



WIR VERWIRKLICHEN IHRE VORSTELLUNGEN



rinderställe 2015

## RINDERLAUFSTÄLLE

- individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

### SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



### SELBSTFANGGITTER



### SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



#### SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER

mehr Sicherheit und Bewegungsfreiheit für die Tiere, geräuscharm durch robuste PVC-Fallklappen und Überschubgummi an Schwenkstäben, Stand/Schlupfbreite individuell verstellbar, Einzeleinsperrung, ideal auch für Mutterkuhhaltung, kein Durchschlüpfen der Kälber möglich, gehärtete Schwenklagerbuchsen

### SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER AUF 2" STEHER

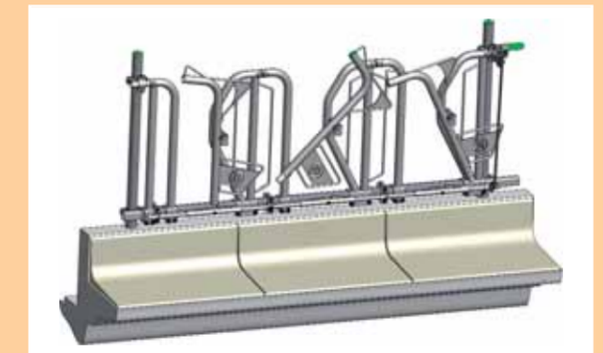


auf 2" Steher schräggestellt, wahlweise mit integrierter Halterung für die Stallkühlung



#### RUNDBOGEN-SELBSTFANGGITTER

massives Tragrohr unten, Rahmen und Fangbügel aus starkwandigem 6/4" Rohren, serienmäßige Respondersicherung, gehärtete Schwenklagerbüchsen, variable Einbauhöhe durch Standsäulen, extrem leise durch Gummianschläge und PVC-Einschub, Stand-/Schlupfbreite individuell verstellbar



#### VARIABLES RUNDBOGEN-SICHERHEITSELBSTFANGGITTER

## RINDERLAUFSTÄLLE

- individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

### LIEGEBOXENRAHMEN



FREITRAGEND MIT AUFREITROHR auf Hochbuchten mit Wingflex-Liegematten und Ergo-Bugschwelle



RELAX-COMFORT LIEGEBUCHTEN



FREITRAGEND OHNE AUFREITROHR

mit oder ohne Aufreitrohr, Rahmen in stabiler 2"-Ausführung, 2 1/2" Standsäulen - dickwandig mit Verstärkungsmuffe, seitenstabile Nackenrohrbefestigung sowie problemlose Verlegung von Bodenbelägen möglich, tiergerechte Rahmenform garantiert Kopf- und Hinterhandfreiraum



RELAX-COMFORT

Liegeboxrahmen zum Dübeln mit flexiblem Nackenband und Aufreitrohr für hohe Stabilität, mit sehr großem Freiraum im Kopfbereich, für eine sehr gute Liegemöglichkeit und hervorragendes Stehvermögen in der Liegebox

## RINDERLAUFSTÄLLE

- individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

### ÜBERDACHTE AUSSENLIEGEBOXEN



CUCCETTENBOXEN - kostengünstige, einfache Bauweise, Ausführung als Pilzrahmen 2" mit Dachstützen

BRÄUER RINDERSTÄLLE - europaweit erfolgreich durch langjährige Erfahrung und beständige Qualität



mit THERMO-WALL Z - isolierender Zuluft-Aussenwand

### PILZRAHMEN MIT UND OHNE AUFREITROHR



Niro-Telefüße für den perfekten Schutz gegen Rost



Abruffütterung mit gesteuerten Toren



Milch- und Jungviehlaufstall mit Agri Light, Ventilator XL<sup>3</sup>, Hochbuchten und Spalten

## RINDERLAUFSTÄLLE

- individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

BRÄUER RINDERSTÄLLE - europaweit erfolgreich durch langjährige Erfahrung und beständige Qualität



MILCHVIEH-RINDERLAUFSTALL mit Bräuer LED-Lichtsystem in der Schweiz

## MELKSTÄNDE

- für jede Melktechnik geeignet

SIDE BY SIDE



optimale Lösungen garantieren einen angenehmen und effizienten Melkvorgang für Mensch und Tier

