

Farm aktuell

Abs.



Für Fortschritt in der Milchproduktion.

Landwirtschaftliche Gesamtplanung – alles aus einer Hand

Unsere Planungsabteilung hat sich zum Ziel gesetzt, landwirtschaftliche Gebäude funktionell zu planen und die Kundenbedürfnisse in den Vordergrund zu rücken. Wir bieten unseren Kunden eine professionelle und rationelle Planung, ohne Schnittstellen zwischen Melkstand- und Scheunenplaner. Als Spezialist in der Landwirtschaft stellen wir unseren Kunden gerne unser praktisches Wissen und unsere Kompetenz in den Bereichen Planung, Melken, Kühlen, Füttern, Stalleinrichtung, Entmistung, Fenster, Türen, Tore, Windschutz und Zubehör zur Verfügung.

Planungsbeispiel



Mit der Eröffnung unserer neuen Planungsabteilung können wir ein komplettes Dienstleistungsangebot vom Vorprojekt über die Baueingabe bis zur Gebäudeabnahme offerieren und sind somit der einzige Gesamtanbieter für Milchproduktion und Rindviehhaltung auf dem Schweizer Markt, nach dem Motto «**Alles aus einer Hand**».

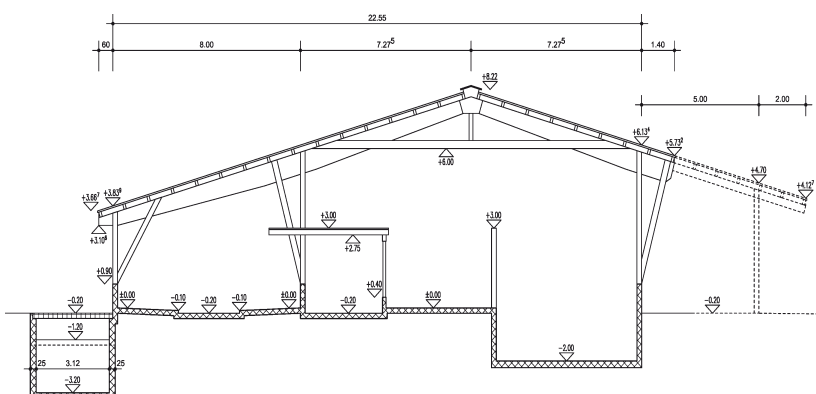
Unsere Dienstleistungen

Wir analysieren Ihren Betrieb und erarbeiten gemeinsam mit Ihnen die Grundlagen. Für eine seriöse Realisierung des Neu- oder Umbaus sind folgende Schritte notwendig:

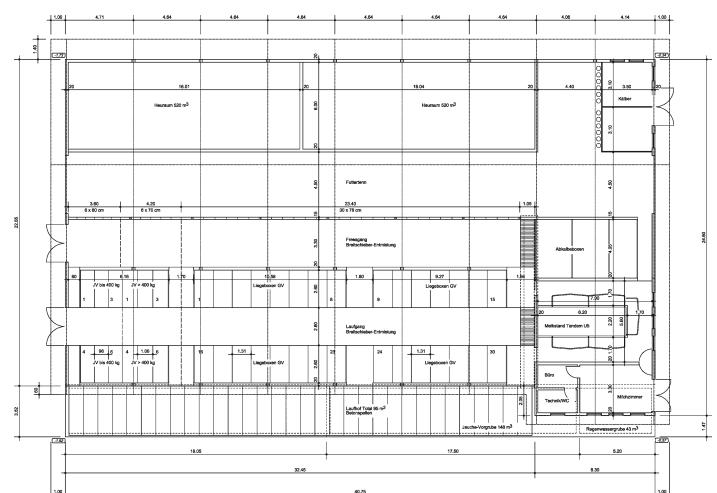
1. Vorprojekt mit Kostenschätzungen
2. Bauprojekt mit Baugesuch
3. Ausführungspläne und Devisierungen
4. Bauleitung und Kostenüberwachung
5. Schlussabrechnung und Garantieabwicklung



Beispiel aus der Praxis



Schnitt



Grundriss

Planung mit DeLaval – ein Referenzbetrieb

Fünf Landwirte aus Alberswil/LU realisieren einen Neubau für 130 Milchkühe mit Fahrsiloanlage und Jauchegrube. DeLaval darf die Gesamtplanung ausführen.

Herzstück werden zwei DeLaval Voluntary Milking Systems VMS (Melkroboter) in einem grosszügigen Laufstall sein. Der Spatenstich erfolgte am 3. Januar 2008 und der Bezug ist auf Juni 2008 geplant. Ein ehrgeiziger Zeitplan!

Betonieren der Jauchegrube



Neben den üblichen Unterlagen für eine Baueingabe war bei diesem Objekt auch ein Umweltverträglichkeitsbericht erforderlich. Alle Tierhaltungsanlagen müssen ab 125 GVE auf die Umweltverträglichkeit geprüft werden. Auch diese Dienstleistung gehört zum Planungsbüro der Firma DeLaval. Damit die Bauherrschaft für die Auswahl der Unternehmer eine Entscheidungsgrundlage hat, wurden sämtliche Arbeiten ausgeschrieben. Inzwischen sind die erforderlichen Ausführungspläne erstellt und die Arbeiten vergeben. Die Ausführungsarbeiten werden durch unseren Bauleiter laufend überwacht und koordiniert.

Beim geplanten Stall werden folgende DeLaval-Produkte eingesetzt:

- Zwei VMS-Melkroboter
- Futterstationen mit ALPRO™
- Kühlung und Wärmerückgewinnung
- Herdenmanagement
- Komplette Stalleinrichtung (Fressgitter, Liegeboxen, Abschränkungen)
- Entmistungsanlage
- Türen, Tore und Fenster
- Windschutz



DeLaval Melkeinheit DeIPro™ MU480

die neueste Technologie für den Anbindestall

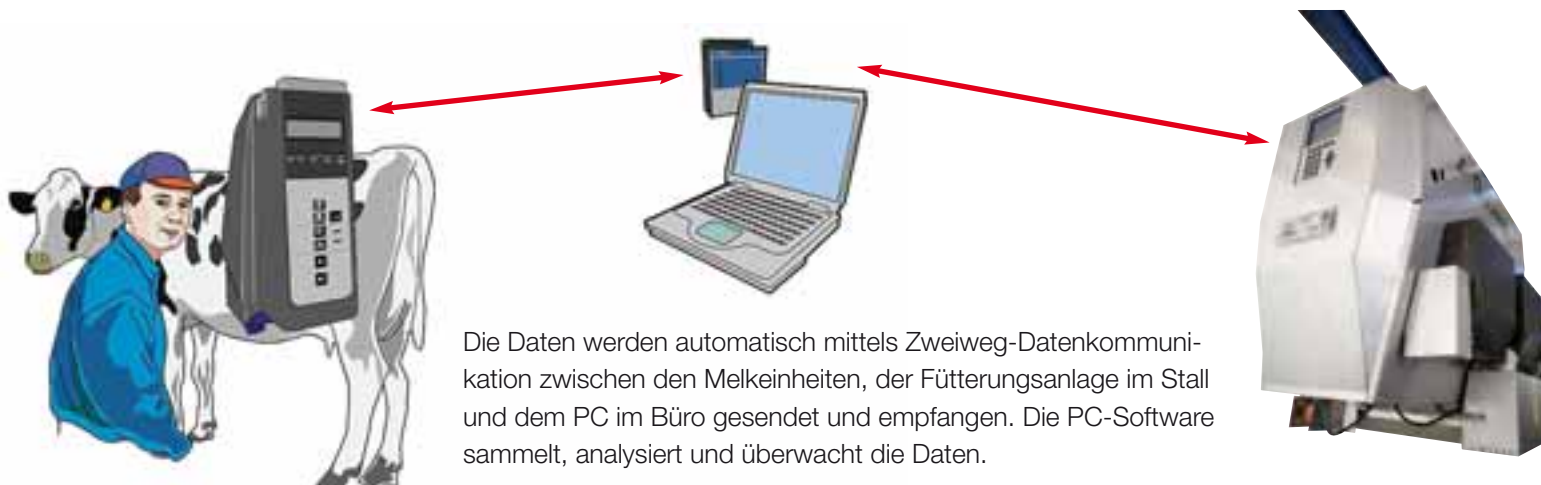


Melkeinheit DeLaval DeIPro™ MU480

- **ICAR anerkannte Milchmengenmessung**, mit optionaler Probeentnahme
- **Vakuumstabilisierungs-System** für konstantes Melkvakuum, unabhängig vom Milchfluss
- **Milchflusskontrollierte Duovac-Funktion** niedriges Vakuum während der Vor- und Nachmelkphase
- **Sehr gut sichtbare Alarmlampe**
- **Automatische Melkzeugabnahme**
- **Verschiedene Anzeigemöglichkeiten** wie Kuhnummer, Milchmenge, Milchfluss und Melkdauer
- **Meldungen** (nur zusammen mit DeIPro™ System) wie die Kuh nicht melken, Milch nicht in Tank, Erinnerungscodes, Alarm Milchminderleistung
- **Die Melkeinheit ist einsetzbar als «StandAlone-Einheit» oder zusammen mit dem DeIPro™-System.**



In Verbindung mit dem System



DeLaval Karussell

Zwei Kunden berichten von ihren Erfahrungen



Im Bild von links: Ueli Morf und Markus Frei, Klotten (ZH) und DeLaval Händler Peter Müller

Höchste Durchsätze

Ueli Morf und Markus Frei gründeten 2007 eine Tierhaltergemeinschaft, in welcher heute 500'000 kg Milch gemolken und 60 Kühe gehalten werden. Sie bauten gemeinsam einen Stall für 93 Kühe. Höchstmögliche Durchsatzleistungen pro Person war das Ziel.

