrog normal	14,00	
303441	3Meter Futtertrog medium	17,00	
3034401	Grill 1.5Meter 4W. Öffnung 43 Andere Arten von Grill auf Anfrage lieferbar	4,75	
3034403	Trog Verbindungsstück	1,65	
3034405	Standbeine für Verbindungsstück - Verzinkt	4,65	
3034406	- Kunststoff mit Stange	5,35	
3034407	- Edelstahl	6,75	
303499	Werkzeugkoffer • Ketten Brecher • Schmiermittel • Schlüssel für Ständer • 10 Brechbolzen	60,00	
304355	Sitzstange ø 27mm	Auf Anfrage	
304356	Sitzstange ø 30mm		
304357	Sitzstange verbindung		

Tränkesysteme

Geflügel Tränkesysteme



Das Agromax Nippel Tränkesysteme ist die ideale Tränke für Ihr Geflügel. Es vergrößert den Gewinn Ihres Geflügelbetriebs, ist einfach zu montieren, zu bedienen und pflegen.

Die Agromax Nippel sind aus Edelstahl und sehr haltbar, sodass sie ohne Wartung in guten Zustand bleiben.

Die Agromax Nippel sind erhältlich mit hoher oder niedriger Durchflussrate, mit oder ohne Auffangschale. Der Boden bleibt trocken und gewährleistet hygienische Umstände.

Das „Feather-soft“ design der Nippel garantiert einen guten Start für Eintagsküken.

Das System besteht aus:

Einem **3 Meter langem Trinkelement** das vormontiert geliefert wird, diese Elemente werden dann aneinander gekoppelt auf Basis der Länge des Stalls, was viel Installationskosten und Zeit spart.



Druckregler die bis zu 60 Meter von einer Seite, oder 120 Meter in der Mitte des Tränkesystems überbrücken. Es wird von genügend Druck vorsehen, sodass der Wasserdruck konstant ist und die Tiere immer über genügend Trinkwasser verfügen.



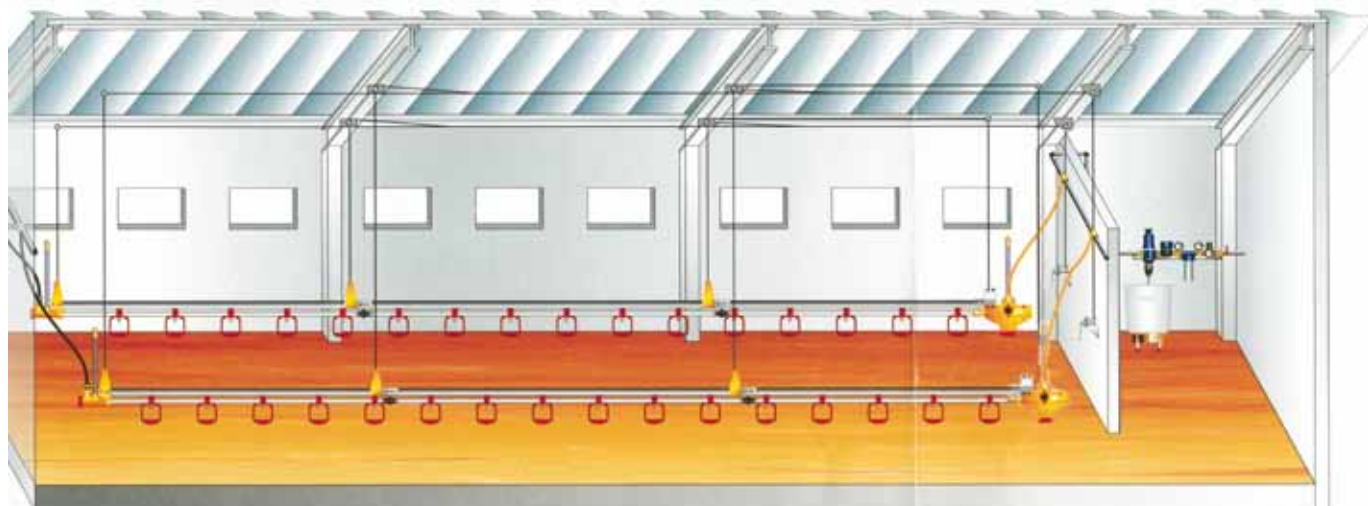
Das **Entlüftungsset**, das am Ende des Rohres sitzt sorgt für eine schnelle Spülung des Rohrs.

Die Trinkelemente hängen an Aluminiumschienen oder verzinkten Rohren, welche jede 3 Meter verbunden werden.

Die Aufhängung der Wasserlinien wird über Seilrolle an einem zentralem Kabel, an einer Winde befestigt. Hierdurch ist es möglich die Höhe der ganzen Wasserlinie einfach zu ändern. Bei Eltern- oder Legetiere ist auf der ganzen Linie ein einfaches oder doppeltes Seil zu spannen, damit die Tiere sich nicht auf die Wasserlinie setzen, so wird ein Durchhängen der Wasserlinie vermieden.

Die Höhe der Wasserlinie und die Höhe der Wassersäule sind von großer Bedeutung um sicher zu sein, dass die Tiere ausreichend Wasser bekommen und die Einstreu trocken bleibt.





Wir bieten zwei verschiedene Nippel an:

Low flow Nippel 33-45ml / Minute

High flow Nippel 70-90ml / Minute

Anzahl Tiere pro Nippel

Mastgeflügel: 10-12 Tiere pro Nippel (low flow)

15-18 Tiere pro Nippel (high flow)

Legetiere: 6-9 Tiere pro Nippel (low flow)

9-12 Tiere pro Nippel (high flow)

Elterntiere: 5-6 Tiere pro Nippel (low flow)

7-9 Tiere pro Nippel (high flow)

Linien pro Stall:

Eine Wasserlinie pro 2,5 - 3,5 Meter breite des Stalls und immer eine Wasserlinie mehr als Futterlinien.

Wie berechnen Sie die Kosten Ihres Nippeltrinksystems

Wählen Sie erst den Typ von Nippel und die Anzahl an Nippeln pro Element. Nehmen Sie die Anzahl an Linien mit der Länge der Linien mal und danach durch drei dividieren (drei ist nämlich die Länge eines Elements). Jetzt haben Sie die gesamt Anzahl an Elementen. Dann mit dem Preis pro Element Ihrer Wahl multiplizieren. Addieren Sie dazu noch den Preis von einem Basissatz. Für eine Linie bis 60 Meter besteht dieser Satz aus einem Druckregler und einem Entlüftungssatz und das Kostet pro Satz € 63,-. Bei Linien länger als 60 Meter wird der Druckregler in der Mitte gesetzt und Sie haben dann einen Basissatz mit einem Entlüftungssatz extra nötig. Der Preis für diesen Satz beträgt € 77,-. Zum Schluss addieren Sie dann die Kosten der Befestigungssätze dazu. Für jede Linie benötigen Sie Befestigungssatz, bestehend aus einer Wand- oder Deckenwinde mit zwei Eckumlenkrollen (Kosten pro Satz € 56,-) und pro Element eine Umlenkrolle von 21mm, drei Meter Drahtseil mit einem Durchmesser von 3mm, einer Drahtseilklemme und vier Meter Seil (Preis pro Element € 1,40).

Anzahl Nippel pro Tier	Rabatt mengenabhängig			
	Low flow ohne Auffangschale	High flow mit Auffangschale	High flow mit Auffangschale	Low flow ohne Auffangschale
12	28,35	33,35	36,30	29,00
15	30,90	36,90	40,70	33,00
18	33,00	41,30	46,00	37,00
20	34,70	44,70	48,00	40,00

Berechnen Sie selbst die Kosten Ihrer neuer Wasserlinie aus

Als Beispiel nehmen wir einen Mastgeflügelstall mit einer Abmessung von 18x98 Meter und einer Besatzdichte von 20 Küken pro Quadratmeter. Auf den 1.764m² können dann ungefähr 35.000 Küken. Ausgehend von 15 Küken pro Trinknippel, dann werden ca. 2300 Nippel benötigt.

Mit einer Stallbreite von 18 Meter ist dort Platz für fünf Linien von je 93 Meter. Ein Element ist 3 Meter, also 31 Elemente pro Linie. Jedes Element hat 15 Nippel, also sind das insgesamt 2.235 Nippel. Preis pro Linie ist dann € 1.148,30 plus ein Basissatz à € 69,50. Für fünf Linien mit Kombinnippel ist das € 6.098,-.

Für das Befestigungsmaterial benötigen Sie pro Linie einen Befestigungssatz à € 56,- und für die 155 Elemente (31 Elemente x 5 Linien) ein Elementsatz à € 1,40. Das ist € 280,- + € 217,- = € 497,- für Befestigungsmaterial. Der Gesamtbetrag des ganzen Systems beträgt inklusive Befestigungsmaterial € 6.586,-.

Austauschen von bestehenden Trinksystemen

Um die Kosten des Austausches zu verringern können Sie das verzinkte Stützrohr oder das Aluminiumprofil von dem alten System wiederbenutzen. Für fast alle Marken hat Agromax passende Befestigungsmaterialien, um die neuen Trinkelemente an Ihrem alten Stützrohr oder Aluminiumprofil zu befestigen.

Für Lieferung ohne verzinktes Rohr oder Aluminiumprofil müssen Sie € 11,50 von dem Preis pro Element abziehen, um Ihren Preis zu berechnen.



Rabatt mengenabhängig

Nippel- und Ersatzteile

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild	Mengenrabatt
40404 J-lock Nippel zum austauschen anderer Nippel	0,95		 
40405 Twin-lock zum Austausch anderer Nippel	0,95		
405010 Druckregler komplett mit Spülsystem (maximale Länge 70 Meter)	50,00		
405011 Druckregler komplett mit Spülsystem für Montage in der Mitte der Linie (maximale Länge 120 Meter)	51,00		
405012 Entlüftungssatz <i>Passt auf fast allen Systemen</i>	13,00		
405013 Einstellbarer Gefällenregler 10 - 45 cm Höhenunterschied	35,00		
404010 Auffangschale, 2 armig klein	0,34	  	
404011 Auffangschale, 2 armig groß	0,48		
404012 Auffangschale, 1 armig <i>Passt auf fast allen Systemen</i>	0,34		
Eine große Menge verschiedener Ersatzteile sind lieferbar	Auf Anfrage		



Automatischen Spülsystem

Mit dem automatischen Spülsystem wird Ihr Tränke-System selbständig gespült. Mit den LUBING Steuerungen können die Tränkelinien separat gespült werden. Dieses System kann an existierende Anlagen ohne großen Aufwand nachgerüstet werden.

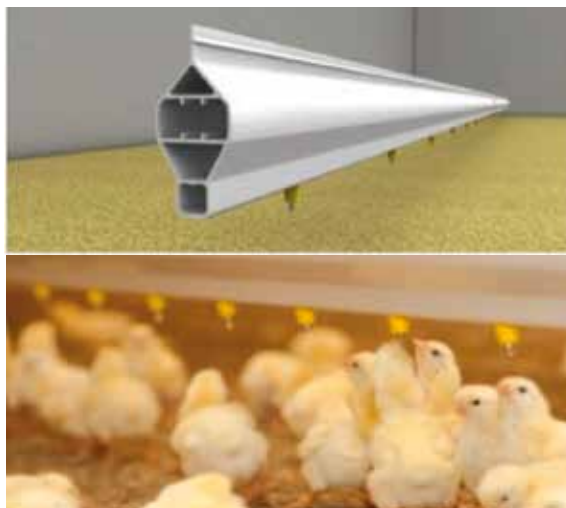


Benötigte Bauteile:

Mit der LUBING Steuerung (1) kann die Dauer und der Zeitpunkt der Spülung individuell bestimmt werden.

Das Magnetventil des Spülkits (2) wird mit an die Versorgungsleitung des Druckminderers angeschlossen.

TwinClean



Perfekte Hygiene für Ihr Tränkesystem. In der TwinClean Line wird das Tränkewasser kontinuierlich im Tränkestrang umgewälzt. Dazu ist in der Funktionseinheit eine Pumpe installiert.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Kein stehendes Wasser im Tränkestrang.
- Gleichmäßige Wassertemperatur im gesamten Tränkestrang.
- Gleichmäßige Verteilung von Vitaminen und Medikamenten.
- Sicherer Wassertransport durch doppelten Rohrquerschnitt und zusätzliche Pumpe

Die Preise von kompletten Wasserlinien mit 15 Nippel (alle Nippel Arten).

1,7 Komplette Linien mit lowflow Nippel ohne Auffangschale und ohne Aufhänge Material.

2,8 Komplette Linien mit lowflow Nippel ohne Auffangschale und mit Aufhänge Material.




3,5 Komplette Linien mit highflow Nippel mit Auffangschale und ohne Aufhänge Material.