## FRESSLIEGEBOXEN

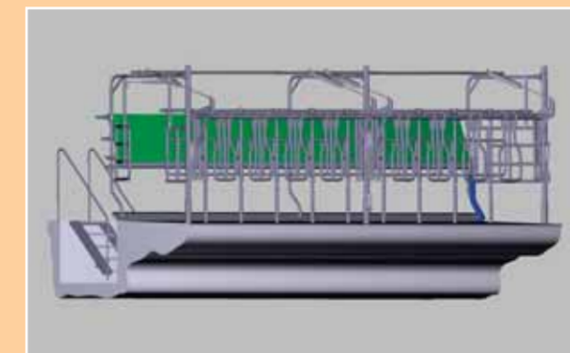


der 2<sup>o</sup> Liegeboxrahmen verhindert Druckstellen bei optimaler Bewegungsfreiheit, mit und ohne Einsperrung bzw. Einzeleinsperrung, spezielle Ausführung der Fressschlitzbügel verhindert das Verkoten der Liegefläche, flexible Barnmauer für optimalen Liegekomfort möglich



SIDE BY SIDE

Hauptstandsäulen 3" mit pneumatischem Auslassgitter mit Zusatzverriegelung, 6/4" Auslasstore mit stabiler Lagerung, optimaler Zugang zum Euter durch doppelt gekröpfte hintere Standsäule, sauberes und hygienisches Arbeiten durch Kotrinnen und Abdeckgitter



10er SIDE BY SIDE

## MELKSTÄNDE

- für jede Melktechnik geeignet

### FISCHGRÄTENMELKSTAND



## KÄLBERSTÄLLE

- bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

### KÄLBERENTWÖHNUNGSBUCHTEN



freitragende Ausführung mit Schrapperentmistung

### TANDEM



#### FISCHGRÄTENMELKSTAND

Standsäulen und Hinterteil aus starkwandigen 2" Rohren auf der Grubenkante oder freitragend von oben abgestützt (bester Zugang zum Euter), serienmäßig mit Kotblech für beste Sauberkeit in der Melkgrube, Ein- und Ausgangstüren wahlweise mechanisch oder pneumatisch, optimale Anpassung an Kuhgröße durch verstellbare Brustrohre



Standsäulen aus starkwandigen 2" Rohren, optimales Anpassen an Gefälle durch Teleskopfüße möglich, Nirosta-Trennbleche, mechanisch, halbautomatisch oder vollautomatisch mit pneumatischem Zylinder oder Vakuumzylinder möglich



Kälberentwöhnungsbuchten für artgerechte Haltung von Kälbern bis 200 kg

Trogteiler mit aufgeschraubtem Eimerhalter verhindert wirkungsvoll das gegenseitige Besaugen

funktionssichere, robuste Einsperrung mit Gruppenabsperrehebel

Standbreite 45 - 50 und 55 cm, Länge 120 cm

### SELBSTFANGGITTER FÜR KÄLBER



Liegebereich mit Teleskoptrenngitter und integriertem Durchtriebstür

## KÄLBERSTÄLLE

- bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

### KÄLBERFRESSTAND FREITRAGEND



mit Spaltenböden

### SELBSTFANGGITTER FÜR KÄLBER



Sicherheitsselfstfanggitter für Kälber zum Heben und Senken - dienen gleichzeitig als Nackenrohr

### SELBSTFANGGITTER FÜR KÄLBER



Ausführung in 1" oder 5/4" Rohren für Kälber, mit Türbeschlag zum Boxeneingang und Futtertisch, geräuscharm durch robuste PVC-Fallklappen und Überschubgummi an Schwenkstäben, Einzel- oder Gruppeneinsperrung, wahlweise Trogteiler mit aufschraubbaren Eimerhaltern

### KÄLBERBOX



für die ersten Lebenswochen bis ca. 100 kg, starke Standsäulen aus UNP-Profilen, Trennwände aus Holz- oder PVC-Profilen, hochgestellter Rost möglich, serienmäßige Saugeimer- bzw. Eimerhalterung (klappbar)

### FAHRBARE KÄLBERBOX



mit 4 Rädern und zusätzlichen Griffen zum einfachen Überwinden von Stufen, inklusive 2 Eimerhalter