«Die Fütterung bietet einen Anreiz zum schnelleren Betreten der Plattform».

Ueli Morf und Markus Frei entschieden sich für ein 18er DeLaval Karussell mit Fütterung. «Wir wollten ein Melksystem, mit welchem eine Person in kürzester Zeit die grösste Melkleistung erbringt», meint Ueli Morf. Die 60 Kühe werden in 50 Minuten gemolken und dies ohne Aufregung. Als Anreiz zum schnelleren Betreten der Plattform wurde jedes Einweistor mit einer schwenkbaren Futterschale ausgerüstet.

«DeLaval bietet ein System und nicht nur ein Produkt».

Beim Vergleich verschiedener Systeme hat das DeLaval Karussell überzeugt. Beim Eintrieb müssen die Kühe nur nach vorne laufen. Sie müssen sich nicht rückwärts in eine Einzelbucht einfädeln oder beim Austrieb zurücktreten. Durch die Einzelkuherkennung vor dem Betreten der Plattform muss im Karussell nichts mehr eingegeben werden. **Die Karussell-Steuerung passt die Drehgeschwindigkeit des Karussells der langsamsten Kuh an.** Es stoppt das Karussell, wenn eine Kuh am Ausgang nicht ausgemolken ist oder sortiert Kühe auf Tastendruck hinter dem Karussell aus. Der Melker kann sich somit voll auf das Melken konzentrieren.

«Automation nur soviel als nötig»

«Im Karussell wollen wir melken, im Büro planen», sagt Ueli Morf. Der DeLaval MPC510 war damit der für sie richtige Melkplatzkontroller. Er bietet Milchmengenmessung, Melkzeugabnahme, Kuhselektion und die Schnittstelle zum Herdenmanagement. Die technisch kompetente Betreuung durch den Kundendienstleiter Martin Hostettler und DeLaval-Händler Peter Müller erhärtete ihre Haltung, mit dem DeLaval-Melkkarussell den richtigen Entscheid getroffen zu haben.



Im Bild von links: Erich und Werner Burkhard, Mettmensetten (ZH) und DeLaval Händler Markus Furrer

Ruhiger Melkablauf gab den Ausschlag

Erich und Werner Burkhard und Stefan Heiniger (nicht im Bild) gründeten 2007 eine Tierhaltergemeinschaft. Sie realisierten gemeinsam einen Neubau für 100 Kühe mit einem 16er DeLaval Karussell. Heute werden jährlich 483'000 kg Milch gemolken und eine Herde von 80 Kühen betreut.

«Die Erfahrung mit Karussellen von DeLaval überzeugte uns».

Während der Planungsphase stand das Melkzentrum im Mittelpunkt. In dieser Phase spürten sie die DeLaval-Erfahrung mit Grossmelkanlagen, meint Werner Burkhard. Auf einer DeLaval-Reise nach Deutschland haben sie eindrucksvolle Betriebe besucht und wertvolle Informationen fürs eigene Projekt gewonnen.

Gebietsleiter Heini Reinli und DeLaval-Händler Markus Furrer hätten sich viel Zeit genommen, um auf ihre Bedürfnisse einzugehen.

«Das DeLaval Karussell ermöglicht uns höchste Durchsatzleistungen bei äusserst effizienter Nutzung der Melkplätze».

DeLaval überzeugte nicht nur in Sachen Service sondern auch vom Produkt her. **«DeLaval hat den besten Eintrieb, und der ist beim Karussell entscheidend», meint Erich Burkhard.** Die einmalige Konstruktion der individuellen Platzeinweistore führt die zu melkende Kuh direkt nach dem Betreten der Plattform auf ihren Platz und richtet sie optimal zum Melker aus. Es gehen damit keine wertvollen Plätze verloren, die ideale Aufstellung der Kühe ermöglicht ein schnelles Eutervorbereiten, Ansetzen und Melken.

«Automation auf höchstem Niveau»

Die THG Burkhard-Burkhard-Heiniger wollte bei der Karussell-Automation keine Kompromisse eingehen. Sie entschied sich für die in Chromstahl eingefassten Melkplatzkontroller mit Abnahmezylinder, milchflussgesteuerter Stimulation und Herdenmanagement-Verbindung. Alle Kuhdaten sind von jedem Melkplatz abrufbar. Die Chromstahleinfassung schützt die Automation vor Schmutz und Wasser und dämpft den Schall.



Automatisches Melken – auch ein Thema für mich?

Der Markt für Melkroboter boomt weiter. Weltweit sind über 9'000 automatische Melksysteme in Betrieb. Alle zwei Jahre wird die Anzahl laufender automatischer Melksysteme verdoppelt.



VMS von DeLaval – der Melkroboter, der den Unterschied macht

2007 hat sich weltweit ca. jeder zweite Melkroboterkäufer für das VMS von DeLaval entschieden. Die wirkliche Zellzahlmessung, Milchqualität durch hygienische Zitzenvorbereitung, niedriger Stromverbrauch durch Hydraulik, hohe Kapazität und professioneller Service machen den Unterschied!



80% der Melktechnikinvestitionen in automatische Melksysteme

In Schweden entfallen bereits 80% der neu getätigten Investitionen im Melktechnikbereich auf automatische Melksysteme. Diese Entwicklung ist auf die hohe Investitionsbereitschaft der schwedischen Landwirte und die ideale Betriebsstruktur von durchschnittlich 49 Kühen pro Betrieb zurückzuführen.

Drei Gründe für den Melkrobotererfolg

1. Flexible Arbeitszeiten

Die fixen Melkzeiten fallen weg. Der Betriebsleiter widmet sich der Herde, wenn es am besten in den Betriebsablauf passt. Arbeitsspitzen können eher vermieden, Freizeit kann besser geplant werden.

2. Einsparung von Routinearbeiten, Konzentration auf Herdenmanagement

Mit 65 laktierenden Kühen wird jährlich 47'000 Mal das Melkzeug angehängt. Diese Arbeit kann der Landwirt einsparen und sich dem Herdenmanagement, der Fütterungsplanung oder der Freizeit widmen. Grosse Kuhherden können von weniger Arbeitskräften betreut werden.

3. Schnelle und genaue Information über die Eutergesundheit

Das Online-Zellzahlmessgerät liefert die exakte Zellzahl pro Melkung, und der Mastitiserkennungsindex (MDi), welcher eine Kombination von Leitfähigkeit, Melkintervall und Bluterkennung darstellt, gibt den Gesundheitszustand pro Viertel an. Damit profitieren Sie von einer bisher nicht erreichten Genauigkeit des Gesundheitszustandes der Herde.



DeLaval Melkroboter VMS – zählt Zellzahlen tatsächlich!

OCC – das erste wirklich integrierte Zellzahlmessgerät für automatische Melksysteme

- Als Zusatzausrüstung für das VMS 2007 erhältlich
- Exakte Zellzahl jeder Kuh bei jeder Melkung
- Frühes Erkennen von sub-klinischer Mastitis
- Effizientes Überwachen der Eutergesundheit
- Unmittelbare Kontrolle des Behandlungserfolgs

**Analysieren Sie den
Gesundheitsstatus Ihrer Herde
mit einer nie dagewesenen
Genauigkeit!**



VMS mit integriertem Zellzahlmessgerät OCC

DeLaval Milchkühlgeräte

robust – betriebssicher – kostengünstig

Mobile Milchkühlanlagen

Die ideale 2-in-1-Ausrüstung: Milchkühlanlage und Transporttank in einem.