4,6 Komplette Linien mit highflow Nippel mit Auffangschale und mit Aufhänge Material.

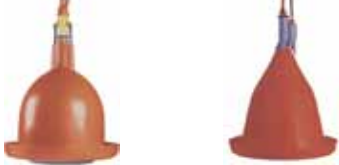
*Für Mastgeflügel können alle Arten von Nippel benutzt werden.

*Für Lege-/Elterntiere empfehlen wir Edelstahl und J-lock.

Mengen-
rabatt

Länge Meter	Anzahl Elemente								
		1	2	3	4	5	6	7	8
54	18	582,00	663,20	686,40	767,60	758,40	839,60	654,00	735,20
60	20	640,00	724,00	756,00	840,00	836,00	920,00	720,00	804,00
66	22	710,00	796,80	837,60	924,40	925,60	1.012,40	798,00	884,80
72	24	768,00	857,60	907,20	996,80	1.003,20	1.092,80	864,00	953,60
78	26	826,00	918,40	976,80	1.069,20	1.080,80	1.173,20	930,00	1.022,40
84	28	884,00	979,20	1.046,40	1.141,60	1.158,40	1.253,60	996,00	1.091,20
90	30	942,00	1.040,00	1.116,00	1.214,00	1.236,00	1.334,00	1.062,00	1.160,00
96	32	1.000,00	1.100,80	1.185,60	1.286,40	1.313,60	1.414,40	1.128,00	1.228,80
102	34	1.058,00	1.161,60	1.255,20	1.358,80	1.391,20	1.494,80	1.194,00	1.297,60
108	36	1.116,00	1.222,40	1.324,80	1.431,20	1.468,80	1.575,20	1.260,00	1.366,40
114	38	1.174,00	1.283,20	1.394,40	1.503,60	1.546,40	1.655,60	1.326,00	1.435,20
120	40	1.232,00	1.344,00	1.464,00	1.576,00	1.624,00	1.736,00	1.392,00	1.504,00


Rundtränken

402001	Plasson Rundtränke	22,00	
402002	Jumbo Rundtränke	19,00	

Dosierungspumpen

Anwendungen:

Medikamente (Antibiotika etc) Es ergänzt (Mineralien, Vitamine, etc.)
 Die Impfung von Trinkwasser die Änderung der Desinfektion von Wasser-Systeme, Wasseraufbereitung
 Versauerung Fogging, Spritzen (Geruchsbeseitigung, Desinfektion, Skalierung Düsen, etc.)

401400	Medikator Dosatron 0,2 – 2,0%; ¾ Zoll	320,00	
4014011	Medikator Dosatron 1 - 5,0%; ¾ Zoll	360,00	
401410	Unodos Elektrische Dosierungspumpe 0,01-0,5%; Durchfluss 15-2400 Liter/Std. Inklusive Wasserzähler für die Registrierung der Wasseraufnahme. Einfach in der Bedienung mittels Digitale Anzeige.	1.350,00	

Medikamentenmischbehälter




Der Medikamentenmischbehälter von Agromax ist ideal um zu vermeiden, dass sich Ihre gemischten Präparate von einander trennen. Die luftgekühlte Umwälzpumpe sorgt dafür, dass Ihr Präparat gut gemischt bleibt und der Stoff nicht beschädigt wird. Das eingebaute treibende Ventil sorgt für eine Komplette Verbrauch und eine automatische spüllung des Medikators, wenn die Flüssigkeit aufgebraucht ist.

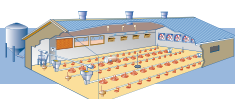


401404	Mischbehälter 60 Liter	535,00
401405	Mischbehälter 180 Liter	950,00

Wasseranschlusseinheit für Geflügelställe

Der Wasseranschluss von Agromax beinhaltet alle Teile die für eine optimale Wasserzufuhr benötigt werden. Den Wasserzähler, den Druckminderer, den Wasserfilter und den Medikator. Diese Komponenten sind durch Flansche miteinander verbunden. Für einen problemlosen Ein- oder Ausbau im Stall können die Teile auf einen verzinkten Träger befestigt werden. Der Wasseranschluss ist erhältlich in verschiedenen Ausführungen sind mit verschiedenen elektrischen oder mechanischen Dosierungspumpen.

401406	Basissatz für den Vorraum mit Wasserfilter, Wasserzähler, Druckminderer und Dosierungspumpe ohne Bypass	910,00	
401407	Die gleiche Einheit, nur mit Bypass	995,00	
401408	Basissatz für den Vorraum mit Wasserfilter, Wasserzähler, Druckminderer und elektrischer Dosierungspumpe ohne Bypass	1.970,00	
4014001	Wasserzähler, Anschluss ¾ Zoll	129,00	
4014002	Elektrischer Wasserzähler	220,00	
4014003	Druckminderer für Hauptleitung Anschluss ¾ Zoll; Druck Eingang 2,5-16 Bar, Auslass 1,5-6 Bar	93,00	
4014004	Wasserfilter für Hauptleitung Anschluss ¾ Zoll; 100Micron	39,00	



Beleuchtungssysteme

Gutes Licht ist sehr wichtig für das optimale Lebensklima von Geflügel und ein wichtiger Faktor für den Wirkungsgrad des Stalls.

Die Lichtintensität (Helligkeit) und die Brenndauer (Leuchtstunden) sind wichtige Faktoren in der Geflügel Produktion.

Lichtintensität hat einen Einfluss auf Aggression, Wasser und Futteraufnahme.

Leuchtdauer hat einen Einfluss auf Reproduktionszyklen, Eierlegzyklen, totale Futteraufnahme und Wachstum. Studien und Erfahrungen aus der Praxis belegen, dass ein gutes Lichtschema für hohe Produktivität, also höhere Gewinnspannen sorgen.


Agromax ist immer auf der Suche nach den meist geeigneten Produkten, darum bietet Agromax verschieden Lichtsysteme.

Rabatt mengenabhängig

Hochfrequente fluoreszierende Lampen

Dimmbar : von 100% bis 1%
 Erhältlich in : 60cm (18w), 120cm (36w) und 150cm (58w)
 Lumen : 1350, 3350 und 5200
 Lebensdauer : 10.000 – 18.000 Stunden
 Kein Flackern wie bei normalen fluoreszierenden Lampen.



Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
900110 Hochfrequenzlampe 60cm 18W	49,00	
900111 Hochfrequenzlampe 120cm 36W	50,00	
900112 Hochfrequenzlampe 150cm 58W	54,00	

Hochfrequenz fluoreszierende Leuchtröhren

Dimmbar : von 100% bis 1%
 Erhältlich in : 58w
 Lumen : 5200
 Lebensdauer : 50.000 Stunden
 Kein Flackern wie bei normalen fluoreszierenden Lampen.
 Perfekte Lichtausbeutung durch rundum leuchtend, das Glas zieht keinen Staub an und gibt eine konstante Lichtausbeutung.



Beide Systeme haben folgende Vorteile:

- Dimmbar, einfache Regelung der Lichtstärke
- Energiesparend, also geringere Energiekosten
- Lange Lebensdauer von Armatur und Lampe
- Wasser- und Staubgeschützt (IP67)

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
900410 Hochfrequenzleuchtstoffröhre 36w/58w	93,00	

Kompakt-Lampen

Modell HD and HDV

Dimmbar von 100% bis 3%. Startleistung 3%

Lumen: 800

Lebensdauer: 10.000 h

Energiesparend und schonend dimmbar

Ideal für die Verwendung in Broilerställen, Volieren- und Käfigsystemen.



Modell Eco

Dimmbar von 100% bis 1%.

Lumen: 600

Lebensdauer: 10.000 h

zweiphasige Zuleitung erforderlich

Energiesparend und schonend dimmbar

Ideal für die Verwendung in Broilerställen, Volieren- und Käfigsystemen.



Artikel Nr./Beschreibung

Preis €

Bild

900900	Fassung HD	30,30	
900901	Lampe 11 W	2,65	
900110	Fassung HDV	30,30	
900111	Lampe 11 W	2,65	
900120	Fassung ECO	7,90	
900121	Lampe 10 W	9,00	

Kompakt fluoreszierende Lampe PL

Dimmbar : 100% bis 60%

Erhältlich in : 11w und 7w

Farben : grün, blau, rot, weiß

Lumen : 11w – 3200/600/650/1200

: 7w – 400 grün

Diese Lampe ist nicht dimmbar und nicht energiesparend, hat eine kürzere Lebensdauer im Gegensatz zu unseren Hochfrequenz-Lampen, aber hat als Vorteil die geringeren Anschaffungskosten.

Für dieses System gibt es drei Möglichkeiten zum dimmen:

- 1) Alle Lampen einzeln Schalten, sodass diese individuell ein und aus geschaltet werden können
- 2) Mit einem magnetischen Dimmer, max. 60 Lampen pro Dimmer
- 3) Mit elektronischen Dimmer, max. 80 Lampen pro Dimmer



Artikel Nr./Beschreibung

Preis €

Bild

900610	Kompakte PL Lampe 11w in den Farben rot, blau und Grün	14,00	
900611	PL Lampe 11w in den Farben rot, blau, grün und weiß	2,45	
900612	PL Lampen Adapter	6,10	
900600	Magnetischer Dimmer	415,-	
900601	Elektronischer Dimmer	550,-	



Licht-Computer

Agromax programmierbare Lichtcomputer ermöglichen Ihnen die Steuerung von Lichtdauer und Lichtstärke sowie deren automatische Anpassung an die Erfordernisse des jeweiligen Tialters.

Durch mehrere Ausgänge und Programme können Sie leicht Ihre individuellen Lichtprogramme erstellen.

Handdimmer für einfaches Dimmen:



Dimmer Modell RLC: für das einfache Dimmen von Hochfrequenzleuchten
Er bietet: frei programmierbare Lichtprogramme, exakte und gleichmäßige Helligkeit, Hell- und Dunkelphasen mit Dämmerungsfunktion, programmierbare Stimulationsphasen.



Dimmer Modell PLC: für das einfache Dimmen für alle Lampentypen in 2 Gruppen
Er bietet: frei programmierbare Lichtprogramme, exakte und gleichmäßige Helligkeit, Hell- und Dunkelphasen mit Dämmerungsfunktion, programmierbare Stimulationsphasen.



Dimmer Modell RLD: für das Dimmen der verschiedensten Beleuchtungssysteme,
zwei unabhängige Kanäle, 40 Ampere pro Kanal, 14,400 Watt, manuell/aus/automatik – Schaltung pro Kanal, automatische Eingabe-Speicherung, automatische Wiederaufnahme der Programmierung nach Stromausfall.
Er beinhaltet keine Lichtprogramme, kann mit jedem Stallcomputer vernetzt werden.



Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
900510 Agromax manueller Dimmer	140,00	
900511 Agromax digital programmierbare Lichtsteuerung RLC	275,00	
900512 Agromax digital programmierbare Lichtsteuerung PLC	435,00	
900513 Agromax Lichtdimmer RLD	350,00	

Heizungssysteme

In den ersten Lebenstagen der Küken ist Wärme eine der wichtigsten zu gewährleistenden Voraussetzungen. Die exakte Stalltemperatur gleich vom ersten Tag an hat einen ausschlaggebenden Einfluss auf die zukünftige Entwicklung der Tiere sowie auf deren Wachstum, Gesundheit und Leistung.

„Heat-X“ Luft-Wasser-Wärmetauscher

Mit strömungsfreundlicher Form und großem Lamellenabstand. Beim Vergleich mit marktüblichen Wärmetauschern zeichnet sich dieses Gerät durch seine hohe Energieeffizienz aus. So sparen Sie annähernd 50% elektrische Energie.



Lüfterleistung 7.500m³/h, Anschlusswerte Vor-/Rücklauftemperatur 80/60°C, Anschluss Rohrgewinde 1", Gesamtgewicht inkl. Wasser (kg) ca. 118, Maße HxBxT in mm 1000x1100x1075, Lufteintritt/Leistung 30°C/≈75 kW, Wurfweiten ca. 55mm.

Artikel Nr./Beschreibung

Preis €

Bild

R 281300 Heat-X Luft-Wasser-Wärmetauscher Saugend

3478,00



Infrarotstrahler

Der Agromax Infrarotstrahler leitet die Wärme direkt zu den Tieren auf den Boden, exakt da, wo die Wärme am meisten gebraucht wird. Die Einstellbarkeit der Heizleistung hilft Gas zu sparen, wenn weniger Wärme benötigt wird. Agromax bietet 4 Modelle, die den unterschiedlichen Bedürfnissen der Geflügelzüchter angepasst sind.