### KÄLBERIGLU

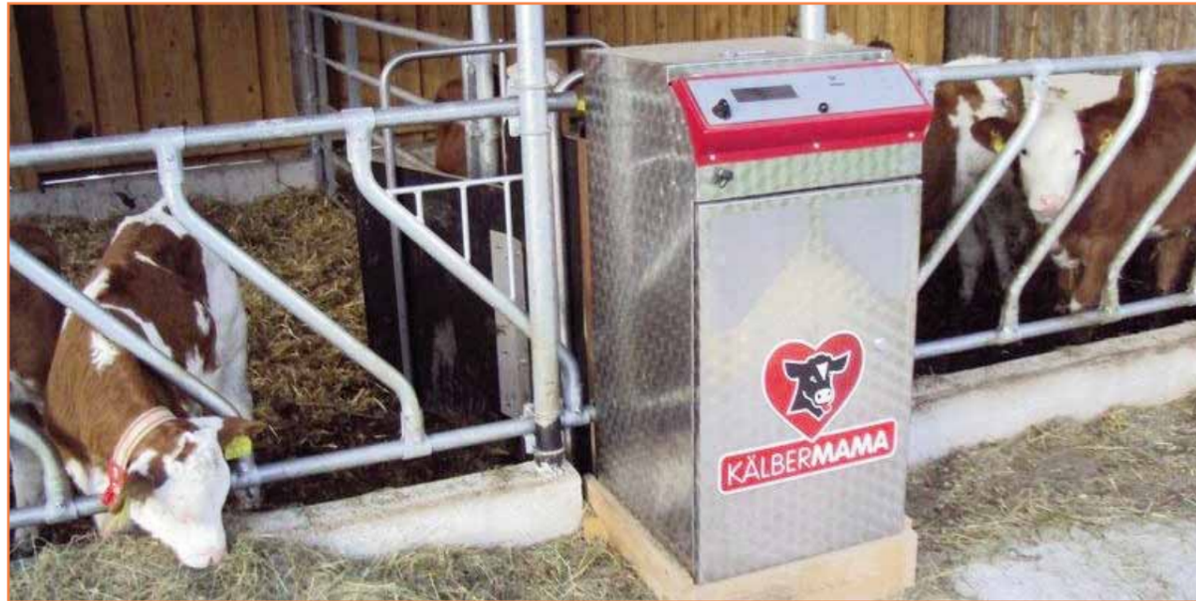


Einzel- oder Großraumiglus gibt es in verschiedenen Varianten. Der Combifeeder bietet den Anwender die Möglichkeit, Heu- und Kraftfutter in einen Trog geben.

## KÄLBERSTÄLLE

- in bewährter Qualität und Perfektion

### KÄLBERTRÄNKEAUTOMAT PAULA



Kälbertränkeautomat mit Vollmilchwärmetauscher und beweglichem Nuckel

### KÄLBERTRÄNKEAUTOMAT ALMA



Kälbertränkeautomat U40 mit zwei Tränkestationen

#### DISPLAY



Das übersichtliche Display garantiert ein einfaches Abrufen.

#### PULVERFACH



In dem geräumigen Pulverfach finden bis zu 35 kg Pulver Platz.

#### SAUGEREINHEIT



Die Saugereinheit befindet sich am Automaten. Durch ihre Konstruktion mit glatten Oberflächen bleibt sie länger sauber und lässt sich sehr leicht reinigen.

#### FÜTTERUNGS-COMPUTER



Der Primus Fütterungscomputer - übersichtlich und menügeführt - garantiert ein einfaches Abrufen der zahlreichen Funktionen.

#### PULVERFACH



Das Pulverfach fasst bis zu 35 kg.

#### TRINKERKENNUNG



Jedes Kalb hat seine individuelle Trinkgeschwindigkeit. Der Tränkeautomat erfasst diese Merkmale der einzelnen Kälber und speichert sie ab. Weicht die Trinkgeschwindigkeit von einer gewissen Toleranz ab, wird der Alarm ausgelöst. Dies reduziert die Zahl der Fehlalarme erheblich.

## KÄLBERSTÄLLE

- in bewährter Qualität und Perfektion

### MILKSHUTTLE

Der MilkShuttle eignet sich hervorragend für die Zubereitung und den Transport von Tränkemilch. Einfach, schnell und exakt können Kälber in Einzel- oder Gruppenhaltung versorgt werden.



## JUNGVIEHSTÄLLE

- Wohlbefinden durch technische Perfektion



Liegeboxrahmen freitragend auf Hochbuchten mit Laufgang und Antritt auf Greden-Betonspalten

### BEDIENFELD



mit Anzeige der Soll- und Ist-Temperatur sowie der Zeiten für die Rührintervalle

### ZAPFPISTOLE



frei programmierte Tränkemengen können mit einem Handgriff abgerufen werden

### RÄDER



Die großen Räder sorgen dafür, dass hohe Steigungen sehr leicht zu bewältigen sind. Der weite Radstand der Räder gewährleistet einen sehr engen Wendekreis.