Größen

- 550 bis 850 Liter zylindrisch vertikal
- 1100 bis 2500 Liter ellipsenförmig horizontal
- **Zuverlässig:** Massives, strassenverkehrstaugliches Fahrgestell, feuerverzinkt, für den Einsatz auf landwirtschaftlichen Betrieben gebaut. Robustes Kälteaggregat für fahrbare Anwendungen.
- **Bedienungsfreundlich:** Sämtliche Komponenten aufgebaut und steckerfertig verdrahtet, Reinigungspumpe zum Be- und Entladen von Milch und/oder Schotte geeignet
- **Wirtschaftlich:** Kälteaggregate Scroll mit speziell grossem Verflüssiger für den Betrieb bei hohen Raumtemperaturen. Keine gesetzliche Wartungspflicht der Anlage, da Kältemittelmenge weniger als 3 kg.

Milchkühlanlagen mit automatischer Reinigung

Wählen Sie aus 35 Modellen mit Inhalten von 1100 bis 32'000 Litern Ihre optimale Anlage.

- **Vielseitig:** Verschiedene Bauformen für die Platzierung in jedem Milchzimmer. Kompakt- oder Splitmontage. Verschiedene Typen exklusiver Reinigungsautomaten sorgen für eine tadellose Hygiene. Melkroboter lassen sich problemlos anschliessen. Alternativlösungen sind vollständig integrierbar.
- **Wirtschaftlich:** Grosse und effiziente Verdampfer und Kälteaggregate mit hohem Wirkungsgrad gewährleisten eine hohe Kühlgeschwindigkeit und garantieren eine optimale Konservierung der Milch bei tiefen Betriebskosten.



Milchkühlanlagen für Handreinigung

Allround-Kühlwannen – 22 Modelle mit Inhalten von 300 bis 1800 Litern.

- **Universell:** Ausführung Kompakt oder Split.
- **Einfache Reinigung:** Dank der sorgfältigen Verarbeitung und der leichten Zugänglichkeit ist eine tadellose Hygiene gewährleistet.
- **Effizient:** Ein leistungsstarkes Kühlsystem sorgt für konstante Temperaturen bei geringem Energiebedarf.

Marktführer dank robusten und zuverlässigen Entmistungsanlagen

Das DeLaval Breitschiebersortiment eignet sich bestens für Flüssig- und Festmist in allen Laufställen.



Breitschieber Seilzug

Breitschieber **DeltaMaster** Seilzug mit enorm vielen Einsatzmöglichkeiten. Der Schieber ist durch sein ruhiges Laufen äusserst Tier freundlich.

Als Antrieb für alle Seilschieber dient eine Winde mit einer Leistung von 0,55 kW.



DeltaBrush Seilzugschieber auf Spaltenboden. Durch das Bewegen der Borsten werden die Schlitzsauber gereinigt. Auch der DeltaBrush ist sehr Tier freundlich gebaut.

Breitschieber Hydraulikantrieb



Der Hydraulikschieber **DeltaMaster** eignet sich besonders bei mehrbahnigen Anlagen, da er nur ein Aggregat benötigt.



Der **DeltaWing** ist das Premiumprodukt unter den Mistschiebern. Durch sein hohes Eigengewicht und den starken hydraulischen Antrieb empfiehlt sich der Schieber für grosse Laufställe mit langen Kotkanälen und hohem Fest- und Flüssigmistanfall. Mit Schieberbreiten bis 6 m ist er auch der ideale Schieber für den Laufhof.

Hydraulische Entmistungsanlagen im Anbindestall

Für jeden Betrieb die richtige Lösung zum Transportieren und Stapeln von Festmist



Hydraulischer Hochförderer
Circomat 700H



Hydraulikzylinder optimal
geschützt im Einbaukasten



Druckentmistung mit horizontalem
Druckkanal mit Anschluss an das
PVC Rohr

Kennen Sie das DeLaval Türen-, Tor- und Fenstersortiment?

Türen, Tore und Fenster in bester Qualität auch nach individuellen Kundenwünschen.



2-Flügeltüre Alu eloxiert



1-Flügeltüre Alu eloxiert



1-Flügeltüre verzinkt, Fenster Alu

Türen 1- und 2-flügelig, Schiebetore, Flügeltore, Flügelfalttüre und Falttore

- Aluminium Türen und Tore in farblos eloxierten Profilen
- Stahltüren und Tore feuerverzinkt in Formstahlrohren und Jansenprofilen
- Tür- und Torfüllungen in verschiedenen Ausführungen
- Alle Türen und Tore nach Ausmass

Aluminium-Fenster und Kunststoff-Fenster von DeLaval

- Aluminium-Fenster festverglast oder mit Schwingflügel
- Kunststoff-Fenster braun oder weiss mit Kippflügel
- Erhältlich mit Einfachglas und Isolierglas
- Alle Einzel- und Reihenfenster nach Ausmass



Texastüren verzinkt



Flügelfalttüre Alu eloxiert



Melkstandschiebetüre

Texastüren für den Melkstand

- Keine Zugluft im Melkstand
- Kein Einfrieren der Leitungen im Melkstand
- Pneumatisches Öffnen der Türe mit Vakuumzylinder
- Türe verzinkt mit wasserfestem Türblatt

Schiebetüren in verschiedenen Ausführungen

- Melkstandschiebetüren mit Seilzug
- Schiebetüren nicht isoliert (ohne Schloss)
- Schiebetüren isoliert (mit Schloss)
- Spezialanfertigungen auf Wunsch

Aktion auf dem ganzen Türen-, Tor- und Windschutzsortiment, gültig bis 30. September 2008

Auch für Windschutz-Systeme ist DeLaval Ihr Partner!



Windschutzsysteme für optimale Abstimmung der Frischluftzufuhr. Für jeden Stalltyp die richtige Lösung!

- Seitenwandaufrollsystem 1 bis 4
- Doppelrolltor
- Rolltor
- Schiebevorhang
- Handzugtor
- Freigespannte Falttore
- Fixe Netze
- Alle Systeme nach Ausmass

Sicher und professionell ein Grossprojekt realisieren

Für die erfolgreiche Realisation von Grossprojekten muss der Milchproduzent auf einen starken Partner zählen. DeLaval bietet die technischen Lösungen, das Fachwissen, Serviceleistungen und die Erfahrung, um diese zu unterstützen. Das Projekt Zimmermann in Cham zeigt, dass DeLaval der Profi für Grossprojekte ist.



Martin Zimmermann aus Cham bewirtschaftet einen Milchviehbetrieb mit 70 Brown-Swiss-Kühen und 80 Aufzuchtrindern. Er hat ein Kontingent von 500'000 kg Milch. 2007 baute Martin Zimmermann eine Neusiedlung für über 100 GVE. Die drei wichtigsten Faktoren hinsichtlich dem Bau waren: Bester Kuhkomfort, effiziente Arbeitsabläufe und Aufzucht, Milchkühe und Melkzentrum unter einem Dach.

Martin Zimmermann realisierte eine stützenfreie Milchviehhalle mit zentral gelegenem Melkzentrum.

Die Übersicht über die Herde ist perfekt. Mit dem Kran kann jeder Quadratmeter der Scheune mit Stroh oder Futter bestückt werden. DeLaval war für Martin Zimmermann von Anfang an ein Profi für Grossprojekte. Auf einer Fachreise nach Deutschland wurden wichtige Ideen für das Projekt gesammelt. Die kompetente Beratung durch Gebietsleiter Heini Reinli und die sorgfältige technische Realisierung durch DeLaval Händler Markus Furrer zeigten Martin Zimmermann, dass DeLaval der richtige Partner war. Norag Zug AG war für die Planung verantwortlich.



Stalleinrichtungen

Das DeLaval **Selbstfangfressgitter Safety** schützt die Tiere vor Unfällen. Bei den **Thurgi Liegeboxen-Trennbügeln** kann die Trennrahmenlänge individuell auf unterschiedliche Tiergrössen eingestellt werden und steht damit für noch mehr Kuhkomfort. Mit dem DeLaval **Türen-, Tore-, Fenster- und Windschutzprogramm** konnte mit bester Qualität auf die individuellen Kundenwünsche eingegangen werden.