Artikel Nr./Beschreibung

Preis €

Bild

500100 Infrarotstrahler B20 3,5 Kw

75,00



500200 Infrarotstrahler S30

95,00



50300 Infrarotstrahler A40 5 Kw

135,00

50301 Infrarotstrahler A40 8 Kw

177,00

5003001 Infrarotstrahler A40 5 Kw with individual controler

177,00

5003011 Infrarotstrahler A40 8 Kw with individual controler

230,00



5004001 Infrarotstrahler G50 TH

325,00

5004002 Infrarotstrahler G50 WV / MK

350,00

5004003 Infrarotstrahler G50 EID / MK

425,00



Maximum Kapazität und Gas Verbrauch

Typ	Propane / LPG gr/h	Natürlich Gas m³/h	Maximum Kapazität			Gewicht kg
			kW/h	kcal/h	BTU/h	
B20	250	0,4	3,50	3000	12000	4,5
S30	360	0,6	5,00	4330	17300	1,8
A40	360	0,6	5,00	4330	17300	2,3
A41	580	0,95	8,00	7000	28000	4,5
G50	880	1,15	11,70	10100	40000	10,5

Rabatt mengenabhängig

Der Gasverbrauch kann unterschiedlich sein wegen Gas-Art oder Spezifikationen



Direkt geheizte Wärmekanonen

Die von Agromax direkt geheizte Heater sind Lufterwärmer, die einen Wirkungsgrad von 100% haben, kombiniert mit einem niedrigen Energieverbrauch. Diese hängenden, geräuscharmen Wärmekanonen sind für Geflügelställe sehr gut geeignet. Das Verbrennungssystem dieser Wärmekanonen ist einfach, wartungsfreundlich und Betriebssicher.

Vorteile:

- 100% Wirkungsgrad
- Standard Außenluft Ansaugend
- Niedriger Energieverbrauch
- Automatische Steuerung von Verbrennung und Entzündung
- Kontrolleinheit mit Störungsindikation und automatischen Neustart
- Einfach in Wartung und Pflege
- Gerät ist getestet und eingestellt
- Einfach umzubauen auf verschiedene Brennstoffarten



Type	Capacity		Air-displacement		Fuel cons.	Engine Power	Weight
	kW	BTUH	m³/h	CFM	l/h	kW	kg
P40	40	136000	6200	3600	4	0.3	48
P60	60	205000	6200	36006	6	0.3	51
P80	80	273000	7700	4500	8	0.44	55
P100	100	341000	7700	4500	10	0.44	55
P120	120	409000	7700	4500	12	0.44	65

All types: Mains 230V or 230/400V 50/60 Hz

	Capacity kW	Gas consumption		Connecting pressure		Burner pressure		Gas connection	Elektric power V/W	Air current safety	Gas pressure safety	Flame safety	Effective heat range (m)	Air displacement m³/h	Weights kg
		naturel gas m³/h	propane kg/h	naturel gas mbar	propane mbar	naturel gas mbar	propane mbar								
GP40	40	4.3	3.1	25	50	12.5	47	Rp3/4"	230/460	switch	switch	ionisation	40	3900	36
GP70	70	7.5	5.4	25	50	13.5	46	Rp3/4"	230/650	switch	switch	ionisation	50	5000	36
GP95	95	9.8	6.8	20	50	12.5	46	Rp3/4"	230/680	switch	switch	ionisation	40	6500	48
GPI20	120	12.5	8.5	20	50	13.5	46	Rp3/4"	230/700	switch	switch	ionisation	50	7500	64

TYP	LEISTUNG	VERBRAUCH / H		GASANSCHLUSDRUCK		WURFWEITE	LUFTUMWÄLZUNG	MASSE			GEWICHT
		ERDGAS	PROPAN	ERDGAS	PROPAN			LÄNGE	BREITE	HÖHE	
RGA100	50-100KW	5,0-10,0 m³	3,6-7,2 kg	20/50 mbar	50 mbar	50 M	7,000 - 8,000 m³	2000mm	900mm	730mm	140 KG

Artikel Nr./Beschreibung

Preis €

Bild

Ermaf

50G5070 SGP70

1.727,00

50G5095 SGP95

1.942,00

50G50120 SGP120

2.110,00

50H5060 SP60

230V

1.570,00

50H5080 SP80

230V oder 400V

1.617,00

50H50100 SP100

230V oder 400V

1.617,00

50H50120 SP120

230V oder 400V

1.785,00

50RA100 RGA 100

4.026,75

50RA1001 Rauch Abzug

256,30

50RA952 Anschlußset Erdgas

72,00

50RA953 Anschlußset Propan

46,00

Box Heater

Der Heater liefert schnell und effizient Wärme durch den Gebrauch einer eingeschlossenen Brennkammer. Eingebaute thermische Schalter und Luftströmungsschalter ermöglichen einen sicheren Gebrauch. Flexibilität: Es gibt zwei Ausführungen des Guardian 250: Wachflammenentzündung oder direkte Funkenentzündung(SI).

Artikel Nr./Beschreibung

Preis €

Bild

500200 Guardian 250 Heater

850,00



Lüftungssysteme

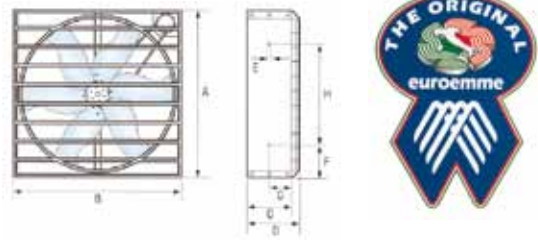
Tunnel Lüfter

Euroemme Tunnel-Lüfter bewegen eine große Menge Luft mit einem, relativ, geringen Motorvermögen und dadurch ein geringer Energieverbrauch.

Das Lüftergehäuse ist aus verzinktem Blech und ausgerüstet mit einem Schutzgitter an der innen Seite. Die Flügel bestehen aus Edelstahl. Die Außenseite ist mit Lamellen ausgestattet, die sich mechanisch öffnen durch ein zentrifugales Öffnungssystem geöffnet werden. Die Qualitäten sind u.a. Benutzerfreundlichkeit und gute Zuverlässigkeit. Die kompakt montierten Lüfter garantieren eine problemlose Funktion über viele Jahre. Die Vorteile sind u.a. ein ausgezeichnetes Verhältnis zwischen Luftverlagern und Energieverbrauch, wenig Wartung, niedriger Geräuschpegel. Die Lamellen bleiben komplett geschlossen, wenn der Lüfter nicht in Betrieb ist.

Technische Spezifikationen:

Model	HP	0 Pa	20 Pa
EM50	1.5	42.125	35.045
EM36	1	22.250	20.750
EM30	0.75	14.500	13.400
MF130	1.5	45.600	41.370



Luftverlagerung in m³/Std.

Abmessung in mm:

Model	A	B	C	D	E	F	G	H
EM50	1380	1380	450	530	M8	270	308	830
EM36	1090	1090	450	530	M8	245	305	600
EM30	950	950	450	530	M8	240	295	475

Rabatt mengenabhängig

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €
60BF50 Model EM50 3 Phasen 1.5 PS Edelstahl Lüfterflügel	469,00
60BF501 Model EM50 3 Phasen 1.5 PS Verzinktem Lüfterflügel	445,00
60BF36 Model EM36 3 Phasen 1.0 PS Edelstahl Lüfterflügel	439,00
60BF30 Model EM30 3 Phasen 0.75 PS Edelstahl Lüfterflügel	337,00



Ersatzteile für Lüfter wie Motoren und Zentrifugalsysteme sind natürlich ebenfalls lieferbar.

Multifan Tunnel-Lüfter

Artikel Nr./Beschreibung	Preis
60MF50 Multifan 130 1.5PK	440,00



Isolationstür für Lüfter und Tunnleinlässe

Um Wärmeverlust im Winter zu vermeiden, können die Lüfter mit einer 25mm dicken Polystyreen Platte abgedeckt werden. Die Platte mit ist einer Plastik- oder Metallhülle bedeckt und sitzt in einem Metallrahmen. Wird mit einem kompletten Installationssatz geliefert für eine schnelle und einfache Montage.

60ID50	Isolationstür Plastik für 50 Zoll Lüfter	85,00
60ID36	Isolationstür Plastik für 36 Zoll Lüfter	75,00
60ID50M	Isolationstür Metall für 50 Zoll Lüfter	190,00
60ID36M	Isolationstür Metall für 36 Zoll Lüfter	160,00




Lichtschutz

Durch eine gute Lichtbeherrschung ist es möglich, die Fruchtbarkeit der Elterntiere optimal zu beeinflussen und damit die Eierproduktion zu stimulieren. Der Agromax Lichtschutz besteht aus einem stabilen beschichtetem und verzinktem Rahmen. Der Filter besteht aus PVC mit UV-Schutz.

Am Schutz befindet sich ein spezieller Clip, für die einfache Montage am Ventilator. Dadurch wird nur eine Person benötigt, um den Lichtschutz zu montieren.



Durch den speziellen Entwurf der Lamellenblätter wird der Druckverlust auf ein Minimum beschränkt. Ebenfalls sind sie durch die vertikale Montage leicht zu reinigen. Die Schutze werden nicht zusammengebaut um die Transportkosten zu verringern.

Artikel Nr.	Gewicht (Kg)	Einlass (m ²)	Breite Öffnung (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Preis	Bild
603010	15,5	0,80	950	950	240	172,00	
603610	18,9	1,10	1.100	1.100	240	195,00	
605010	27,3	1,76	1.380	1.380	240	240,00	

Rezirkulations- und Konusventilatoren

Rezirkulationsventilatoren für die Verbesserung des Klimas in Geflügelställen, Ställe für Milchkühe und Ventilatoren für eine bessere Luftverteilung und ein angemesseneres Klima.

Konusventilatoren für eine hohe Luftleistung.

Artikel Nr./Beschreibung	Preis	Bild
60CFS50 Kapazität 41.200m ³ /Std. 1.5PS	406,00	
60CFS36 Kapazität 22.450m ³ /Std. 1PS	388,00	
60CFS30 Kapazität 14.680m ³ /Std. 0.75PS	355,00	
Euroemme Konusventilator 60CO50 Kapazität 46.250m ³ /Std.	680,00	

Stützventilatoren

Agromax hat zwei Modelle Stützventilatoren im Programm: den ABF und den BF mit je zwei verschiedenen Kapazitätsmöglichkeiten. Der ABF 18Zoll mit einer Kapazität von 7.072 m³/Std. und der ABF 24Zoll mit einer Kapazität von 13.800m³/Std. Das runde Gehäuse und die Luftstromplatte sind aus starkem verzinktem Eisenblech. Der einzigartige Flügelentwurf arbeitet mit einem selbstreinigenden Prinzip und sorgt für maximale Luftleistung.

Der BF40 verfügt über die Kapazität von 5050m³/Std, der BF50 7760m³/Std. Dieser Ventilator sorgt für eine perfekte Luftleistung mittels aerodynamischem Einlass zusammen mit der speziell entwickelten Motor/Flügelkombination. Geeignet für Aufhängung mittels Kabel oder Kette.

601018	ABF18"	225,00
601024	ABF24"	280,00
601040	BF40cm	260,00
601050	BF50cm	290,00



Einlass-Jalousien

Die Jalousien sind aus demselben Material wie der Tunnelventilator. Es gibt zwei Varianten, motorisiert oder handbetrieben. Die handbetriebene Variante arbeitet mit der Luftleistung des Ventilators, die motorisierte benutzt einen Motor der an einem Controller geschaltet ist.

60103	Einlass-Jalousie 50Zoll mechanische Öffnung	126,00
60104	Einlass-Jalousie 36Zoll mechanische Öffnung	118,00
60105	Einlass-Jalousie 30Zoll mechanische Öffnung	111,00
601031	Einlass-Jalousie 50Zoll motorisierte Öffnung	250,00
601041	Einlass-Jalousie 36Zoll motorisierte Öffnung	245,00
601051	Einlass-Jalousie 30Zoll motorisierte Öffnung	235,00



Variable Axialventilatoren

Agromax Axialventilatoren sind aus den allerbesten Materialien hergestellt. Das Motorgehäuse und die Halterungen sind aus gegossenem Aluminium; der Einbaurahmen besteht aus hochwertigem Plastik. Die Flügel bestehen aus Nylon mit Glasfaser und Polypropylen. In Vergleichstests beweisen die Agromax Lüfter einen äußerst geringen Stromverbrauch und auch ein sehr niedrigen Geräuschpegel. Die Motoren erfüllen die IP55-Norm (Staub und Spritzwasser geschützt) und die anderen Materialien erfüllen die Norm der Isolationsklasse F (beständig gegen Temperaturen bis 155°C). Die Lüfter haben 1-Phase oder 3-Phasen. Kapazität in m³/Std. und technische Daten für eine Phase.