### LIEGEBOXENRAHMEN FREITRAGEND FÜR JUNGVIEH



6/4" freitragend für Kälber



2" freitragend für Jungvieh

### TIEFLAUFSTALL



mit separatem Fressplatz und Teleskoptrenngitter im Liegebereich für die Jungviehaufzucht

## RINDERMASTSTÄLLE

- in speziell massive Ausführung für Ihren wirtschaftlichen Erfolg

### RINDERMASTSTALL MIT 2" NACKENROHR



### STIERTRENNGITTER MIT UND OHNE DURCHTRIEB



Rindermaststall mit Lospa-Swiss

### NACKENTELESKOPTÜRL 2 1/2"



Boxen-Frontaustrieb über Futtertisch in 2 1/2" Nackenrohr-Trenngitter



2" SFG für Rindermast



Fresszaun für ideale Fressplatzteilung



robustes Treibtür mit einfacher Handhabung



Tränkebecken mit Schutzglocke, die vor Verunreinigungen schützt

## ENTMISTUNG UND GÜLLETECHNIK

- mehr Vielfalt und Gesundheit durch hygienisch saubere Ställe

### BREITSCHIEBER

eine Spezialentwicklung der Firma Bräuer Stalltechnik für Lauf- und Tretmistställe

wahlweise mit Stahl- oder PU-Räumleiste

automatische Pendelöffnung - kein Rücktransport des Mistes

Schuberbleche verstellbar - automatische Anpassung an das Gefälle

für Kaltställe geeignet

durch schwere starre Ausführung für alle Mistarten geeignet

Verschleißteile höhenverstellbar und auswechselbar

langsamer Vorschub und tierfreundliche Konstruktion verhindern das Tierverletzungsrisiko

kein Verkanten durch lange stabile Führungseisen



Bräuer Vario-Universal Schrapper überzeugt durch seine sehr massive und tiergerechte Bauweise und durch den vielseitigen Einsatzbereich

### DRUCKENTMISTUNG



STANDARD



SUPERPRESS

einfache Anlage ohne Rohr, speziell für strohreichen Mist; extra starke, zwangsgesteuerte Drückplatte verhindert das Verstopfen des Druckkanals, gewährt ein sicheres Schließen beim Druckvorgang und ein maximales Öffnen bei der Mistübergabe vom Räumer zum Drücker; verzinkter, robuster und stabil versteifter Druckkanal

liegende und stehende Ausführung mit **Niro-Kanal**, daher kein Durchrostern, wenig Reibung und hoher Wirkungsgrad; der Hydraulizylinder sitzt mittig an der extra starken Druckplatte, dadurch optimale Kraftübertragung; Niro-Keile im Druckkanal verhindern Zurückfedern des Mistes



**E-WINDE**  
mit 0,75 - 1,1 kw Motor, verzinkt oder mit Nirorollen-Seiltrommel für die perfekte Seilführung, 8 und 10 mm Niroseil, Sicherheitsabschaltung



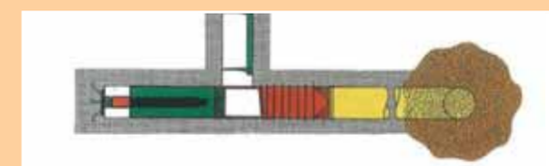
**JUMBOWINDE**  
für Laufgänge bis zu 120 m



**BREITSCHIEBER-STEUERUNG**  
bis zu 6 Bahnen im Parallelbetrieb, frei wählbare Start-, Zwischen- und Endpositionen, bis zu 20 Startzeiten pro Bahn/Tag, Frostautomatik, Sicherheitsautomatik mit Hinderniserkennung,



**ABWURFDECKEL BEFAHRBAR**



**GRAFISCHE DARSTELLUNG DRUCKENTMISTUNG**  
Standard (oben)  
Superpress (unten)



**HYDRAULIKAGGREGAT**  
versorgt gleichzeitig Druckzylinder und mehrere Zubringerbahnen, ein druckunabhängig arbeitendes, automatisches Umschaltventil schont die Anlage - da es nicht auf Höchstdruck umschaltet je nach Anlage 5,5 oder 7,5 kw - Motor

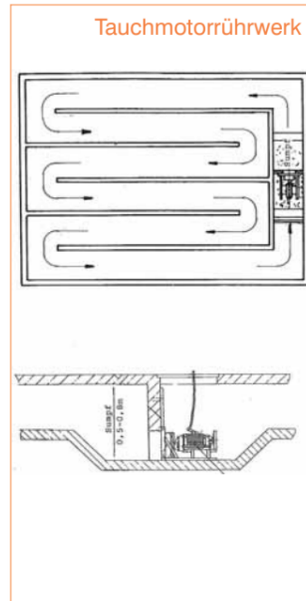


**SCHUBSTANGE MIT RÄUMER**  
Niro-Bolzen und Kunststoffbüchsen gewähren lange Lebensdauer.

## ENTMISTUNG UND GÜLLETECHNIK

- mehr Vielfalt und Gesundheit durch hygienisch saubere Ställe

### GÜLLETECHNIK



**VOLLAUTOMATISCHER ENTMISTUNGSROBOTER**  
für Spalten u. planbefestigte Flächen mit Sprüheinrichtung  
sorgt für perfekte Sauberkeit der Laufgangflächen  
Schildbreite bis max. 300 cm  
Laufgangflächen max. 900 m<sup>2</sup>