Entmistungsanlagen

Die ca. 60 Meter langen Laufgänge werden durch die **Seilzug- und Hydraulikschieber** sauber und trocken gehalten. Als Spezialität wurde bei Martin Zimmermann ein automatischer Deckelheber installiert. DeLaval hat ein umfangreiches Programm an Entmistungssystemen für Laufställe und bietet die Lösung für Festmist, Flüssigmist, Planboden oder Spaltenboden an.

Kuhkomfort

Die **Swinging Cow Brush** bürstet die Kühe sauber. Die **Kipptröge** sind einfach für die Tiere zu reinigen. Die **KuraP Laufgangmatte** sorgt für einen angenehmen Laufgang. «Kein einziges Tier der 70 Milchkühe verlässt den Laufstall», meint Martin Zimmermann.



Alles aus einer Hand

DeLaval

arken Partner zählen können. DeLaval
m erfolgreiche Betriebsführung zu unter-
ist.

he von allen Seiten, stimuliert die Blutzirkulation und hält die Kühe
Reinigung und bieten den Tieren permanent frisches und saube-
• bietet optimale Hygienebedingungen und rutschsichere, elasti-
Milchkühe und 80 Rinder lahmte nach dem Wechsel vom Anbin-
ermann.

Melkzentrum

Das Melkzentrum steht in der Mitte des Stalls, damit die Kühe einen möglichst kurzen Weg zum Melken haben. Im **2x8 Fischgrätenmelkstand 30°** herrscht ein ruhiger, auf die Melkroutine abgestimmter Kuhverkehr. Das Melken erfolgt ohne Stress und die Melkperson benötigt nur wenig Zeit, um die Kühe einzuweisen.

Durch die **offene Melkstandgrube** kann die Kälbermilch einfach mit einem Wagen hinausgeführt werden. Der **Frontaustrieb** ermöglicht einen hohen Durchsatz und damit eine effiziente Arbeitsleistung. In 50 Minuten sind die 70 Kühe gemolken. Die Ruhe, das Licht und die frische Luft im Melkzentrum gestalten den Melkvorgang für Mensch und Tier sehr angenehm.



Automation

Ausgerüstet ist der Melkstand mit den **Melkeinheiten MPC510/610**. Diese sind mit dem ALPRO™ Herdenmanagement koppelbar, steuern den Melkvorgang und auf Wunsch die milchflussgesteuerte Stimulierung Duovac.

Kuhnachtreiber

Der Kuhnachtreiber ermöglicht durch seine Vorwärtsbewegung, dass die Kuhgruppe sanft in den Melkstand eintritt. «Mir gefällt der reibungslose Kuhverkehr», sagt Martin Zimmermann.



Tag der offenen Tür am Samstag/Sonntag, 10./11. Mai 2008, von 10 bis 17 Uhr

Euter richtig vorbereiten reduziert Krankheiten und verbessert das Melken

Wählen Sie die optimale Methode für Ihren Betrieb aus!

Methode 1

Desinficin CL reinigt, desinfiziert und stimuliert in einem Arbeitsgang

Desinficin CL ist ein Arzneimittel. Es wirkt keimtötend und ist im Kampf gegen Mastitiserreger (wie Staph. Aureus) die wirksamste Euter-Reinigungsmethode.

Das Vorbereiten der Zitzen mit Drycel 600 und Desinficin CL reduziert die Mastitiserreger massiv und fördert gleichzeitig die Ausschüttung von Oxitoxin – eine wichtige Voraussetzung für zügiges Melken und guten Ausmelkungsgrad.

Anwendung: Im Hygieneeimer 3 Messlöffel (à 5 g) Desinficin CL in 3 Liter Wasser auflösen und eine Rolle Drycel (600 Blatt nassreissfestes Euterpapier) in die Desinfektionslösung stellen.



Desinficin CL Dose à 1000 g
(reicht für 200 l Desinfektionslösung)
Art. Nr. 92065000

**Aktion
Fr. 68.–**

Drycel 600

8 Rollen à 600 Blatt

Art. Nr. 98826380

Fr. 99.20

Sehr starkes und nassreissfestes Papier für die feuchte Euterreinigung und Desinfektion mit Desinficin CL.

Die günstigste Methode, Zitzen feucht zu reinigen: 2,2 Rappen pro Blatt Drycel, befeuchtet mit Desinficin CL.

Methode 2

Wetcel 600

Gebrauchsfertiges, feuchtes Euterpapier. Die schnellste und praktischste Methode, Zitzen gründlich zu reinigen.



Wetcel 600

- enthält Flüssigkeiten für gute Schmutzablösung und rasches Abtrocknen
- nassreissfest
- Qualitätspapier mit guter Griffigkeit

Karton mit 2 Rollen à 600 Blatt

Art. Nr. 741006850

Fr. 47.45

Garantiert sichere und preiswerte Reinigung

Dank dem guten Preis-/Leistungsverhältnis sind die DeLaval Melkmaschinen-Reiniger seit Jahren die erfolgreichsten, in der Schweiz am meisten eingesetzten Waschmittel für Melk- und Kühlanlagen.

Basix

Phosphatfrei, sehr hohe Alkali- und Chlorgehalte, für weiches und mittelhartes Wasser.
Kanne à 29 kg (25 Liter) Fr. 71.90

Super

Sehr hohe Alkali- und Chlorgehalte, ideal für die Wechselreinigung.
Kanne à 29.5 kg (25 Liter) Fr. 79.–

Ultra

Hochkonzentriertes Produkt für sehr hartes Wasser und für die vorwiegend alkalische Reinigung.
Kanne à 30 kg (25 Liter) Fr. 85.–

Für den Preisvergleich mit anderen Produkten in 25 kg Kannen

entspricht bei 25 kg
Fr. 62.–

entspricht bei 25 kg
Fr. 67.–

entspricht bei 25 kg
Fr. 71.–

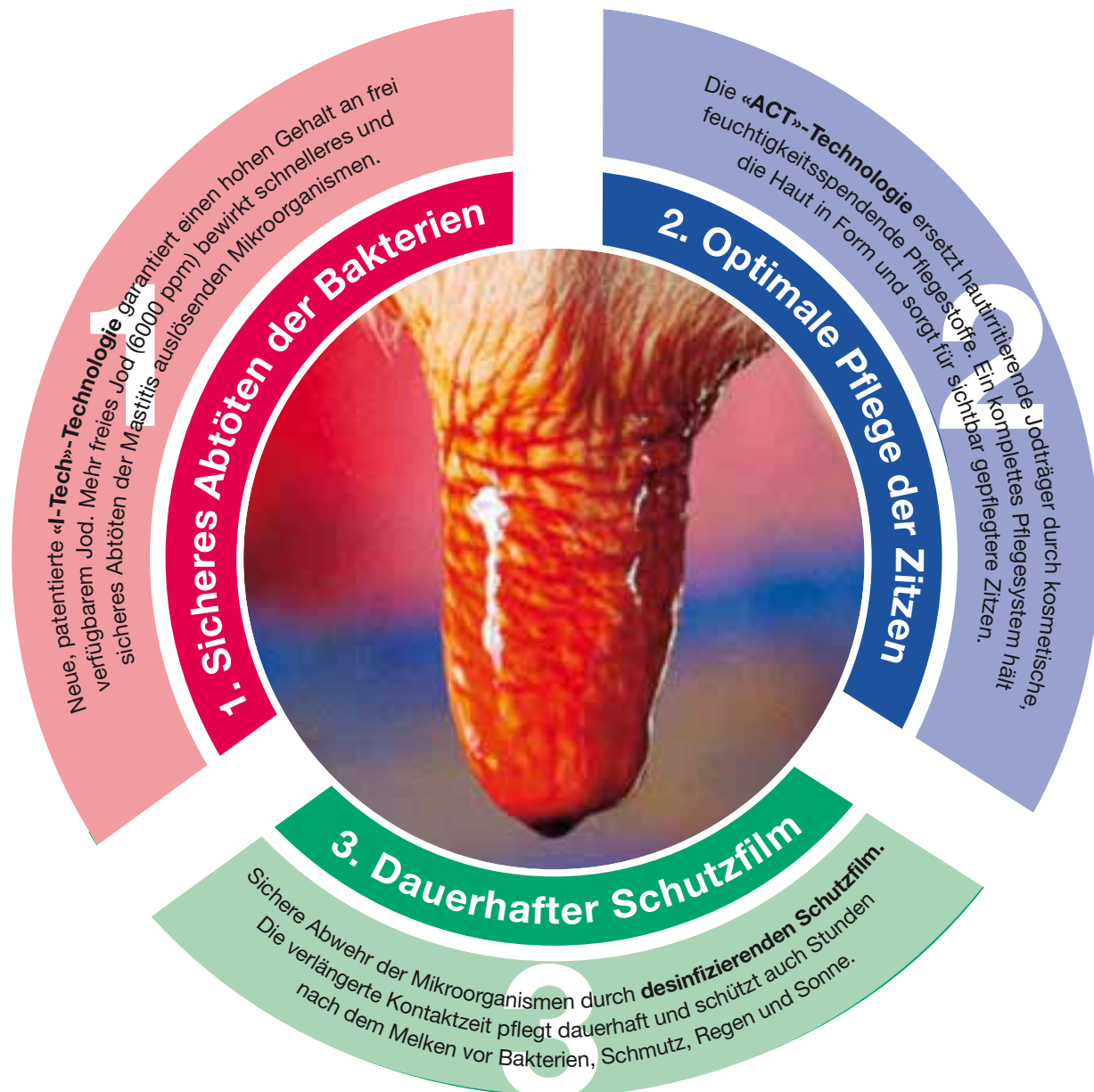


**• konzentriert = sparsam in der Anwendung
• garantiert tiefe Keimzahlen und lange Reduktionszeiten**

Alle Preise inkl. MWSt.