Einbauventilatoren

Die Agromax Einbauventilatoren können sowohl horizontal, als auch vertikal montiert werden und arbeiten unter allen Umständen. Die qualitative Konstruktion des Lüfter macht es möglich, das „tip gap“ – den Platz zwischen dem Außenende des Flügels und der Innenseite des Schachts bis auf ein Minimum zu verkleinern. Hierdurch wird eine maximale Luftströmung garantiert. Die Ventilatoren sind stufenlos regelbar. Aus diversen Vergleichstests hat sich ergeben, dass die Agromax Lüfter einen sehr geringen Stromverbrauch, eine geringe Geräuschemission und eine perfekte Ausstromeffizienz haben. Nicht zuletzt erfüllen die Lüfter alle Sicherheitsvorschriften.



Kapazität in m³/Std. und technische Daten für eine Phase:

Modell	Maximale Pa	0 Pa	30 Pa	W/1000m ³ /PS	Amp. 230V	verstellbaren* T/E
604E50	110	8300	7610	53,3	2,2	T/E
606E63	90	12020	10920	49,9	3,6	T/E
606E71	100	13000	11900	48,4	3,6	T/E
606E92	100	21100	18000	37,4	3,8	T/E

* Mit verstellbaren Transformator (T) oder elektronische (E)

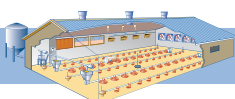
Kapazität in m³/Std. und technische Daten für drei Phasen:




Modell	Maximum Pa	0 Pa	30 Pa	W/1000m ³ /PS	Amp. 230V	Amp. 400V	verstellbaren* T/E
604D50	100	8250	7630	50,2	1,9	1,1	T
606D63	80	11820	10560	43,9	2,2	1,3	T
606D71	105	16650	15050	55,3	3,5	2,0	T
606D92	105	21300	18430	34,2	2,6	1,5	T

* Mit verstellbaren Transformator (T) oder elektronische (E)

* Wichtig: Wenn Frequenzsteuerung ist erforderlich, bei der Bestellung geben Sie dies bitte.

60W4500	Gitter 45	15,00	
60W5000	Gitter 50	19,00	
60W5600	Gitter 56	25,00	
60W6300	Gitter 63	35,00	
60W7100	Gitter 71	39,00	
60W9200	Gitter 92	45,00	
60S4500	Kunststoff-Jalousie 45	37,00	
60S5000	Kunststoff-Jalousie 50	39,00	
60S5600	Kunststoff-Jalousie 56	58,00	
60S6300	Kunststoff-Jalousie 63	65,00	
60S7100	Kunststoff-Jalousie 71	75,00	
60S9200	Kunststoff-Jalousie 92	92,00	



Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
60A4E45 Axialventilatoren 1-Phase 45 60A4D45 Axialventilatoren 3-Phasen 45 60A4E50 Axialventilatoren 1-Phase 50 60A4D50 Axialventilatoren 3-Phasen 50 60A6E56 Axialventilatoren 1-Phase 56 60A6D56 Axialventilatoren 3-Phasen 56 60A6E63 Axialventilatoren 1-Phase 63 60A6D63 Axialventilatoren 3-Phasen 63 60A6D71 Axialventilatoren 3-Phasen 71 60A6E80 Axialventilatoren 1-Phase 80 60A6E92 Axialventilatoren 1-Phase 92 60A6D92 Axialventilatoren 3-Phasen 92	308,00 308,00 345,00 345,00 358,00 358,00 370,00 370,00 616,00 775,00 726,00 670,00	
60T4E450 Einbauventilatoren 1-Phase 45 60T4D450 Einbauventilatoren 3-Phasen 45 60T4E500 Einbauventilatoren 1-Phase 50 60T4D500 Einbauventilatoren 3-Phasen 50 60T4E560 Einbauventilatoren 1-Phase 56 60T4D560 Einbauventilatoren 3-Phasen 56 60T6E630 Einbauventilatoren 1-Phase 63 60T6D630 Einbauventilatoren 3-Phasen 63 60T6E710 Einbauventilatoren 1-Phase 71 60T6D710 Einbauventilatoren 3-Phasen 71 60T6E800 Einbauventilatoren 1-Phase 80 60T6D800 Einbauventilatoren 3-Phasen 80 60T6E920 Einbauventilatoren 1-Phase 92 60T6D920 Einbauventilatoren 3-Phasen 92	246,00 246,00 284,00 284,00 325,00 325,00 357,00 357,00 665,00 641,00 752,00 666,00 665,00 665,00	
60A4E451 Axialventilatoren 1-Phase 45 60A4D451 Axialventilatoren 3-Phasen 45 60A4E501 Axialventilatoren 1-Phase 50 60A4D501 Axialventilatoren 3-Phasen 50 60A6E561 Axialventilatoren 1-Phase 56 60A6D561 Axialventilatoren 3-Phasen 56 60A6E631 Axialventilatoren 1-Phase 63 60A6D631 Axialventilatoren 3-Phasen 63 60A6E711 Axialventilatoren 1-Phase 71 60A6D711 Axialventilatoren 3-Phasen 71 60A6E921 Axialventilatoren 1-Phase 92 60A6D921 Axialventilatoren 3-Phasen 92	322,00 321,00 360,00 350,00 496,00 388,00 460,00 442,00 497,00 484,00 577,00 567,00	<p>Multifan</p>  
60T4E4501 Einbauventilatoren 1-Phase 45 60T4D4501 Einbauventilatoren 3-Phasen 45 60T4E5001 Einbauventilatoren 1-Phase 50 60T4D5001 Einbauventilatoren 3-Phasen 50 60T4E5601 Einbauventilatoren 1-Phase 56 60T4D5601 Einbauventilatoren 3-Phasen 56 60T6E6301 Einbauventilatoren 1-Phase 63 60T6D6301 Einbauventilatoren 3-Phasen 63 60T6E7101 Einbauventilatoren 1-Phase 71 60T6D7101 Einbauventilatoren 3-Phasen 71 60T6E8201 Einbauventilatoren 1-Phase 82 60T6D8201 Einbauventilatoren 3-Phasen 82 60T6E9201 Einbauventilatoren 1-Phase 92 60T6D9201 Einbauventilatoren 3-Phasen 92 60TH001 Befestigungssatz für Einbauventilatoren	288,00 288,00 307,00 297,00 382,00 540,00 384,00 364,00 389,00 376,00 444,00 429,00 500,00 491,00 4,50	

Abluftkamin

Der Agromax Abluftkamin ist in jedem Stalltyp einsetzbar. Die strömungsoptimierte Form des Diffusors (als Kaminabschluss oben) und der Anströmdüse am unteren Ende des Kamins sorgt für ein möglichst verlustfreies Ausströmen der Abluft und ist daher sehr energieeffizient. Die Rohre sind aus dämmendem Polyurethan-Schaum, mit einer speziellen GFK-Beschichtung innen und außen. Die Isolierung verhindert eine Kondenswasserbildung und ist daher auch in kalten Klimaregionen einsetzbar. Durch den Diffusor wird der Luftstrom optimal geführt. Eine Zunahme bis zu 15% wird erreicht. Das heißt, bei gleicher Luftmenge ist eine Energieeinsparung bis zu 15 % möglich. Die Dacheindeckungen GFK werden speziell auf Maß produziert. Hier wird das Profil des Dachs sowie die Dachneigung benötigt. Zur Einrichtung der Maschinen fallen einmalige Rüstkosten an. Alternativ kann hier mit einem Foliensatz zur Abdichtung gearbeitet werden.

Die einzelnen Rohre werden mit Kleber verbunden, somit kann der Kamin in der benötigten Länge zusammengeklebt werden. Ab 3 m über Dach wird zusätzlich eine Sturmverstrebung empfohlen. Zur Steuerung der individuell benötigten Luftmenge werden Verschlussklappen eingesetzt. Die selbsttätigen Klappen sind für den Einsatz in unregelmäßigen Kaminen und fallen zu wenn der Ventilator nicht läuft. Bei geregelten Kaminen ist die Modulverschlussklappe MVSK mit Messventilator und Stellmotor einzusetzen. Der Messventilator misst den tatsächlich geförderten Abluftstrom und hilft somit Energie zu sparen. Die Ventilationskassette ist bereits mit einem eingebauten Ventilator versehen und ermöglicht so einen einfachen Einbau zwischen 2 Kaminen. Soll ein Ventilator ins Rohr eingebaut werden, ist der Ventilator-Haltering einzusetzen.



Padkühlsystem

Wenn Sie die maximale Kühlung in Ihrem Geflügelstall erreichen möchten, dann ist das Agromax Padkühlsystem eine hervorragende Wahl. Das System kann eine Kühlung von 5-10°Celsius realisieren, wodurch Ihre Tiere während der heißen Tage ein angenehmeres Klima haben. Je höher die Außentemperatur, desto niedriger ist die relative Luftfeuchtigkeit, desto höher ist der Kühleffekt im Stall.



Durch den Klimawandel haben wir in den Sommermonaten mit höheren Temperaturen zu kämpfen, das Padkühlsystem ist die richtige Antwort darauf.

Das Herz des Systems ist das **Kühlpad**. Dieses Pad besteht aus einem speziell hergestellten Zellulose-Gewebe, welches chemisch imprägniert ist, dies schützt vor Witterungseinflüssen. Das Pad ist so entwickelt, um eine Luftzirkulation innerhalb des Pads zu erhalten, sodass die Luft optimal gekühlt wird. Das Pad sorgt für einen sehr geringen Luftwiderstand, was für bessere Lüftungsmöglichkeiten sorgt.

Ein **Verteilerpad** oben auf dem Kühlpad sorgt für eine gute Verteilung des Wassers auf dem Pad und verhindert trockene Stellen.

Der Pad ist lieferbar in 10 oder 15cm Dicke und 200cm Höhe.

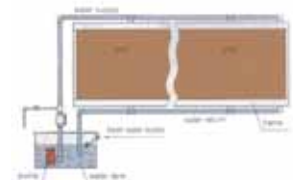
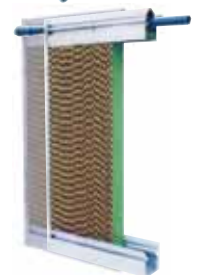
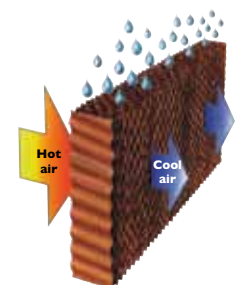
Desweiteren besteht das System aus:







Einer **Oberrinne**, in die das Wasser gepumpt wird, um anschließend über das Verteilerpad zu laufen. Einer Unterrinne, in der das Wasser aufgefangen wird und anschließend in den Behälter läuft.

Einem **Wasserbehälter** mit einem Schwimmer, um das Wasserniveau zu erhalten.

Einer **Rezirkulationspumpe**, um ständig Wasser auf das Pad fließen zu lassen.

Einem Montagesatz mit einer einstellbaren Ausflussmöglichkeit. Hiermit wird das Wasser gleichmäßig erneuert, sodass der Salzgehalt niedrig bleibt und das Pad nicht angegriffen wird.