## ZUBEHÖR

- neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

### ERGO - BUGSCHWELLE - die elastische Bugschwelle aus Gummi

ergänzt ideal die Steuerungseinrichtung der Liegebox

elastisch, komfortabel und formstabil

erlaubt bequemes Wechseln der Liegepositionen

schont Karpalgelenke beim Aufstehen

Kombination mit verschiedenen Liegematten-Systemen

auch Nachrüsten einfach möglich



### LAUF- UND LIEGEFLÄCHENBELÄGE



**KURA P SCHRAPPERLAUFGANG**    **KURA S SPALTENLAUFGANG**

verbesserte Trittsicherheit, unterstützt den Hufmechanismus der Tiere

schützt vor zu starker Beanspruchung der Sehnen und Gelenke

isolierende Wirkung - dadurch verringerte Muskelerkrankungen, Rheuma und Steifheit bei den Tieren

**WINGFLEX LIEGEMATTEN**

### MAXIBOX - die komfortable Tiefbox



## ZUBEHÖR

- neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

### TRÄNKEWANNEN

Niro-Wannen mit abgedecktem Schwimmventil für ausreichend Wasserzulauf

Kippwanne für schnelle Reinigung und restlose Entleerung

verschiedene Größen

stabiler Schutzrahmen für Wandmontage oder mit Bodenständer

mit und ohne integriertem Warmwasserrohr erhältlich



### TELEGITTER



Tele 4 mit Tränkeausparung und Durchtriebtür, massive 2" Version - für alle Bereiche in der Rinderhaltung einsetzbar!

### MODELL 1200



großvolumiges Niro-Tränkebecken mit Zusatzausstattung Schutzglocke und Schutzbügel

### HEIZGERÄT



für ein frostfreies Ringleitungssystem

### RINDERBARN



säurefeste und hochverschleissfeste Futterbarnschale aus Polymerbeton mit glatter Oberfläche, gewährleistet bestmögliche Futteraufnahme



Tele 2 und Tele 3 mit oder ohne Durchstieg, Tränkeausparung und Stützrolle



Tele 3 mit Viehdurchtrieb und Schnellverschluss

Teleskoptür in 2, 3, 4 und 5-rohriger Ausführung, mit oder ohne Durchtriebstür mit Federstabverschluss, serienmäßig verstellbare Gehänge zur optimalen Einstellung, wahlweise mit oder ohne Tränkeausparung