Blockade™

Die neueste Generation Dippmittel mit der **3-fachen Wirkung** sorgt für perfekten Schutz und optimale Pflege – von Melken zu Melken.



Proactive



Swissmedic Zulassungs-Nr. 55881



Art.Nr. 741006591

20 l Kanne Fr. 146.–

Beide DeLaval-Dippmittel,
Proactive und Blockade

- sind Veterinärprodukte, deren Wirksamkeit geprüft und bestätigt wurde.
- pflegen die Zitzen gut und bekämpfen die Ansteckung mit Euterkrankheits-Erregern garantiert.

Blockade



Swissmedic Zulassungs-Nr. 55996



Art.Nr. 741006595

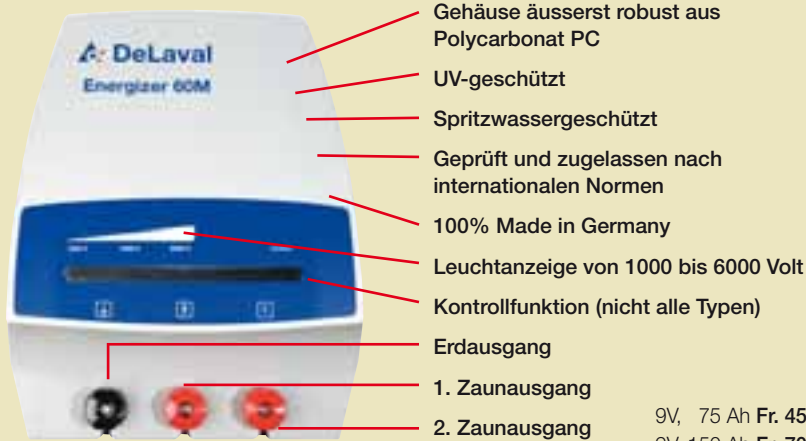
20 l Kanne Fr. 194.–

Gehen Sie im Kampf gegen Euterkrankheiten keine Kompromisse ein und verwenden Sie nur Produkte mit garantierter Wirkung. Achten Sie auf die Swissmedic-Zulassung!

Mit Blockade und Proactive gehen Sie auf sicher. Diese beiden Veterinärprodukte pflegen die Zitzen gut, bekämpfen die Ansteckung mit Mastitis-Erregern garantiert und sind erst noch preiswert!

Zaun Neuheiten 2008

Das richtige Zaungerät ist das Herzstück des Weidezauns. Ein komplett neues Sortiment moderner Zaungeräte von DeLaval garantiert Zuverlässigkeit und Hütesicherheit Tag für Tag.



- Gehäuse äusserst robust aus Polycarbonat PC
- UV-geschützt
- Spritzwassergeschützt
- Geprüft und zugelassen nach internationalen Normen
- 100% Made in Germany
- Leuchtanzeige von 1000 bis 6000 Volt
- Kontrollfunktion (nicht alle Typen)
- Erdausgang
- 1. Zaunsausgang
- 2. Zaunsausgang

3 Jahre Vollgarantie auf alle Zaungeräte

Batteriegerät 2B und 4B

Für kurze Zäune unter guten Bedingungen. Für 9V oder 12V Batterie im Gerät. Erdpfahl, Zaun- und Erdkabel inbegriffen. Solarzelle 2.2 W mit Halterung erhältlich.

Batteriegerät 20B

Neuheit

Für mittlere Zäune unter guten Bedingungen. Für 12V-Batterie im Gerät. Erdpfahl, Zaun- und Erdkabel inbegriffen. Schlagkontrolle 6-stufig, Potentiometer zur stufenlosen Anpassung der Schlagstärke für verschiedene Tierarten. Mit separatem Halter für Solarbetrieb 20W eingerichtet. Testschalter um Akkuladung per Batterie bei Solarbetrieb zu prüfen.

- 9V, 75 Ah Fr. 45.-
- 9V, 150 Ah Fr. 70.-
- 12V, 12 Ah aufladbar Fr. 90.-
- 12V, 26 Ah aufladbar Fr. 140.-

Geräteleistung	2B	4B	20B
Ladeenergie Joule (J)	0.18	0.35	2.0
Max. Impulsenergie (J)	0.14	0.28	1.50
Max. Zaunspannung (V)	8600	9000	11000
Zaunspannung (V) 500 Ohm	2000	2200	3800
Zaunlänge theoretisch (km)	4.0	8.0	40
Zaunlänge starker Bewuchs	0.3	0.8	2.0
Ein/Ausschalter	ja	ja	ja
Zweiter Zaunsausgang	nein	nein	nein
Preis inkl. MWSt.	295.-	360.-	475.-



Netzgeräte 30M und 50M

Für kurze und mittlere Zäune unter guten, einfachen Bedingungen.

Netzgeräte 60M und 120M

Für lange Zäune unter schwierigen Bedingungen. Zweiter Zaunsausgang zum Betrieb eines separaten Zauns oder einer Teilweide. Extreme Schlagstärke bei Tierkontakt.

Geräteleistung	30M	50M	60M	120M
Ladeenergie Joule (J)	3.0	4.8	6.0	12.0
Max. Impulsenergie (J)	2.0	2.9	5.0	7.2
Max. Zaunspannung (V)	11000	11000	9500	9500
Zaunspannung (V) 500 Ohm	5200	6300	6500	6500
Zaunlänge theoretisch (km)	60	70	80	150
Zaunlänge starker Bewuchs	2.0	2.5	3.0	10.0
Ein/Ausschalter	nein	nein	nein	nein
Zweiter Zaunsausgang	nein	nein	ja	ja
Preis inkl. MWSt.	325.-	395.-	495.-	595.-



Batteriegerät 16B

Für kurze Zäune unter guten Bedingungen. Für 12V-Batterie und Solarstation Swiss. Zaun- und Erdkabel inbegriffen.

Batteriegerät 25BM

Neuheit

Für mittlere Zäune unter guten Bedingungen. Für 12V-Batterie und Solarstation Swiss. Zaun- und Erdkabel inbegriffen. Kann mittels separatem Netzadapter auch als 230V-Gerät betrieben werden.

Batteriegerät 50B und 100B

Für mittlere bis lange Zäune unter guten Bedingungen. Zweiter Zaunsausgang zum Betrieb eines separaten Zauns. Für 12V-Batterie und Solarstation Swiss.

Geräteleistung	16B	25BM	50B	100B
Ladeenergie Joule (J)	1.6	2.5	5.0	10.0
Max. Impulsenergie (J)	1.0	2.0	3.0	6.0
Max. Zaunspannung (V)	9000	10000	8000	9000
Zaunspannung (V) 500 Ohm	4200	5600	4800	5700
Zaunlänge theoretisch (km)	30	50	80	120
Zaunlänge starker Bewuchs	3	1.7	8	10
Ein/Ausschalter	nein	nein	ja	ja
Zweiter Zaunsausgang	nein	nein	ja	ja
Preis inkl. MWSt.	395.-	450.-	505.-	595.-



Neuheit

Solarstation Swiss

Die neue Solarstation Swiss besteht durch schlaue Bauweise mit vielen praktischen Details:

- Zaungerät gut sichtbar im geschützten Gehäuse platziert
- Autobatterie kompakt und sicher verstaut
- Traggriff oben für bequemes, leichtes Tragen
- Solarzellenhalterung verstellbar in 3 Einstrahlwinkeln
- Solarzellen 5W und 20W passen auf den gleichen Halter
- Robuste Konstruktion aus Chromstahl und Stahlblech

Einführungs-Angebot

- 1 Solarstation
- + 1 Solarzelle
- + 1 Zaungerät

- 16B + 5W Fr. 865.-
 - 50B + 20W Fr. 1295.-
- Preise ohne Batterie

Gratis Voltalarm im Wert von Fr. 49.-



Beim Kauf von Weidezaunmaterial ab Fr. 350.- netto
Aktion gültig bis 31. Mai 2008

Zubehör für Profis

Ein breites Sortiment an Pfählen, Litzen, Bändern, Seilen, Isolatoren und Zubehör hilft Ihnen, den für Ihren Betrieb richtigen Weidezaun zu erstellen. DeLaval garantiert Zuverlässigkeit und Hütesicherheit Tag für Tag.