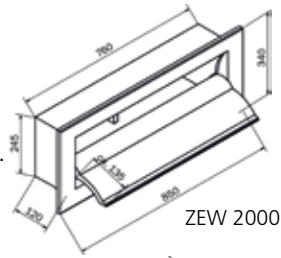


Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
A418504 Diffusor Ø 650/30 lichtgrau, PE	127,50	
A418704 Diffusor Ø 820/30 lichtgrau, PE	180,50	
A418900 Befestigungssatz Diffusor, Ø650 / 820	20,70	
V404500 Abschlussring PS/30 für Lüftungsrohr, Ø 650/30	18,20	
V404800 Abschlussring PS/30 für Lüftungsrohr, Ø 820/30	31,50	
A400504 AGROFLEX Lüftungsrohr Ø 650/30/1000, lichtgrau (Länge: 1 m)	114,50	
A402504 AGROFLEX Lüftungsrohr Ø 650/30/1500, lichtgrau (Länge: 1,5 m)	168,00	
A400704 AGROFLEX Lüftungsrohr Ø 820/30/1000, lichtgrau (Länge: 1 m)	136,00	
A402704 AGROFLEX Lüftungsrohr Ø 820/30/1500, lichtgrau (Länge: 1,5 m)	198,75	
134210 Kleber in Kartuschen 310 ml, Revipur SH100 (zum Verkleben der Rohre)	8,80	
V135504 Dacheindeckung Welle Ø 650/30, GFK lichtgrau, <i>Angabe Profil + Dachneigung</i>	195,50	
V136504 Dacheindeckung Glatt Ø 650/30, GFK lichtgrau, <i>Angabe Dachneigung</i>	135,00	
V137504 Dacheindeckung Glatt First Ø 650/30, GFK lichtgrau, <i>Angabe Dachneigung</i>	159,00	
132504 Allzweck Dichtungsband Ø650 zur Abdichtung	14,90	
V135704 Dacheindeckung Welle Ø 820/30, GFK lichtgrau, <i>Angabe Profil + Dachneigung</i>	225,50	
V136704 Dacheindeckung Glatt Ø 820/30, GFK lichtgrau, <i>Angabe Dachneigung</i>	159,00	
V137704 Dacheindeckung Glatt First Ø 820/30, GFK lichtgrau, <i>Angabe Dachneigung</i>	196,00	
132704 Allzweck Dichtungsband Ø820 zur Abdichtung	16,60	
135900 Einmalige Rüstk. f. GFK-Dacheindeckung, (pro Auftrag)	80,00	
134000 Dacheindeckung Universal Foliensatz inkl. Kleber schwarz	72,90	
A455500 Ventilationskassette Modul-Fan Ø 650/30 M630-ST-W6	480,00	
A455510 Ventilationskassette Modul-Fan Ø 650/30 M630-ST-D6	480,00	
A455700 Ventilationskassette Modul-Fan Ø 820/30 M800-ST-W6	911,00	
A455711 Ventilationskassette Modul-Fan Ø 820/30 M800-ST-D6	779,00	
V432510 Haltering für Ventilatoren Ø 650mm Innen	48,90	
V432710 Haltering für Ventilatoren Ø 820mm Innen	60,40	
426550 Verschlussklappe selbsttätig Ø 650, PU	119,00	
426750 Verschlussklappe selbsttätig Ø 820, PU	170,50	
V405500 Anströmdüse Ø 650/30 schwarz, PU Feder	49,70	
V405700 Anströmdüse Ø 820/30 schwarz, PU Feder	74,50	
B462501 Modulverschlussklappe mit Messventilator und Stellmotor Ø650 mm 10 NM, Stellmotorsignal: 0...10 V	540,00	
B462701 Modulverschlussklappe mit Messventilator und Stellmotor Ø820 mm 10 NM, Stellmotorsignal: 0...10 V	654,00	
131104 Wasserauffangwanne rund Ø 1.250mm, lichtgrau	86,10	
131352 Befestigungssatz für Wasserauffangwanne 4-fach Ø 520-650mm	45,00	
131354 Befestigungssatz für Wasserauffangwanne 4-fach Ø 730-920mm	45,00	

Einlassventile

ZEW 2000 / ZEW 2500-M

Das ZEW 2000 / ZEW 2500-M ist ideal für den Einbau in gemauerte Wände, da das Ventil das Schichtmaß des Agrarziegels berücksichtigt. Aus gut dämmendem Polyurethan mit sehr harter Oberfläche.



ZEW 2000

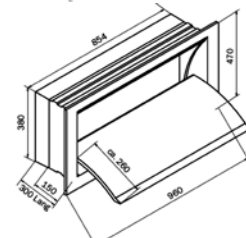


ZEW 2000

Volumenstrom 20 Pa 1.900 / 30 Pa 2.300 m³/h.
Selbsttätig öffnend (S.Ö.)

ZEW 2500-M

Volumenstrom 20 Pa 3.400 / 30 Pa 4.200 m³/h.
Selbsttätig öffnend (S.Ö.)



ZEW 2500-M / ZEW 2500-M Lang



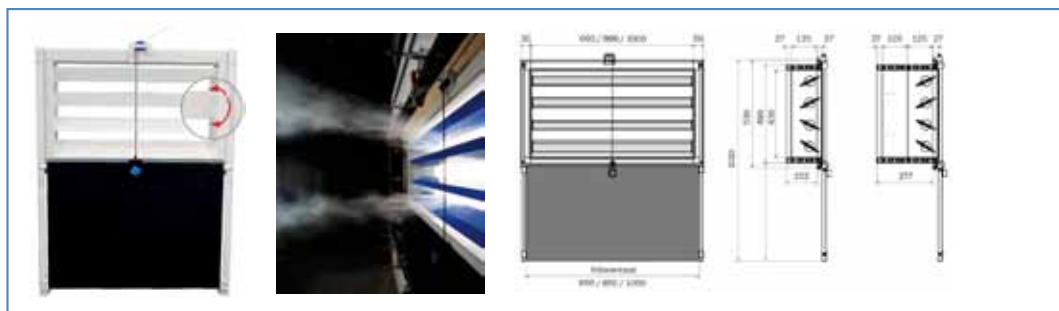
Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
R 321100 Wandventil ZEW 2000	67,90	
R 335100 Vogelschutzgitter	3,80	
R 323300 Wandventil ZEW 2500-M	91,10	
R 335200 Vogelschutzgitter	5,00	

Andere Zuluftventile

Safe-let: Variables Zuluft-Ventil für jede Breite. Durch Kombination mehrerer Ventile können auch Tunnelventile nach Maß produziert werden. Verschiedene Modelle für verschiedene Anwendungen, Preis auf Anfrage



Safe-let Compact: Variabel in der Breite, isolierte, hochwertige Klappe, sehr dicht abschließend, hohe Luftleistung durch strömungsoptimiertes Design.

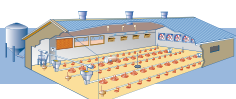
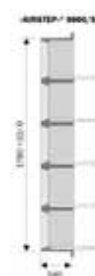


Lieferbar in jedem gewünschten Format
Lieferbar mit transparenter Klappe

Tunnel-Einlass

29.000m³/Std. bei 30 Pascal
Format: 1780x1260mm

R 340030 Tunnel-Einlass (5-fach)	692,00
Andere Abmessungen auf Anfrage	
R 335440 Vogelschutzgitter	24,00



Nestsysteme



Kunststoffgitterrost

- Hergestellt aus langlebigen Polypropylen
- Die Roste sind so hergestellt, dass der Kot leicht durchfällt
- Hervorragende Hygiene und weniger Bakterien
- Passt auf verschiedenen Maßen und Stützen



Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
120101 Kunststoffgitterroste Maß 100 x 60 cm	12,00 / St	
120102 Kunststoffgitterroste Maß 120 x 60 cm	12,75 / St	
120103 Harthölzerne Gitterroste Maß 100 x 100 cm	25,00 / St	
120104 Beine 30 cm	3,60 / St	
1201044 Beine 50 cm	7,00 / St	
120105 Harthölzerne Gitterroste 120 x 100 cm 100 x 100 cm	18,70 / m ²	

Nestmatten

Astroturf-Nestmatten

Kann in jedem Nest für Eltern- und Legetiere benutzt werden. Die Matte besteht aus Polyethylen und ist dadurch immun gegen Bakterien, Moos und Insekten. Hennen haben eine Vorliebe für Astroturf wegen der Struktur. Die Anzahl von Bodeneiern wird bis zu einem Minimum verringert, die Eier bleiben sauberer und frei von Bakterien. Es verringert die Anzahl von Eiern zweiter Wahl. Die Matten können in jedes beliebige Maß und Form geschnitten werden.

Rabatt mengenabhängig



Gummifinger Nestmatten

Die Agromax Nestmatten werden aus natürlichem Gummi hergestellt, die Finger der Matten sorgen dafür, daß die Eier so wenig wie möglich Kontakt mit Kot und Schmutz haben. Das glatte Material ist komfortabel für die Tiere und ideal für die Eier.



120130 Astroturf Nestmatten 91 cm breit / Roll 16 Meter	288,00	
120131 Astroturf Nestmatten 100 cm breit / Roll 50 Meter	1.000,00	
120140 Gummimatte 37x50 cm	7,40 / St	

Kühlungssysteme

Hohe Temperaturen verursachen Hitzestress welcher einen negativen Effekt auf die Tiere und deren Produktivität hat. Dieser negative Effekt kann durch ein Vernebelungssystem verringert werden.

Hochdruck-Vernebelungssystem

Das Agromax Hochdruck-Vernebelungssystem arbeitet dadurch, ganz feine Tropfen (10Mikron) verdampfen zu lassen. Bei diesem Verdampfungsprozess wird Wärme aus der Luft entnommen, wodurch die Temperatur sinkt.



Das System besteht aus:

Die Pumpeneinheit ist erhältlich von 4 bis 21L/min mit einem maximalen Arbeitsdruck von 70bar. Die Pumpeneinheit besteht aus einem Elektromotor, Pumpe, Druckregler, Sicherheitsventil und 2 bis 4 Filter (20/10/5/1)Mikron. Die Pumpeneinheit ist auf Gummis befestigt, die in einem stabilen Rahmen geführt werden, um Vibrationen zu vermeiden.



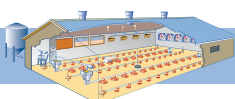
Die Hochdrucknebeleitung besteht aus Edelstahlrohren von 6 Meter Länge, welche mittels Verschraubungen mit einander verbunden werden können. Die Leitungen/Rohre sind erhältlich mit 2-3-4-5-6-7 Düsen pro Element. Eine andere Möglichkeit ist die Düsenklemme, welche man einfach auf der gesamten Leitung platzieren kann. Das Vernebelungssystem kann an einer Kontrolleinheit angeschlossen werden.



Die Kontrolleinheit mit manuelle steuerungsmöglichkeit kann an den Stallcomputer oder an einen Thermostat, Hygrostat angeschlossen werden. Das System kann desweiteren zum Regeln der Luftfeuchtigkeit, Staubverminderung, Gestanksverminderung, Desinfektion oder Einweichen der Geflügelställe benutzt werden. Wir können für jeden Anwendungsbereich einen Kostenvoranschlag machen.



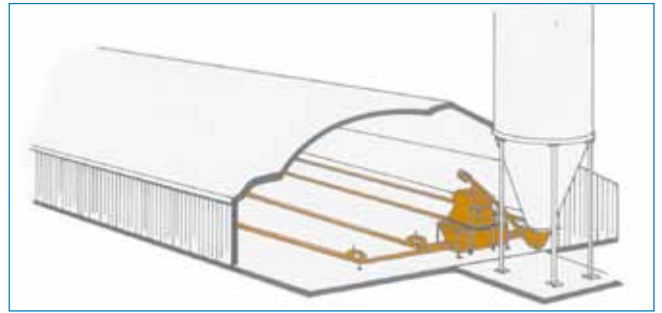
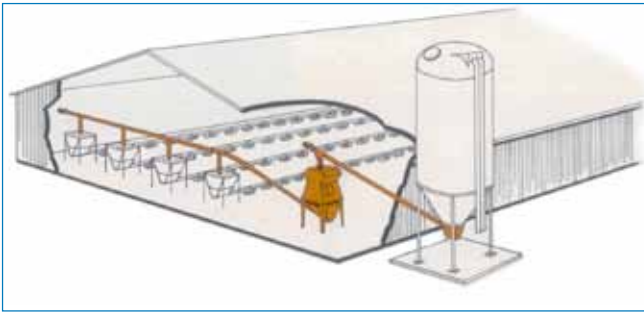
Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
70HP021L Pumpeneinheit, 5,5L/min, 1450U/min, 380V – 50Hz, in einem stehenden Rahmen, bestehend aus: Elektromotor, Druckregler, Druckspeicher, Manometer, Bypass Leitung, Sicherheitsventil, Hochdruckschlauch (2m), Filter (20&5 Mikron), Wasseranschluss mit eingebauter Elektrischer Einheit für 60 Düsen	1660,00	
70HP023L Pumpeneinheit, 11l/min, 2,2kW, Aufbau sowie oben, für 150 Düsen	1700,00	
70HP025L Pumpeneinheit, 21l/min, 4,0kW, Aufbau sowie oben, für 250 Düsen	1920,00	
70118 Jeweilige Pumpeneinheit mit Druckentlastung	390,00	



Rabatt mengenabhängig

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
70HP001 Verbindungsrohr, Edelstahl, 6m(1mmWanddicke) 70HP002 Vernebelungsleitung, Edelstahl, 6m, für 2 Düsen 70HP003 Vernebelungsleitung, Edelstahl, 6m, für 3 Düsen 70HP004 Vernebelungsleitung, Edelstahl, 6m, für 4 Düsen 70HP005 Vernebelungsleitung, Edelstahl, 6m, für 5 Düsen 70HP006 Vernebelungsleitung, Edelstahl, 6m, für 6 Düsen 70HP007 Vernebelungsleitung, Edelstahl, 6m, für 7 Düsen	33,00 37,00 39,00 41,00 43,00 45,00 47,00	
70HP300L Düsenklemme mit Messing Düse 70HP3001L Düsenklemme mit Edelstahl Düse 70HP111L Lochzange für Düse klemme (Auch zu vermieten)	7,70 16,70 810,00	
70HP030 Düse Messing/Edelstahl, (5l/Std), komplett 1 70HP0301 Düse Edelstahl, (5l/Std), komplett 2 70HP03011 Düsenkopf Messing/Edelstahl 3 70HP03012 Düsenkopf Edelstahl 4	3,50 6,00 1,80 3,30	
70HP031 Schneidringverschraubung gerade	9,40	
70HP032 Schneidringverschraubung 90°	17,60	
70HP033 Schneidringverschraubung T-Stück	27,00	
70HP034 Endverschraubung 3/8"	17,50	
70HP035 Mechanisches Wasserablassventil	49,00	
70HP036 Kugelhahn, 3/8Zoll	29,50	
70HP037 Rohrhalterungen 12mm PVC 70HP037-1 Rohrhalterung 12mm PVC mit Verlängerung	0,45 0,90	
70HP040-1 Multisprühkopf mit 2 Düsen 70HP040-2 Multisprühkopf mit 4 Düsen	39,50 48,00	
70HP038 Hochdruckschlauch 2 Meter 70HP039 Hochdruckschlauch 4 Meter	60,00 80,00	
70HP011L Steuerung LC-1 mit Timerprogramm 70HP02L Steuerung LCS-1 mit Timerprogramm und zusätzlich Temperatur- und Feuchtigkeitserfassung und Steuerung für zwei Lüfterstufen	465,00 685,00	
70HP013L Luftfeuchtigkeit- und Temperatur-Sensor	235,00	

Futterwaagen



Mechanische Futterwaage

Diese Futterwaage kann bei jedem automatischen Futtersystem verwendet werden.