## ZUBEHÖR

- neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

### TELEGITTER



Tele 5 für Kälber und Jungvieh

### ELEKTRISCHE KUHbürSTE



**ECRATCHME**  
ELEKTRISCHE KUHbürSTE

mehr Wohlbefinden und Vitalität für Ihr Tier

besondere Form der Bürstenwalze

links und rechts drehend

in einfacher und doppelter Ausführung

### TÜRLBESCHLAG

### FUTTERRAUFEN



Durchstieg im Teletür



mit Schnellverschluss



Viereckraufe



Rundraufe



doppelte Kuhbürste und absperrbare Liegeboxen für Vorwarteplätze

### KUHbürSTE



mit 8 Bürstenelementen

Höhe an Tiergröße einstellbar

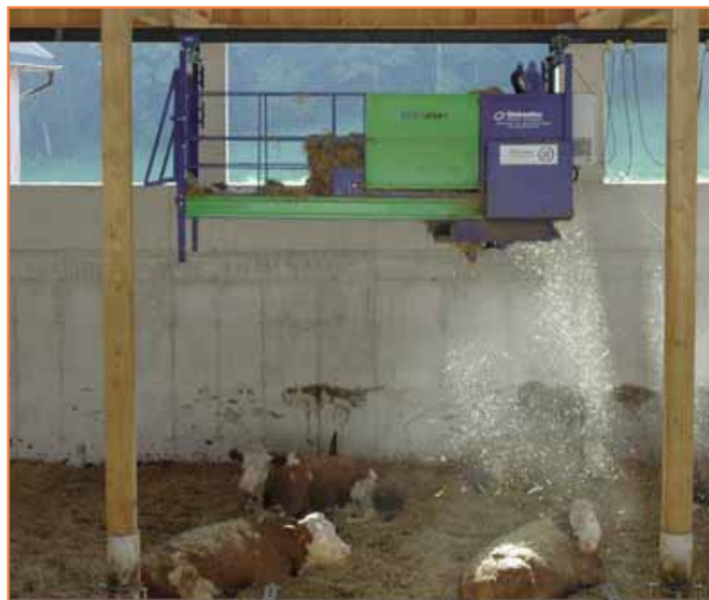
Oberteil beweglich

mit Standsäule oder für Wandmontage

## ZUBEHÖR

- neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

### AUTOMATISCHES EINSTREUGERÄT - Komfort im Handumdrehen



schienengeführte Einstreuanlage für ein optimales Einstreuergebnis in Tretmist-, Lauf- und Liegeboxenlaufställen

zur Verarbeitung von Rund- und Quaderballen

Stroheinsparung bis zu 50%

hohe Zeitersparnis

Laufkatzensgeschwindigkeit bis zu 0,25 m/sec.

Kurvenfahrt möglich

gleichmäßige Strohverteilung bis zu 12 m mit Streuteller

Absenkung im oder außerhalb des Stalls zum Beladen

einfache und bequeme Bedienung über Funkfernsteuerung

## KLIMA-LÜFTUNGSSYSTEME

- für tiergerechte Zu- und Abluft

### “ELITE DAIRY-PROGRAMM” - das Lüftungssystem für gesunde Tiere

Mit dem „Elite Dairy-Programm“ können verschiedene Gerätegruppen wie z. B. Ventilatoren, Sprühkühlungen, Beleuchtungen und Seitenwandsysteme (wie Thermo-Wall Z oder Windschutznetz) über den neuen Maximus-Regler gesteuert werden.

Das Programm bietet ein einheitliches internetfähiges Managementsystem, das über Touch Screen Display bedienbar ist. Die Bedienung über PC, Tablet oder Smart Phone funktioniert kinderleicht, übersichtlich und ist weltweit abrufbar. Alle Systemeinheiten arbeiten temperatur-, luft-, feuchtigkeits-, wind- und regenabhängig zusammen.



sorgt für optimale klimatische Verhältnisse



#### VORTEILE DER EINSTREUMASCHINE:

geringe Arbeitsbelastung - vollautomatisiertes Ausbringen von Streu in Tretmist- und Liegebuchten

enorme Zeitersparnis - in ca. 1 min kann ein 30 m langer Stall eingestreut werden

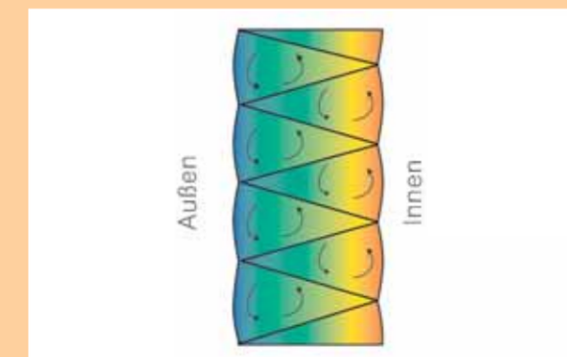
geringer Strohverbrauch - abhängig von der Tierdichte beträgt der Strohverbrauch ungefähr 0,02 m<sup>3</sup> Stroh pro m<sup>2</sup> und Tag. Stroh kann in jeder Länge verwendet werden - von gehäckseltm Stroh bis Langstroh

### THERMO-WALL Z - die isolierende Stallwand



Diese isolierende Barriere der Multiwand minimiert die Wärmeübertragung zwischen der kalten Außenluft und den warmen Innenluftzellen.

Durch diese hervorragenden Eigenschaften ist THERMO-WALL Z das isolierendste, wirtschaftlichste und effizienteste System auf dem Markt.



#### DIE VORTEILE DER THERMO-WALL Z STALLWAND:

sehr gute Isolierung  
kein Gefrieren mehr im Stall  
exzellente Lichtdurchlässigkeit  
höchste Stabilität durch "Z"-Membran  
perfekte Faltung durch das "Z"-Membran-System  
durchgehende Öffnung bis 3 m, mit doppelter Öffnung bis 6 m

## KLIMA-LÜFTUNGSSYSTEME

- für tiergerechte Zu- und Abluft

### LUMIRIDGE LICHT- UND ABLUFTFIRSTSYSTEM



Abluftkamin mit Vogelschutzgitter und mechanischen oder vollautomatischen Abluftklappen - Lichtfirstfläche wird an Stallgröße individuell angepasst



Innenansicht von Lichtfirst

### ISOLIERENDE HUBFENSTER



perfekte Zuluftregulierung durch das einzigartige Verschluß- und Dichtsystem

### DECKENVENTILATOR



Der Deckenventilator sorgt auch bei geringen Stalldeckenhöhen für sehr gute Frisch- und Umluft.