Fiberglas-Pfahl

Dank Glasfaserverstärkung leichter und trotzdem stabiler als Plastikpfähle.

110 cm Länge
2 Isolatoren

Der Meistgekaufte! Tausendfach bewährt.

Grosses, starkes Trittsprofil

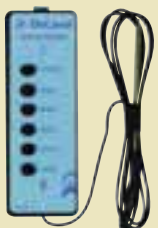
Verstärkte Pfahlschulter für optimale Standfestigkeit

Fr. 3.60 / Stück beim Kauf ab 50 Stück (Bund)

Stabile Kunststoffpfähle mit robustem Trittschuh, starker Metallschulter und vielen Isolatoren

75 cm	Standard Klasse	Fr. 2.90
105 cm	Standard Klasse	Fr. 3.—
108 cm	Top Klasse	Fr. 4.25

Neuheiten



Zauntester

Leuchtanzeige bis 10000 V. Kann an Zaun gehängt werden.

Fr. 31.55



Ringisolator Super

Gewindedorn 6 mm. Starker Isolator für bis zu 8 mm Seil oder 10 mm Band.

Pack à 24 Stück Fr. 13.—

Zaunband-Aufroller

Set 5.50 m Fr. 75.—
Inkl. Torgriff, Isolator und automatischer Aufroller.

Litze BWP (geflochtene Monofaser)

Beste Sichtbarkeit dank Schwarz/Weiss-Kontrast, sichere Dauer-
elektrifizierung, beste Leitfähigkeit (Ohm/m) dank Monofasern, hohe Reissfestigkeit (N).

Monofaser, geflochten, dient als Trägernetz der Metallleiter. Gute Sichtbarkeit.

Fiberplastikkern als Träger mit extremer Reissfestigkeit / 110 kg.

2 Kupferleiter, korrosionsschützend beschichtet, sehr gute Leitfähigkeit 0.15 Ohm/m.

2 Chromstahlleiter, mit hoher Reisskraft, Zugfestigkeit und Dauerhaftigkeit.

Extrem dauerhaft!

Technische Bezeichnungen

Ku Kupfer
R Reissfestigkeit (N)
Cn Chromstahl
LF Leitfähigkeit (Ohm)



BWP2	ø 2 mm	L 300 m	Fr. 39.50
Drähte	3 Ku, 1 Cn	R 90 kg	LF 0.15 Ω
BWP4	ø 3,5 mm	L 200 m	Fr. 55.—
Drähte	3 Ku, 1 Cn	R 110 kg	LF 0.15 Ω
BWP4	ø 3,5 mm	L 500 m	Fr. 130.—
Drähte	3 Ku, 1 Cn	R 110 kg	LF 0.15 Ω

Litze BW (gedreht)

Beste Sichtbarkeit dank Schwarz/Weiss-Kontrast, hohe Leitfähigkeit (Ohm), extreme Reissfestigkeit (N).



BW4	ø 3,5 mm	L 250 m	Fr. 36.—
Drähte	2 Ku, 3 Cn	R 150 kg	LF 0.2 Ω
BW4	ø 3,5 mm	L 1000 m	Fr. 135.—
Drähte	2 Ku, 3 Cn	R 150 kg	LF 0.2 Ω
BW6	ø 6 mm	L 300 m	Fr. 105.—
Drähte	2 Ku, 1 Cn	R 350 kg	LF 0.15 Ω

Litze orange

O2	ø 1,5 mm	L 250 m	Fr. 18.50
Drähte	1 Ku, 2 Cn	R 60 kg	LF 0.3 Ω

Band BW (geflochten)

Beste Sichtbarkeit dank Schwarz/Weiss-Kontrast, hohe Leitfähigkeit (Ohm), extreme Reissfestigkeit (N). Dank Querverbindung sind die Leiter auch bei einem Bruch miteinander verbunden.



BW12	ø 12 mm	L 200 m	Fr. 36.—
Drähte	2 Ku, 2 Cn	R 140 kg	LF 0.18 Ω
BW20	ø 20 mm	L 200 m	Fr. 49.—
Drähte	2 Ku, 3 Cn	R 140 kg	LF 0.18 Ω

Band W geflochten, weiss

Gute Leitfähigkeit, extrem hohe Reissfestigkeit (N)

W 40	ø 40 mm	L 200 m	Fr. 75.—
Drähte	1 Ku, 6 Cn	R 140 kg	LF 0.33 Ω

Alle Preise inkl. MWST

Für sichere, hygienische und dauerhafte Oberflächen

Eine Investition, die sich bezahlt macht! Bestehende oder neue Böden und Wände können schnell, dauerhaft und kostengünstig beschichtet werden.



DeLaval Plast macht die Arbeit im Stall **sicherer**.

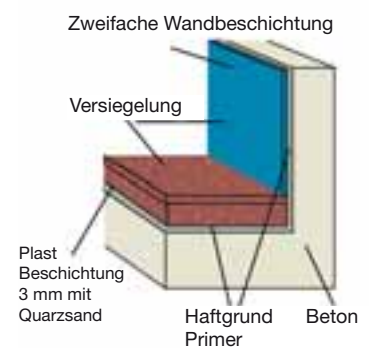
Die rutsch- und verschleissfesten Oberflächen schützen Mensch und Tier beim täglichen Melken. Auch glatte Stallgänge werden nach der Sanierung wieder 100 Prozent trittsicher und sind einfach zu reinigen.



sicher

Plast Beschichtungen von DeLaval sind extrem feste, qualitativ hochstehende Epoxidharze. Sie sind für die speziellen Anforderungen in Milchviehbetrieben an Chemikalien-Beständigkeit, Verschleissfestheit und Dauerhaftigkeit entwickelt worden.

Systemaufbau Melkstand / Milchraum



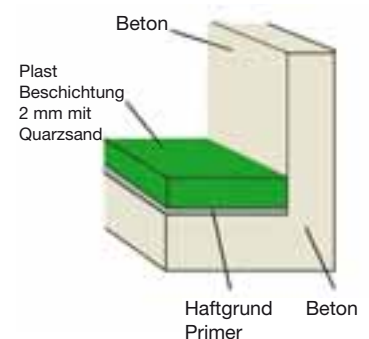
DeLaval Plast schafft Räume, die **einfacher zu reinigen** sind, sogar mit Hochdruck.

Dies schafft dort eine hygienische Umgebung, wo es angebracht ist. Die verschiedenen Quarzsandfarben machen die Räume heller und freundlicher.



hygienisch

Systemaufbau Futtertisch



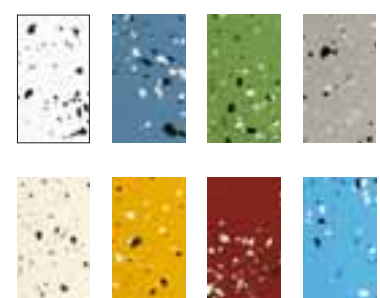
DeLaval Plast **schützt Oberflächen** vor aggressiver Säure dauerhaft.

Die Herde erhält somit diejenige Futterqualität, die sie braucht, um die geforderte Leistung zu bringen. Die Schnellhärter-Beschichtung kann sogar am selben Tag wieder benutzt werden.



dauerhaft

Farben für Wandbeschichtung



DeLaval Plast gibt jedem Raum ein **freundliches Aussehen**.

Im 4-Schritt-Verfahren werden zuerst die Grundierung, dann die zweifache Deckbeschichtung aufgerollt. Die Versiegelung bietet besonderen Schutz und garantiert leichte Reinigung. Acht Farben stehen zur Auswahl.



schön

Schnelle Sanierungslösungen für alte Futtertische oder Wände

Sanierung alter, rauher Futtertische

Rauhe, von Silagesäure zerstörte Betonflächen bergen ein hohes Risiko an Bakterien und Keimverschmutzungen. Dies mindert die Futterqualität erheblich und kann die Kuhgesundheit beeinflussen. Ihre Kühe bevorzugen einen sauberen, hygienischen Fressplatz und danken es Ihnen mit grösserer Futteraufnahme, besserer Gesundheit und höherer Milchleistung.