Diese Waage registriert automatisch die gefütterte Menge pro Tag.

Diese Waage kann mit einem mechanischen Zähler geliefert werden, der jede Ladung registriert oder mit einem elektronischen Zähler der am Stallcomputer angeschlossen wird. Mit diesem elektronischen Zähler können Sie eine voreingestellte Menge pro Tag füttern. Das Futter wird jeweils in Portionen von 10kg gewogen, ohne dass die Zufuhr von Futter unterbrochen wird.

Die Waage kann mit einem Gestell geliefert werden, sodass eine Montage auf einem Futterbehälter möglich ist.

Das Gerät ist einfach zu bedienen, günstig und zuverlässig.

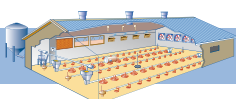


Elektronische Futterwaage

Der Agromax AFWS ist eine präzise und zuverlässige Futterwaage, die aus einem Wiegecomputer, einer stählernen Waage und einer Wiegeeinheit besteht. Die Waage registriert die tägliche Futteraufnahme, es kann sogar die Futteraufnahme der letzten Periode ausgelesen werden. Wenn es Probleme gibt, dann gibt die Waage automatisch Alarm.

Die Waage wird mit eingebautem Bedienteil geliefert.

Die Waage kann auch mit einem Programm ausgestattet werden, um zwei Sorten Futter zu mischen.



Silo Wiegesystem


Das System besteht aus vier oder sechs Wiegeeinheiten pro Silo, die waagrecht an den Stützen des Silos, sowie an einem Wiegecomputer angeschlossen werden. Jedes Mal wenn der Futersensor im Futterbehälter Futter anfordert, wird das Silo-Wiegesystem den Motor aktivieren, der die Spirale antreibt, um das Futter in den Stall zu bekommen.

Der Wiegecomputer kontrolliert die tägliche Futteraufnahme und lässt den Vorrat im Silo sehen.




Mechanische Futterwaage


Rabatt mengenabhängig

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild	
10110	Mechanische Futterwaage	700,00	
101101	Mechanische Futterwaage mit Zähler	820,00	
101102	Mechanische Futterwaage mit micro switch	790,00	
101102	Mechanische Futterwaage mit Zähler und micro switch	915,00	



Elektronische Futterwaage

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild	
10111	elektronische Futterwaage mit Wiegeeinheit und Bedienungseinheit	1500,00	

Tisch für Futterwaage

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild	
101111	Futterbehälter, der unter einer mechanischen oder elektrischen Waage platziert werden kann	470,00	

Silo weegsystem

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild	
10112	Wiegeeinheit komplett mit mechanischer Unterstützung (5000 oder 7500kg)	200,00	 
101121	Silowaage Bedieneinheit	330,00	

Geflügel Wiegesysteme

Automatische Tierwaagen

Agromax automatische Tierwiegesysteme liefern Ihnen deutliche und konstante Informationen über das Wachstum Ihrer Tiere.

Hierbei ist es möglich, zwischen zwei Gewichtsklassen zu unterscheiden.

Eine oder zwei Gewichtsklassen eine Waage kann eingesetzt werden, z.B. wenn Hähne und Hennen in einem Stall gehalten werden.

Der Computer gibt Ihnen u.a. folgende Informationen:

- Durchschnittsgewicht
 - Tägliche Gewichtszunahme
 - Anzahl der Wiegungen
 - Uniformität
- Hähne und Hennen getrennt



Das System kann an einen Drucker oder an einem PC angeschlossen werden.



Mit dem automatischen Tierwiegesystem bekommen Sie:

Eher eine Warnung über Krankheiten (Tiere wachsen nicht mehr oder die Anzahl Wiegungen sinkt schnell).

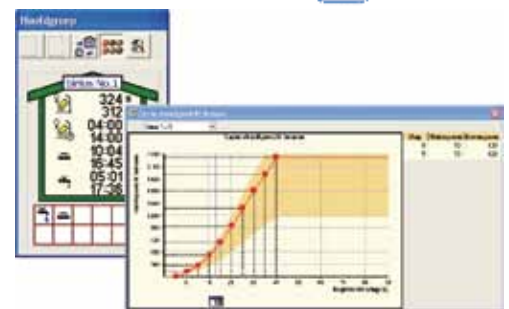
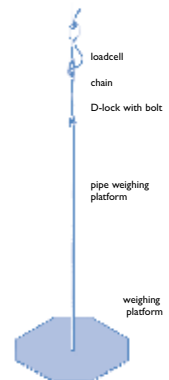
Jeden Moment eine aktuellen Blick auf das Wachstum der letzten 24Std, die Uniformität der Herde, die Standardabweichung, den Variationskoeffizienten und die Abweichung der Gewichte von der Norm.

APWS stand alone


Der APWS kann als Selbstständig arbeitende Einheit arbeiten, also anschließen am PC ist nicht notwendig.

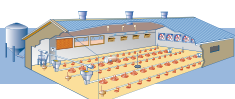
APWS angeschlossen am PC

Wenn Sie Gebrauch machen von dem Agromax Kommunikationsprogramm stehen alle Bedienelemente in Verbindung mit dem PC, dieser sammelt alle Informationen des Systems. Diese Werte können anschließend für Auswertungen in Tabellen oder Grafiken dargestellt werden. Alle Einstellungen können vom PC aus eingesehen und geändert werden.



Automatisch Geflügel Tierwaage

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
1102010 Wiege Computer	700,00	
1102111 Wiege Plattform	275,00	
1102020 Kabel / Meter	1,60	



Elektronische handbediente Geflügelwaagen

Die Waage ist entwickelt für das manuelle Wiegen von allen Geflügelsorten.

Die Waage erfasst und registriert das genaue Gewicht (auf 1 Gramm genau) von jedem Tier und führt eine statistische Rechnung aus über:

- Uniformität
- Durchschnittsgewicht
- Standardabweichung
- Anzahl Wiegunen

Alle Wiegedaten, bis zu 10.000 Wiegunen werden mit einem Code in einem nicht löschbaren Speicher gesichert. Die Daten werden mit Farmnummer, Herdennummer, Stallnummer und Alter abgespeichert. Dies macht es den Züchter/Halter möglich, in verschiedenen Ställen während einiger Wochen oder Monate eine große Anzahl Tiere zu wiegen.



Einfache Bedienung

Abgesehen davon, daß die Waage mit einen aufladbaren Akku arbeitet, ist die Waage sehr benutzerfreundlich und komplett transportabel. Die Waage arbeitet 7 bis 8Std mit dem Akku, zusätzlich besitzt die Waage noch eine Ersatzbatterie, die dafür sorgt, daß die Daten nicht durch zu niedrige Akkuspannung verloren gehen.

Wenn die Waage 5 Minuten lang nicht benutzt wird, schaltet sie sich automatisch ab.

Daten drucken

Die Waage kann an einem Drucker oder an einem PC angeschlossen werden.

Alle Daten können dann gespeichert oder gedruckt werden.

Ein Softwareprogramm für Windows kann bestellt werden um Grafiken oder Tabellen zu drucken.



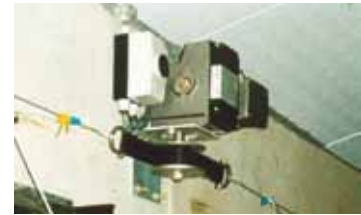
Elektronische Handbediente Geflügelwaagen

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
110110 Elektronische Waage mit Transportkoffer	750,00	
110210 Flügelhalter	25,00	
110310 Kommunikationsprogramm für den PC	90,00	

Geflügelstall Zubehör

Befestigungsmaterialien

Die Agromax Windensysteme geben Ihnen die ideale Möglichkeit, Ihren Geflügelstall mit allem Bedienungskomfort zu versehen. Die Winden können verwendet werden, um Ihr Futter-/Wassersystem in der Höhe zu verstellen. Desweiteren können die Zuluftventile mit unseren Winden bedient werden.



Elektrische Winden

- Unsere Winden können für schwere Anwendungen benutzt werden und sind erhältlich in 230V oder 400V
- Der Rahmen ist so entwickelt, daß sie einfach zu warten sind
- Maximale Windenkapazität ist 1276kg
- Die Winden sind beständig gegen Spritzwasser und Feuchtigkeit
- Potentiometer optional
- Die Winden können direkt an den Stallcomputer angeschlossen werden
- Kabel- oder Bandtrommel für Heben oder Ventilsteuerung
- Erhältlich mit einer oder doppelter Trommel



Für die Verwendung mit Zuluftventilen und Gardinen:

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
149310 RW45-1L-09\400-450\3\55	453,00	
149311 Hebe/Zugband D51\A25\B45x1000D	60,00	
149312 Befestigungsplatte 85\H90	18,00	
149313 Eingebauter Poti in RW45	30,00	
149314 Potentiometer R1 K/S 10	8,20	
149315 Potentiometer Einbausatz RW45	21,00	

Elektrozylinder (630300)

Der Elektrozylinder wird zum Öffnen und Schließen von Zuluftelementen eingesetzt. Mit mechanischer Wegbegrenzung, Hub: 450 mm, Kraft: max. 3000N, Speisespannung: 230-240V 50/60 Hz, Leistungsaufnahme: 150/160W IP54, Stromaufnahme: 0,7/0,8A, Rückmeldesignal: 0-5 kOhm

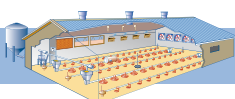
Motorsteuerung (630400)

Der Elektrozylinder wird durch die Auswertung des Rückmeldepotentiometer von der Motorsteuerung zwischen den bei Inbetriebnahme programmierten Endlagen verfahren. Bei Handbedienung lässt sich der Antrieb zusätzlich über die Richtungstasten verfahren. Betriebsspannung: 230V 50/60 Hz, Ansteuersignal: 0/2 – 10 V / 10-2/0 V, Rückmeldepoti des Antriebs: min 2, max. 10 kOhm

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
630300 Elektrozylinder LR3000-V4	256,00	
630400 Motorsteuerung SLRK 0-10V	314,00	

Für die Verwendung mit Futterlinien:

149320 RW243-25\400-450\3\86	534,00	
149321 Kettenbolzenkupplung 5/8\z16\B5/	22,00	
149322 Befestigungsplatte 105-130\B163	6,10	
149323 Kugellagerplatte B5/4\H90	15,00	
149330 RW245L-37\400-450\3\86 Voll	590,00	
1493301 Agromax Elektrische Winden Voll	440,00	



Rabatt mengenabhängig

Handbediente Winden, Umlenkrollen und Kabel

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
141401 Wandwinden 500 kg Winde 141402 750 kg Winde 141403 500 kg Winde mit automatischer Bremse 141404 750 kg Winde mit automatischer Bremse 141405 500 kg Winde Goliath 141406 750 kg Winde Goliath 141407 500 kg Winde mit automatischer Bremse Goliath 141408 750 kg Winde mit automatischer Bremse Goliath 141409 Wandstütze für Winde	22,00 30,00 35,00 42,00 29,00 46,00 53,00 62,00 6,30	
130700 Deckenwinden 750 kg Deckenwinde 130800 1500 kg Deckenwinde 130900 Edelstahl Schwengel für Deckenwinde	42,00 80,00 25,00	
Umlenkrollen 141410 7/8" - 21 mm Nylonumlengkrolle 1 141411 1,5" - 40 mm Nylonumlengkrolle 2 141412 1,7/8" - 45 mm Nylonumlengkrolle 3 141413 3,5"-90 mm Gusseisenumlengkrolle 4 141415 Wandumlengkrollen 5 141416 Eck Umlengkrolle 6	0,21 0,30 0,40 2,90 9,00 6,00	
141420 Verzinkte Schraubhaken 80mm 141421 120mm 141422 160mm 141423 200mm	0,20 0,22 0,25 0,35	
141430 Drahtseilklemmen 3/16 141431 Drahtseilklemmen 1/2	0,10 0,10	
141440 S-Hacken	0,12	
141450 Elektrodraht/Weidezaun Set für Trinklinien 141451 Elektrodraht/Weidezaun Federn Set für Futterbahn 141452 FlockShock (Weidezaungerät)	5,00 14,00 70,00	
Drahtseile 141460 Drahtseil ø 1,5 mm 141461 Drahtseil ø 3 mm 141462 Drahtseil ø 4 mm 141463 Drahtseil ø 5 mm Fast alle obenstehende Teile sind auf Anfrage in Edelstahl erhältlich	0,12 0,24 0,29 0,33	
141470 Aufhängkette pro Rolle von 30m	12,00	
141490 Polyester Schnur 3mm weiß 141491 Polyethylen Schnur 6mm orange 141492 Plastikklemmen für 3mm Schnur 141493 Plastikklemmen für 6mm Schnur 141494 Höhenversteller	0,11 0,14 0,27 0,27 0,21	