### WINDSCHUTZNETZ - SEITENLÜFTUNGSSYSTEM



große Vielfalt für verschiedene Variationen von Seitenlüftungen über die gesamte Stalllänge

### SKYTEX - LICHT- UND ABLUFTFIRST



große Helligkeit im Stall  
sehr guter Luftaustausch  
effiziente Streuung vom Tageslicht im Stall  
Öffnungsbreiten 4 - 7 m  
kein Treibhauseffekt  
robuste Bauweise

### RINDERSTALLVENTILATOR BRÄUER XL<sup>3</sup>



Zwischen +5 Grad und +20 Grad Celsius fühlen sich Kühe am wohlsten. Daher ist es wichtig, Hitzestress bei den Kühen zu vermeiden. Bei der richtigen Temperatur erhöhen sich die Milchinhaltsstoffe, der Zellgehalt der Milch wird gesenkt und die Fruchtbarkeit der Kühe steigt.

Der XL<sup>3</sup> Ventilator saugt den Luftstrom an und bewegt ihn konisch bis zum Stallboden nach unten.

Bräuer XL<sup>3</sup> steht für:

1. gesicherte Erträge (höhere Futteraufnahme und Milchleistung)
2. verbessertes Stallklima (Kühl-, Wohlfühl- und Gesundheitseffekt)
3. Energiegewinn (geringer Stromverbrauch und hohe Lebensdauer)

Bräuer XL<sup>3</sup> Stallventilatoren können individuell an jeden Stalltyp und jede Stallgröße angepasst werden.



## KLIMA-LÜFTUNGSSYSTEME

- für tiergerechte Zu- und Abluft

### STALLKÜHLUNG



#### VORTEILE DER KÜHLUNG:

- höhere Futteraufnahme
- wenig Fliegen
- ruhigere Atmung
- längere Wiederkauperioden
- höhere Milchleistung



Milchkühe fühlen sich bei Temperaturen bis maximal 20 Grad Celsius am wohlsten.

Bei der Sprühkühlung wird Wasser über den Laufbereich der Kühe fein vernebelt.

Durch die Verdunstung sinkt die Umgebungstemperatur im Stall.

## AUTOMATISIERTE FÜTTERUNGSSYSTEME

- die perfekte Entlastung für Ihren Betrieb

### TMR-FUTTERROBOTER



Mehrmaliges tägliches Füttern steigert die Produktivität. Der Futterroboter reduziert die Arbeitsbelastung auf den Höfen.



#### TMR FUTTERROBOTER

Der TMR Futterroboter ist für das Entnehmen von Raufutter aus verschiedenen Befüllern geeignet. Andere Futtermittel wie Kraftfutter oder Mehle usw. können aus Silos entnommen werden. Außerdem ist der TMR Futterroboter auch für Flüssigkeiten geeignet.



#### TECHNISCHE DATEN

Kapazität: 200-400 Tiere, je nach Anzahl der Gruppen und Futtermischungen  
Breite: 1330 mm  
Länge: 3020 mm

## AUTOMATISIERTE FÜTTERUNGSSYSTEME

- die perfekte Entlastung für Ihren Betrieb

### BANDFÜTTERUNG - der einfache Weg des Futters zum Tier



Die einfachste Art Futter aus dem Befüller oder einer feststehenden Mischanlage an das Tier zu bringen.

### COMBI FUTTERROBOTER - individuell für jede Kuh



Der neue Laufstall Futterroboter verteilt die Futtermischung aus einer feststehenden Mischanlage an die Futtertische.



vollautomatisches Bandfütterungssystem - ebenfalls zum Einstreuen von Streugut im Liegebereich der Tiere



Das Futterband eignet sich ideal zum Überqueren von Hofanlagen.



Der Combi Futterroboter erstellt eine individuelle Ration und liefert diese an jede einzelne Kuh. Vom Prinzip her arbeitet der Combi Futterroboter wie der Kraftfutter-Roboter. Zusätzlich zum Kraftfutterbehälter ist hier auch ein Raufutterbehälter angebracht, so dass auch Silage individuell verteilt werden kann.