Futtertischbelag

Der neue Futtertischbelag in grün wird mit flachen Profilen direkt auf den alten Fressplatz montiert. Der Futtertisch ist sofort wieder benutzbar, keine Trocknungszeit nötig. Das extrem starke PVC-Material kann problemlos mit Traktor und Mischwagen befahren werden. Sie erhalten eine absolut glatte, keimfreie Oberfläche für beste Futterqualität und einfaches Zurückstossen des Futters. Rollenbreite: 1 Meter oder 1.2 Meter.

Seit 2004 sind bereits über 7'000 m² in Frankreich installiert worden.



Sanierung kritischer Wände mit Wandschutzplatten

Überall dort, wo der Untergrund sehr porös, uneben oder zweifelhaft ist, bietet sich das neue Wandschutzplatten-System aus PVC an. Schnelle, einfache Montage auf alle Untergründe, sofort wieder benutzbar. Sieht freundlich aus, ist dauerhaft und schlagfest und lässt sich einfach reinigen.

Alte Räume erhalten in Kürze ein freundliches, neues Aussehen!

- hygienisch
- ästhetisch
- preiswert



- schnelle, einfache Montage, geklebt oder geschraubt
- perfekte Abdeckung zwischen den Platten
- schützt dauerhaft Wände aller Art
- kratzbeständig, glatte Oberfläche
- schlagfest, hochdruckreinigerbeständig
- chemikalienbeständig, lichtecht
- saubere Ecken- und Kantenabschlüsse
- über 90'000 m² in ganz Europa verlegt

Farben: blau und weiss
Stärke: 2 mm
Material: 100 % PVC
Breite: 1,3 m
Höhe: 1,8 m und 2,5 m



Hofreinigung – schnell und gründlich

HD 9/20-4M+

Leistungsstarker Hochdruckreiniger mit grosser Fördermenge und hohem Komfort. Kommt dort zum Einsatz, wo grosse Schmutzmengen beseitigt werden. 200 bar, 900 l, 7 kW, 10 m Schlauch, Dreifachdüse und Dreckfräser.

statt 2'739.–
2'355.–



HD 9/20-4MX+

Wie oben, plus Aufroller mit 20 m Schlauch.

statt 2'970.–
2'531.–

HD 10/25-4SX+

Der Kaltwasser-Hochdruckreiniger besticht durch Bedienungskomfort und überragende Leistung von 250 bar bei einer Durchflussmenge von 1000 L. 9.2 kW, Dreifachdüse, Dreckfräser. Aufroller mit 20 m Schlauch.

statt 3'510.–
2'998.–



Attraktive Frühlings- Angebote

Gültig vom 1. April
bis 31. Mai 2008

HD 13/18-4S+

Der Kaltwasser-Hochdruckreiniger besticht durch seinen Bedienungskomfort und die überragende Leistung von 180 bar bei einer Durchflussmenge von 1300 Litern. 9.2 kW, Dreifachdüse und Dreckfräser. 10 m Schlauch.

statt 3'830.–
3'300.–

HD 13/18-4SX+

Wie oben, plus Aufroller mit 20 m Schlauch.

statt 4'030.–
3'500.–



HDS 698 C Eco

Das wirtschaftliche Heisswasser-Gerät der Kompaktklasse.

Chassis mit integriertem Brennstoff- und Reinigungsmitteltank. 160 bar, 650 Liter, 4.5 kW, 10 m Schlauch und Powerdüse.

statt 4'250.–
3'400.–



HDS 698 CSX Eco

statt 4'840.–
3'990.–

HDS 698 CSX Eco

Wie oben, jedoch mit 15 m Schlauch und integrierter Schlauchtrommel

HDS 798 CSX Eco

Das meistgekauftete Heisswasser-Gerät der Kompaktklasse. Chassis mit integriertem Brennstoff- und Reinigungsmitteltank. 180 bar, 750 Liter, 5.6 kW, Powerdüse, 15 m Schlauch, integrierte Schlauchtrommel.

statt 5'370.–
4'550.–

HDS 895-4 MX Eco

Die Verbindung von innovativer Technik mit maximalem Bedienkomfort überzeugt auch bei höchster Beanspruchung durch Wirtschaftlichkeit und hohe Lebensdauer. 180 bar, 1000 Liter, 6.8 kW, Powerdüse, 20 m Schlauch und integrierte Schlauchtrommel.

statt 6'990.–
5'990.–



Melkstand reinigen in Rekordzeit

Washdown System WS1 und WS2. Das System kombiniert einen hohen Wasserfluss von 4000 Litern pro Stunde mit einem konstanten Arbeitsdruck von 5,5 bar.

Dies führt zu einem wirksamen Schwemmeffekt mit schonender und schneller Reinigung. Ideal zur Reinigung von Melkstand, Milchraum, Warteraum, Stall und Maschinen.

- Reduktion des Frischwasserverbrauches
- Verminderung der Jauchemenge
- Schnelle, materialschonende Reinigung
- Wiederverwertung des 2. und 3. Reinigungswassers der Melkmaschinen-Reinigung (ca. 50'000 Liter/Jahr)
- Nutzung von Überschusswasser der eigenen Quelle



WS1

Montiert auf schlagfestem PE Tank



500 l | Fr. 2'295.–
1000 l | Fr. 2'680.–
ohne Schlauch und Düse

Washdown
System Film
auf Mini CD

Gratis CD bei:
DeLaval AG
6210 Sursee

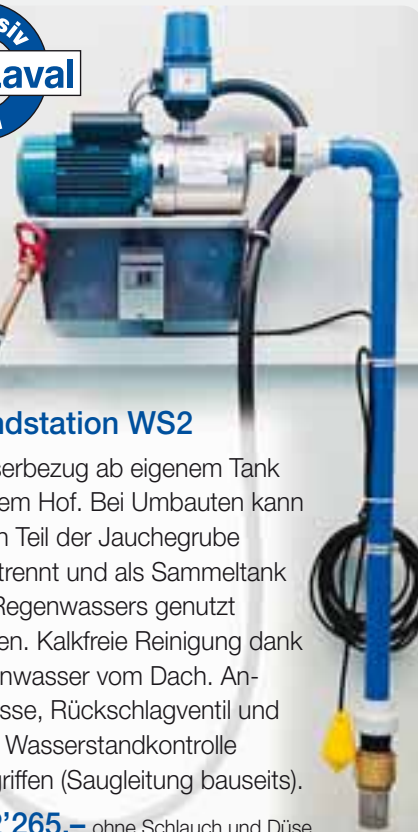


**TIPP: Nutzen
Sie GRATIS
Regenwasser
vom Dach!**

Wandstation WS2

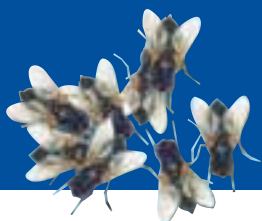
Wasserbezug ab eigenem Tank auf dem Hof. Bei Umbauten kann oft ein Teil der Jauchegrube abgetrennt und als Sammel-tank des Regenwassers genutzt werden. Kalkfreie Reinigung dank Regenwasser vom Dach. Anschlüsse, Rückschlagventil und 10 m Wasserstandkontrolle inbegriffen (Saugleitung bauseits).

Fr. 2'265.– ohne Schlauch und Düse



Tägliche, gründliche Melkstand-Reinigung in Rekordzeit.

Alle Preise inkl. MWSt.



Wirksame Fliegenbekämpfung für besseres Stallklima

Umweltfreundlich, für Menschen und Tiere absolut unbedenklich.