Messgeräte und Waagen

Artikel Nr./Beschreibung	Preis €	Bild
143111 Digitale Hängewaage bis 15kg (auf 10gramm genau) 143113 Hängewaage (Salter) 5kg/20gr, 10kg/50gr, 25kg/100gr, 50kg/200gr, 100kg/500gr 143117 Eierwaage 1kg/1gr	90,00 90,00 75,00	
143101 Temperatur-/Feuchtigkeitsmesser Dieses digitale Thermometer mit einem Speicher für Minimum- und Maximumtemperatur misst auch die Luftfeuchtigkeit. Bereich: Temperatur : -10°C bis +60°C mit einer Genauigkeit von 1°C und Luftfeuchtigkeit: von 10% bis 99% mit der Genauigkeit von 5%	18,00	
143011 Multimeter 4 in 1 Gerät, kompakt und leicht, Merkmale: Anemometer: 0.4 - 30.0 m/s, Luftfeuchtigkeit: 10-95%, Licht 0-20.000 LUX, Temperatur: 0-50°C mit Hold-Funktion für min und max Werte. Per Knopfdruck auf 0 setzen, arbeitet mit einer 9V Batterie	136,00	
Licht/ LUX Messgerät 143004 kompaktes Modell 143003 Standard Modell Merkmale: Bereich von 0 bis 20.000LUX (0-2.000fsd), Hold-Funktion, Speicher für min und max Werte, per Knopfdruck auf 0 setzten, kompakt und tragbar, arbeitet mit einer 9V Batterie	62,00 113,00	
Luftgeschwindigkeitsmesser 143006 kompaktes Modell 143007 Standard Modell Merkmale: großes LCD Display, Hold-Funktion, Speicher für min und max Werte, Abschaltung bei nicht Benutzung, Bereich von 0.4 - 25.0 m/s Misst: m/s, km/h, mile/h, knots ft/min, °C oder °F, arbeitet mit einer 9V Batterie	65,00 206,00	
1430018 PH-messer kompaktes Modell 1430019 PH-messer Standard Modell 1430020 Calibrierungsflüssigkeit Merkmale: Calibrieren mit Hilfe von Flüssigkeit, Hold-Funktion, Speicher für min und max Werte, automatische Abschaltung bei nicht Benutzung, Bereich von 0-14 PH, arbeitet mit 9V Batterie	86,00 280,00 10,00	
143008 Infrarot Temperaturmessgerät Temperaturmessung mit Laserandeutung, Temperaturbereich von 20 bis 270°C, Genauigkeit von 1°C und 3% von dem Messwert	90,00	
143009 CO2-messer Kompakter, Tragbarer, Leichtgewicht Gasdetektor, zeigt Minimum, Maximum und Durchschnitts CO2-Werte. Bereich 0-9999ppm mit einer Genauigkeit von 2%.	807,00	
143010 Ammoniak (NH-) Messgerät Kompakter, tragbarer, Leichtgewicht Gasdetektor mit einem großen LCD-Display. Bereich 0-100ppm mit einer Genauigkeit von 0,2ppm, gibt einen Alarm bei zu hohem Wert. Arbeitet mit 2 1,5V AA-Batterien	605,00	



Pick-up tool

Der Greifarm hat einen speziellen Stiel mit Griff und Greifer, um Eier von dem Boden zu sammeln ohne sich zu bücken und ohne Beschädigungen am Ei. Die Gummischalen passen perfekt über das Ei. Mit diesem Greifarm können auch tote Küken gesammelt werden, dafür gibt es Metallaufsätze. Die Länge des Greifarms beträgt 88cm.

143012 Pick-up Tool für das Sammeln von Eiern	25,00
143013 Metallaufsätze für das Sammeln von toten Küken	3,30



Atomist Sprayer

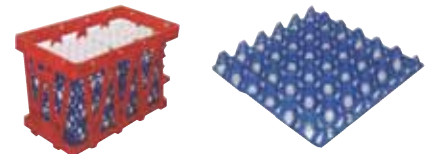
Elektrischer Sprüher für das Sprühen und Vernebeln von desinfizierenden Mitteln, Pestiziden und Herbiziden. Der Tragegürtel macht den leichten Atomist Sprüher handlich im Gebrauch. Die Düse kann einfach geändert werden, die Größe der Nebelteilchen kann eingestellt werden zwischen 22 und 46 Mikron. Abhängig von der Einstellung benötigt der Sprüher für das Vernebeln zwischen 6,7 und 23 Liter die Stunde, für das Sprühen ungefähr zwischen 27 und 63 Liter die Stunde. Der Bereich beim Nebeln beträgt ca. 40cm. Der 7 Liter Polyethylen Behälter ist säurebeständig und wird einfach mit einem Schnellverschluss befestigt. Der flexible Schlauch mit Düsenkopf kommt mühelos in jede Ecke.

143380 Automist Sprayer	290,00
-------------------------	--------



Eiercontainer und -trays

143705 Plastik Container für 360 Eier Außenmaße: L68xB37xH36 cm.	9,90
143306 Plastik Tray für 30 Eier (5x6) Außenmaße: L30xB30xH4,5 cm.	0,50
143307 Plastik Tray für 20 Eier (4x5)	0,50



Handmäßige Fütterer und Trinker

143361 Handmäßiger Fütterer, 18kg	12,80
143360 Fontänen Trinker, 5Liter	1,40
143362 PVC Futterplatten/Schalen, ø40 cm	1,90



Eierwäscher

Agro 100/200 Eierwäscher. Die Eierwäscher bestehen aus zwei Einheiten, der obere enthält ein Heizelement und ein Thermostat, die untere Einheit ist eine vibrierende Platte. Der Antrieb sorgt dafür, daß der Wäscher und die Eier in ständiger Bewegung sind und das eingebaute Thermostat die Temperatur auf konstanten 40°C hält. Der Korb hat eine Plastikbeschichtung um Brüche zu vermindern.

143833	Agro 100	500,00
1438331	Agro 200	575,00



Der Agro 252 ist aus Edelstahl gefertigt, sodaß die Wartung bis auf ein Minimum verkleinert werden. Der Agro252 erhält das Wasser aus einen Mischventil und reinigt 252 Eier (7Trays von 36Eier) mit einem vollautomatischen Waschprogramm. Rotierende Düsenköpfe reinigen die Eier mit Wasser, welches gemischt wird mit dem Alkali Eierreiniger mit einer Temperatur von 45°C. Danach werden die Eier mit warmem und sauberem Wasser abgespült. Der Waschvorgang dauert 8 Minuten.

143834	Agro 252	4.000,00
--------	----------	----------



Alkali Eireiniger, für ein besseres Reinigungsergebnis und Verminderung von Bakterien.

143835	Ei Waschpulver 10 kg	60,00
--------	----------------------	-------



Biosecurity items

Desinfektionsstiefel mit glatter Sohle

143201 Stiefel mit glatter Sohle für bessere Hygiene.
Erhältlich in Größe 39 bis 48

27,00



Stiefelreiniger

143202 Die Bürsten reinigen die Stiefel schnell und gründlich mit dem Zusatz von Wasser. Nach dem reinigen kann dem Wasser Desinfektionsmittel zugesetzt werden, im richtigen Verhältnis. Damit ist Ihr Schuhwerk sauber und desinfiziert.

145,00



Desinfektionsmatte

Diese äußerst starke desinfizierende Laufmatte ist gefüllt mit einer Schaumschicht von hoher Qualität. Die Schicht nimmt desinfizierende Mittel auf, sobald diese über die Matte gegossen werden und gibt dieses ab sobald jemand über die Matte läuft.

143203 Desinfizierende Matte 90x60x4 cm

37,00

143204 Desinfizierende Matte 90x60x4 cm mit Auffangbezug

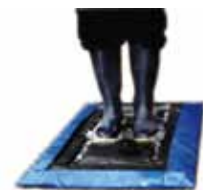
50,00

143205 Desinfizierende Matte 180x60x4 cm

90,00

143206 Desinfizierende Matte 180x60x4 cm mit Auffangbezug

115,00



Wegwerpkleidung

Einwegkleidung

143209 Einwegmütze aus Propylen mit einem elastischen Band um alle Haare zu bedecken

2,00/100st

143210 Einweg Polyethyl Jacke, um über die Kleidung zu ziehen für hygienische Gründe und um diese vor Schmutz zu beschützen.

3,90/12st

143211 Einweg Overalls mit Reisverschluss und Gummibänder in den Ärmelenden und Beinen.

49,00/50st

143212 Einweg Überziehtiefel

6,50/50st

143213 Einwegschuhe, mit elastischem Anschluss für hygienische Gründe und um diese vor Schmutz zu beschützen.

70,00/
1000st

143214 Einwegunterwäsche, Set besteht aus Unterhose, Hemd und Socken

3,50/set



Eierzähler

Der AgroEC Eierzähler ermöglicht das Zählen der Eier direkt auf dem Eierband. Die Eier müssen nicht mehr vereinzelt oder aufgereiht werden, der Sensor erfasst jedes einzelne Ei genau.

Der AgroEC-30-75 ist speziell entwickelt für den Einsatz am Eier-Sammelband. Die Eierzähler aus dieser Serie können mit einer Anzeige ausgestattet werden, auf dem Sie jederzeit die Eiermenge ablesen können. Darüber hinaus können sie auch die genaue Tagesmenge an Eiern bis zu 7-Tage zurückverfolgen.

Mit 30-75 cm Breite für alle Eiersammelbänder passend lieferbar.

143822

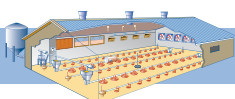
Eierzähler 30 cm

1.500,00

143823

Eierzähler 50 cm

2.016,00



Gehörschutz

143402 Gehörschutz mit Radio

85,00

Moderner und leichter Gehörschutz mit eingebautem FM-Radio. Das Geräusch des Radios kommt aus den Lautsprechern die in den Ohrschützern sitzen. Der Sound von dem Radio ist von hoher Qualität, sodass Sie von dem Radio genießen können über dem Lärm hinaus.



Atemschutz

143403 Staubmaske 3M 9322 P2

26,00

143404 Staubmaske Moldex 2405 P2

43,50

143405 Staubmaske M3 P2

23,00

Eine tolle Serie Staubmasken mit Bequemlichkeit und Stabilität der konventionellen Maske bis zum Komfort von der ergonomisch vorgeformte Maske. Für eine angenehme Atmung wird die Maske ausgeliefert mit einem Atmungsventil. Zwei Gummibänder sorgen für einen guten Anschluss ans Gesicht.



143407 Halbmaske

27,00

143409 Filter

19,00

An der Halbmaske können diverse Filter (Filter und Filterhalter nicht im Lieferumfang) genutzt werden. Die Silikonmaske ist Hautfreundlich und geeignet für fast alle Situationen. Die Maske bedeckt die Nase, Mund und Kinn. Kombifilter: Kombination von Stofffilter und Kohlefilter.

143411 Vollmaske

Auf Anfrage



Kükenpapier

Das Kükenpapier gibt ein raschelndes Geräusch ab, wenn die Küken sich darauf bewegen. Dies zieht die Tiere an. Das Papier bietet schnelle Orientierung zum Trinksystem und bessere Verteilung im Stall, bessere Kälte-Isolation also weniger Ausfall und eine bessere Uniformität der Küken. Das Papier baut sich innerhalb von kurzer Zeit ab, sodaß Sie es nicht aus dem Stall entfernen müssen. Geeignet für alle Trinksysteme.

Erhältlich in zwei Sorten

1430141 Papier 3-4

26,50

Abbaubar in 3-4 Tage Abmessung 220mx0,68m
Karton mit 2 Rollen

1430143 Papier 7-8

26,50

Abbaubar in 7-8 Tage Abmessung 200mx0,68m
Karton mit 2 Rollen

Rabatte: Es gibt einen Mengenrabatt bei großer Abnahme

143015 Agro Trolley

Der Agro Trolley ist ein Handwagen für den Gebrauch im Geflügelsektor. Mit diesem Wagen können Sie gleichzeitig Füttern und Papier legen.