Inficin Totale

5 Liter Fr. 198.-
Art. Nr. 968205

Spritzmittel-Flüssigkonzentrat tötet Stallfliegen und Larven

Hochwirksame Insektizide zur Abtötung der ausgewachsenen Fliegen, kombiniert mit einem bestbewährten Larvicid zur Unterbindung der Larvenentwicklung. **1 Kanne ergibt 25 Liter Gebrauchslösung. Lieferbar ab Mai 2008.**

Neuheit



Fliegenband

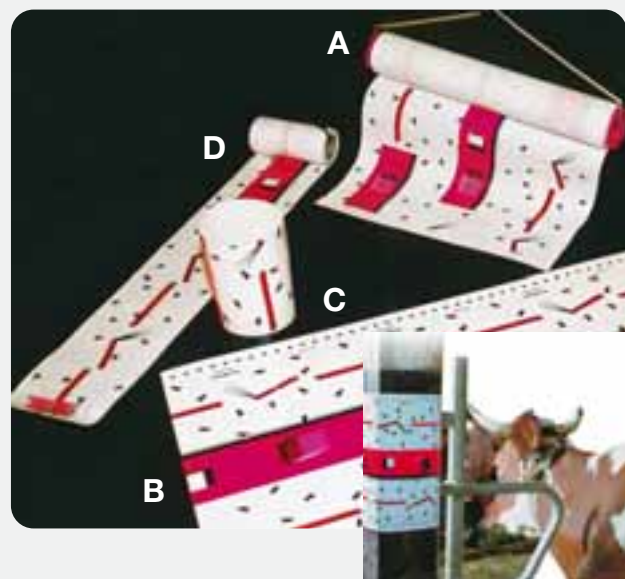
Ideale Form für höchste Fangleistung. Giftfreies, leimbehandeltes Band 5 mm

Rolle 360 m mit Halterung
Art. Nr. 968093-40 **Fr. 80.50**

Ersatzrolle 500 m
Art. Nr. 968093-45 **Fr. 58.-**

3-Dimensional-Fliegenpapier wirkt besser!

Die ungiftige, geruchlose Fliegenbekämpfung im Stall. Der 3-Dimensional-Effekt (Körper) mit speziellen Mustern und Leuchtfarben trägt zu hoher Fangleistung bei.



A Vorhang mit Halter
1 Rolle 30 cm x 700 cm Art. Nr. 968093-01 **Fr. 28.60**

B Breitbandpapier
8 Blatt 30 cm x 60 cm Art. Nr. 968093-02 **Fr. 25.30**

C Schmalbandpapier
6 Blatt 12 cm x 30 cm Art. Nr. 968093-03 **Fr. 5.50**

D Schmalbandrolle
1 Rolle 10 cm x 600 cm Art. Nr. 968093-04 **Fr. 12.90**

Fliegenfänger für Fenster
8 Stück, transparenter Klebstreifen,
Art. Nr. 96809341 **Fr. 5.15**

DeLaval Larvicid BIO – effiziente Fliegenmadenbekämpfung



Larvicid BIO enthält Bakterien, welche Larven töten und sie so daran hindern, sich zur Fliege weiterzuentwickeln. Larvicid BIO wird mit Wasser gemischt, in 2 Anwendungen in den Mist oder Tiefstreu gegossen. Die Wirkungsdauer liegt bei 4-6 Monaten.



- Für den biologischen Landbau geeignet
- ALP-zugelassen



Art.Nr. 968093-71
Kanne 2.5 Liter
Fr. 77.-

- Bio anerkannt
- FiBL Hilfstoffliste

Melkstandventilator PF142

Für den Einsatz in Melkständen und Stallgebäuden

- schneller Abtransport ammoniakhaltiger Luft
- Kühlungseffekt im Sommer
- bessere Verteilung der warmen Luft im Winter
- trockene Luft verhindert Kondenswasserbildung an Wänden
- weniger Fliegen durch Luftaustausch und Windbewegung

Fliegenverminderung für mehr Melker-Komfort

Der DeLaval Melkstandventilator PF142 verbessert die Belüftung im Stall und Melkstand. Im Melkstand ist er vor allem hilfreich für die Verminderung der Fliegen. Weniger Fliegen heisst ruhigere Kühe, weniger Schwanzschlagen, weniger Melkzeug abtreten und weniger Melker-Belästigung. Der Melker spürt den Kühleffekt während des Sommers und den angenehmen Luftaustausch ohne Zugluft.



Frühlings-Aktion

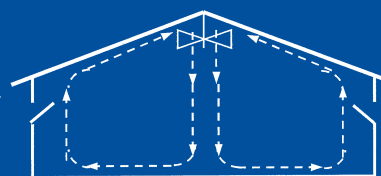
Melkstandventilator PF142
Art. Nr. 98708440 **statt Fr. 515.-**
Fr. 450.-

Drehzahlregulierung
Art. Nr. 98708450 **statt Fr. 212.-**
Fr. 185.-

Aktion vom 1. April bis 31. Mai 2008

Technische Daten:

- Spannung 230 V
- max. Leistung 110 W
- Gewicht 10,5 kg
- Durchmesser 142 cm,
- Luftvolumen bei höchster Geschwindigkeit – 44.600 m³/h



Attraktiver Partner oder Arbeitgeber

Mit DeLaval
in die berufliche Zukunft

Als Marktführer im Bereich Melktechnik steht DeLaval nicht nur für innovative Ideen und modernste Technik, sondern seit je her auch für einen exzellenten Service. Diesen Service, zum Wohle der Kunden, leisten vor allem die 85 selbständigen Händler und 200 Service Monteure. DeLaval erweist sich dabei als attraktiver Arbeitgeber und starker Partner an der Seite von jungen Mechanikern/Installateuren, die den Weg in die Selbständigkeit suchten. Diese positive Erfahrung haben auch Ivano Massera und Walter Eggimann gemacht.



Ivano Massera (38), selbständiger DeLaval-Händler im Tessin.

Ivano Massera arbeitete während mehreren Jahren als Helikoptermechaniker. Mit der Absicht selbständig zu werden, absolvierte er die Handelsschule. Nach einer viermonatigen intensiven Ausbildungszeit bei DeLaval Schweiz konnte er 2001, als 31-Jähriger, in Biasca seine eigene Servicestelle eröffnen. Er ist nun im Kanton Tessin für den Verkauf, die Montage und den Unterhalt sämtlicher DeLaval Anlagen verantwortlich. Unterstützt wird er von einem kompetenten DeLaval-Aussendienstmitarbeiter-Team. Sein erfolgreiches Unternehmen konnte Ivano Massera während den letzten sieben Jahren kontinuierlich ausbauen. Heute

führt er zwei Mitarbeiter und hat eine modern ausgerüstete Werkstatt mit Lager.

«An der Arbeit gefällt mir hauptsächlich die Auseinandersetzung mit modernster Technik und der persönliche Kontakt mit den Kunden. Ich brauche die Selbständigkeit und liebe die Arbeit mit den Landwirten und ihren Tieren», meint Ivano Massera. Als besondere Herausforderung sah er seine Ausbildung in Schweden zum Melkrobotertechniker.



Walter Eggimann (45), Kundendienstleiter Zentralschweiz bei DeLaval.

Walter Eggimann ist Landmaschinenmechaniker mit höherer Fachprüfung und arbeitet seit über 14 Jahren in einem Team von drei Kundendienstleitern bei DeLaval. Sein breites Wissen in den Bereichen Mechanik, Elektronik, Hydraulik und EDV kann er täglich unter Beweis stellen. Walter Eggimann ist verantwortlich für die Inbetriebnahme anspruchsvoller Melk-, Fütterungs- oder Entmistungsanlagen. Er berät zudem die Händler und Kunden bei technischen Fragen rund um die Milchproduktion. Bei der Markteinführung der Melkroboter ist er massgeblich beteiligt und betreut diese in Zusammenarbeit mit einem Team von speziell

ausgebildeten Händlern. Zu seiner Hauptaufgabe zählt auch die Aus- und Weiterbildung neuer Händler und Händlermitarbeiter von DeLaval.

«Meine Arbeit bei DeLaval ist sehr spannend und anspruchsvoll», meint Walter Eggimann. «Täglich werde ich vor neue technische Herausforderungen gestellt, die ich alleine oder im Kundendienstleiterteam bewältige. Die engen Kontakte zu Berufskollegen im Ausland sind zudem eine wertvolle Horizonterweiterung».

Haben auch Sie Interesse,

Ihre berufliche Zukunft gemeinsam mit einem starken Partner zu gestalten? DeLaval bietet jederzeit die Möglichkeit, bei einem persönlichen Gespräch mehr über die verschiedenen Tätigkeiten und Voraussetzungen zu erfahren. Treten Sie mit uns in Kontakt. **Im Moment suchen wir selbständige Händler für die Regionen Biel/Bern/Solothurn, Schwyz/Einsiedeln/Ybrig/Schindellegi sowie Händlermitarbeiter in diversen Regionen der Schweiz. Auch offen ist eine Stelle als Gebietsverkaufsleiter für die West-Schweiz.**

DeLaval AG, Christian Hofer, Münchrütistrasse 2, 6210 Sursee, 041 926 66 11, christian.hofer@delaval.com, www.delaval.ch