Der Trolley kann 180kg Futter mitnehmen.

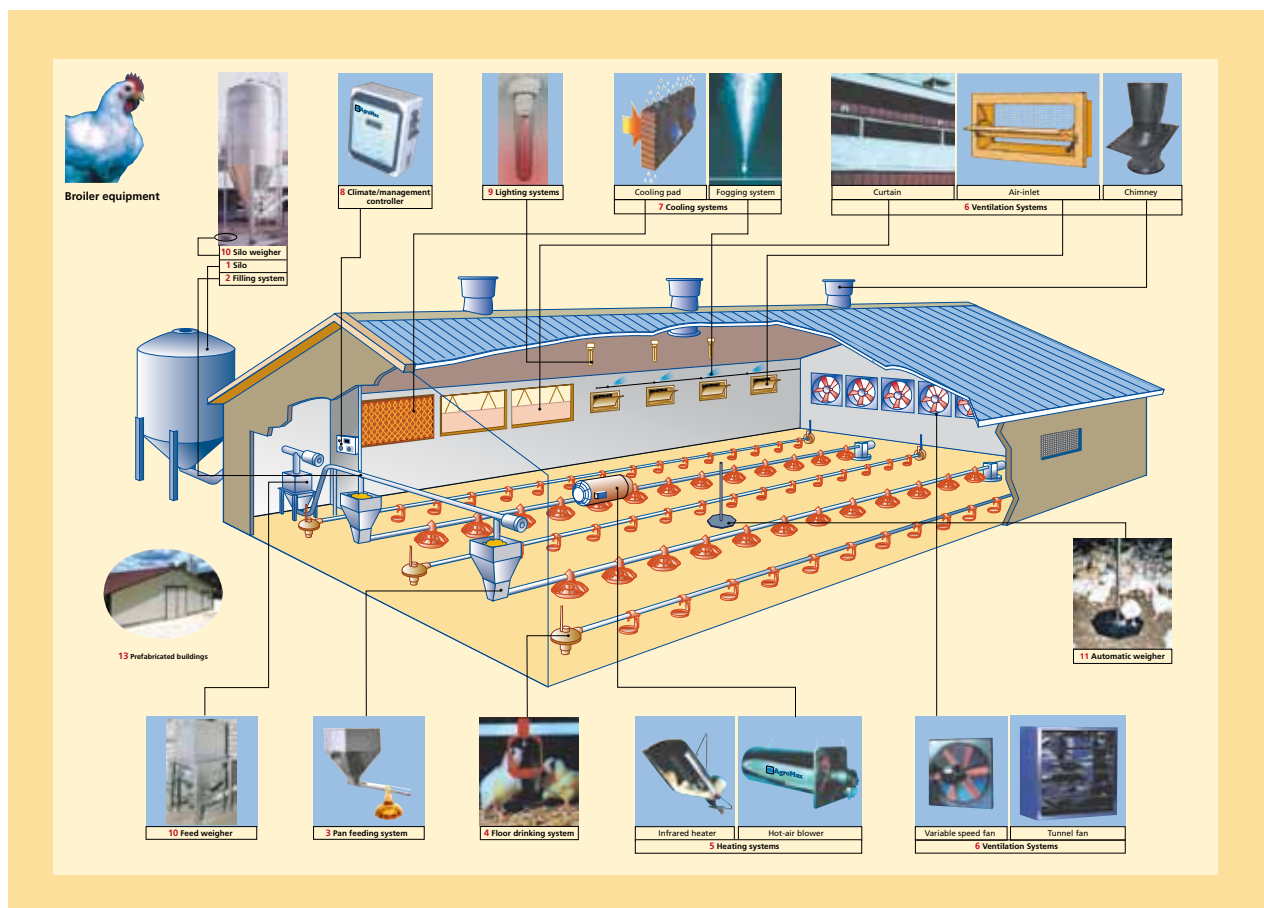
950,00



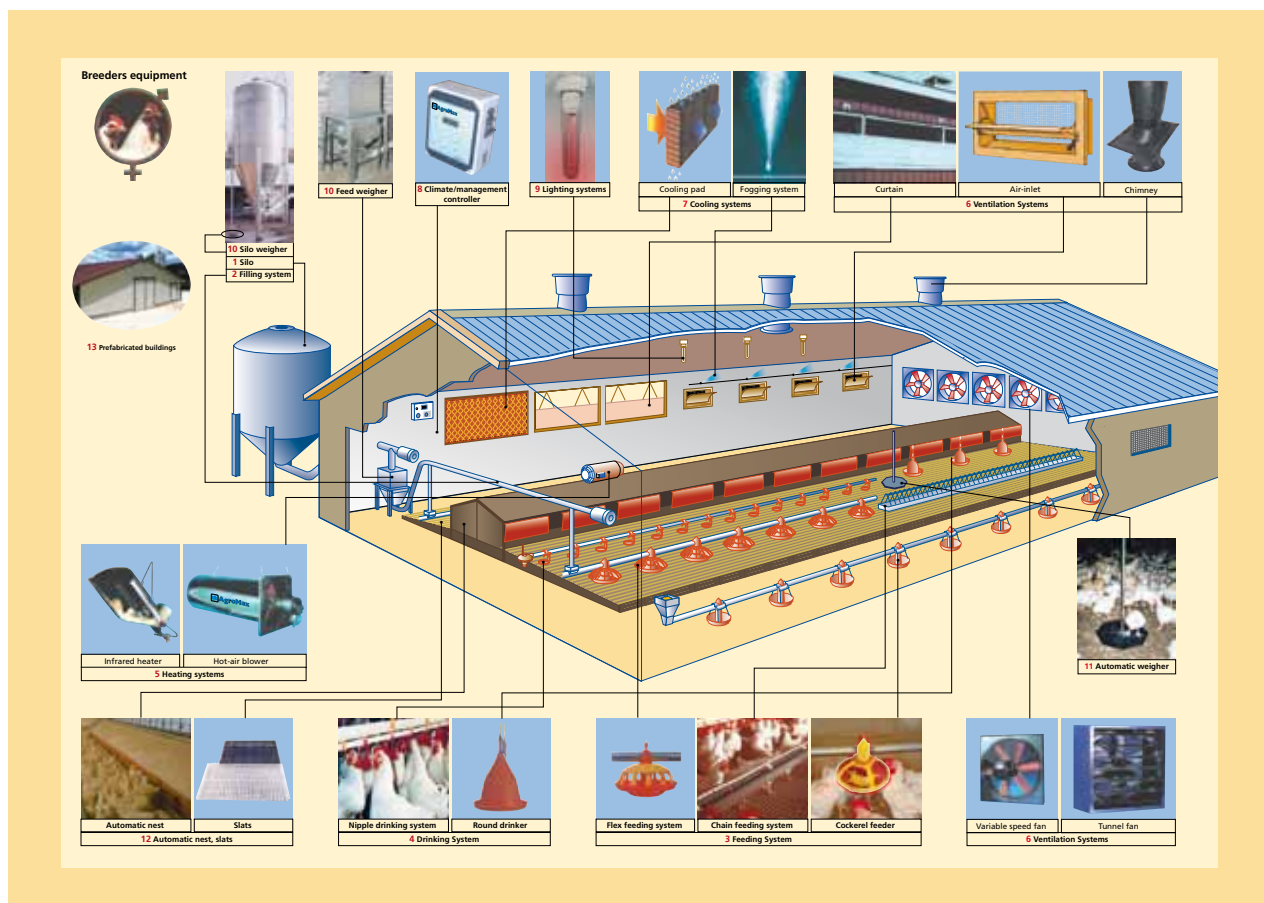
Mengenrabatt



Geflügel/Broiler Turnkey Projekte



Elterntiere/ Legehennen Turnkey Projekte



Willkommen auf Agromax

Die deutsche Geflügelwirtschaft ist eine der stärksten innerhalb Europas und verzeichnet seit Jahren ein kontinuierliches Wachstum.

Die Geflügelhalter sind bestrebt, ihre Anlagen ständig zu modernisieren und zu optimieren, um ein hohes Produktionsniveau zu halten und ihren wirtschaftlichen Erfolg zu sichern.

AGROMAX rüstet seit über 17 Jahren Geflügelställe in weltweit mehr als 40 Ländern aus.

**Besuchen Sie uns auf der
EuroTier 2012 in Hannover,
13 - 16 November,
Halle 8 / Stand C14**



Mit unserem Katalog und der Internetpräsenz www.agromax.nl bieten wir Ihnen ein völlig neues Konzept an.

Hier finden Sie rund um die Uhr transparente Preise für die komplette Bandbreite der Geflügelstall-Technik.

Bei AGROMAX können Sie sämtliche Artikel per Telefon, Fax, oder E-mail bestellen, wobei Sie die Montage in Eigenregie ausführen oder vergeben können.

Ihre Fragen zu technischen Details, Lieferzeiten und Rabatten beantwortet unser Service-Abteilung gerne. Für große Anwendungen können wir auf der Farm zu kommen.

Durch unsere direkte und effiziente Vertriebsstruktur bieten wir Ihnen sehr günstige Preise sowie eine kompetente fachliche Beratung und Dienstleistung.

Durch unser stets gut gefülltes Lager sind wir in der Lage, auch in kürzester Zeit die gesamte Bandbreite an Produkten liefern zu können.

AGROMAX bietet Ihnen auf alle Produkte eine umfassende Garantie für ein Jahr. Im Falle eines defektes liefern wir Ihnen umgehend Ersatz.

AGROMAX bietet ausschliesslich erstklassige und hochwertige Produkte von Marken-Herstellern.

www.agro-max.de www.agromax.nl/de

Qualität zu günstigen Preisen - einfach und schnell!!!



Sie sind herzlich eingeladen
uns an unserem Hauptsitz in
der Celsiusstraat 22 in
Wijchen in den Niederlanden
zu besuchen.

Wir können Besichtigungen
auf Geflügelfarmen arrangie-
ren, die unsere Produkte ein-
setzen.

Seit 1995 präsentieren wir uns regel-
mäßig auf den Geflügel-Messen VIV
Utrecht in den Niederlanden und der
EuroTier Hannover
in Deutschland.
Besuchen Sie uns!!

Besuchen Sie uns auf der
EuroTier 2012 in Hannover,
13 - 16 November,
Halle 8 / Stand C14



Informationsanfrage

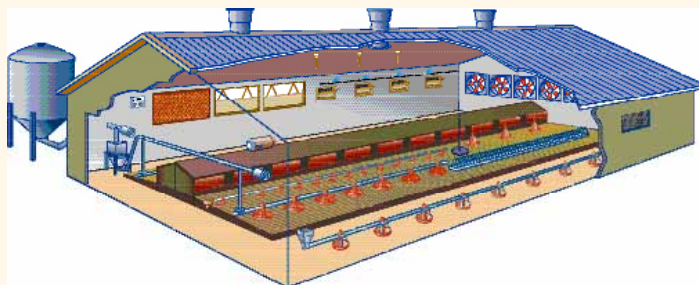
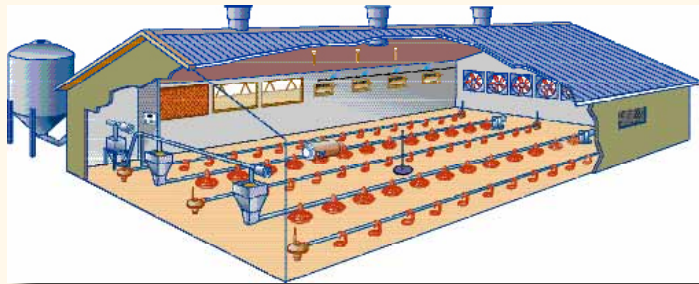
Vorname:	<input type="text"/>	Land:	<input type="text"/>
Nachname:	<input type="text"/>	Art des Betriebs:	<input type="text"/>
Firma:	<input type="text"/>	Tel.:	<input type="text"/>
Funktion:	<input type="text"/>	Fax:	<input type="text"/>
Adresse:	<input type="text"/>	Handy:	<input type="text"/>
PLZ:	<input type="text"/>	E-Mail:	<input type="text"/>
Ort:	<input type="text"/>	Mwst:	<input type="text"/>

Wir bieten ebenfalls Zubehör für Puten und Enten an -
weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage (oder Web-Seite)





Home sweet home



Agromax GmbH
Tel. 05921 7111620
Tel. 0173 2333943
E-Mail verkauf@agro-max.de

Agromax BV
Tel. +31 (0)24 - 648 72 22, Fax +31 (0)24 - 648
72 23
Postfach 112, 6600 AC Wijchen - Nederlande
E-Mail info@agromax.nl

www.agro-max.de

www.agromax.nl/de