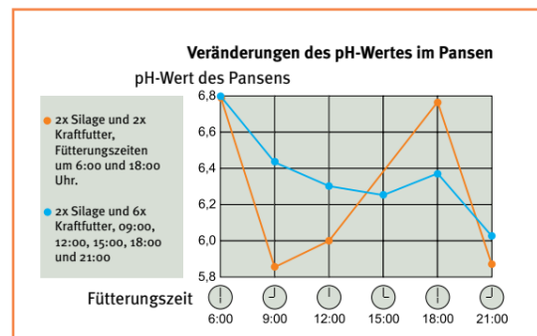


Combi Futterroboter mit separaten Kraftfutterboxen zum Ausdosieren von Rau- und Kraftfutter in einem Arbeitsgang

## AUTOMATISIERTE FÜTTERUNGSSYSTEME

- die perfekte Entlastung für Ihren Betrieb

### KRAFTFUTTER - ROBOTER - eine Investition, die sich schnell rechnet



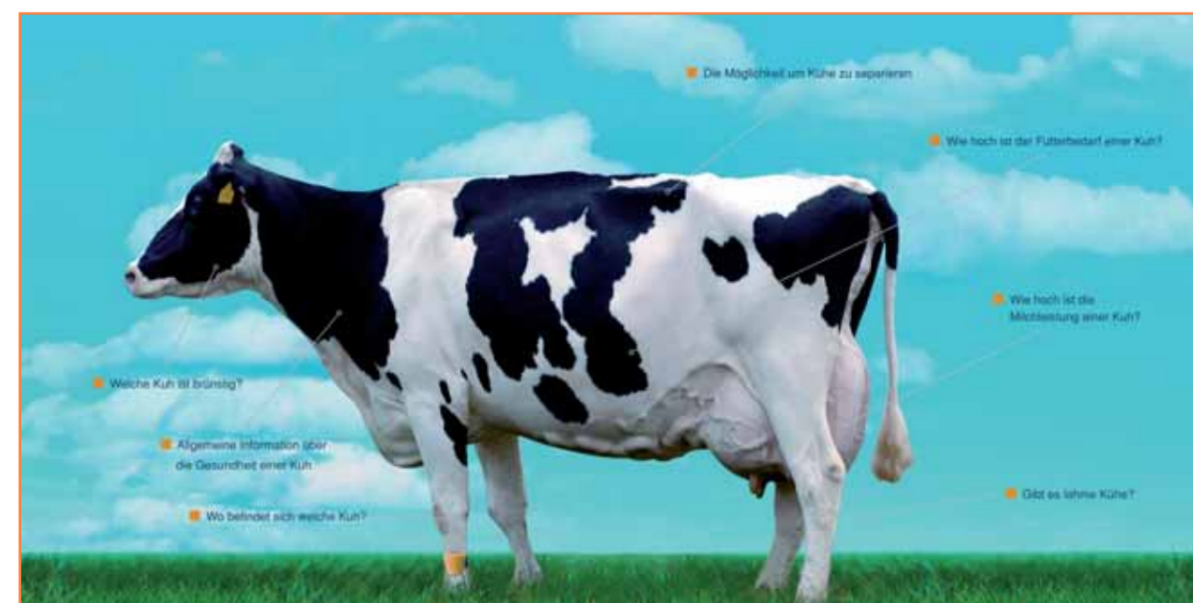
#### VORTEILE DES KRAFTFUTTERROBOTERS:

geringer Futterverlust durch die Austeilung von kleinen Mengen

Regelmäßigkeit bei der Fütterung - durch die computergesteuerte Fütterung wird das Futter planmäßig verteilt - egal wer gerade im Stall arbeitet

KFR 600 für 1-4 verschiedene Kraftfutter-sorten

### NEDAP VELOS - Fütterungs- und Herdenmanagement



Der Lactivator überwacht die individuelle Kuhaktivität und ist als Fuß- und Halsvariante verfügbar .

### BRÄUER BELICHTUNGSSYSTEME FÜR RINDERSTÄLLE



METALL NATRUM DAMPFLAMPE



RED-LED-NACHTBELEUCHTUNG für eine bessere Sicht in der Nacht



BRÄUER LED HIGHBAY

Ein Lichtprogramm von täglich 16 Stunden hell und 8 Stunden dunkel mit einer Intensität von 150 bis 200 Lux hat einen enorm positiven Einfluss auf die Milchproduktion, den Wachstum und die Fruchtbarkeit. Optional auch mit Absenkvorrichtung zum Reinigen und Warten der Stalllampen lieferbar. Gerne entwerfen wir einen optimalen Belichtungsplan für Ihren Stall.



FUTTERSTATION MIT SEITENAUSGANGSTOR

Die Milchleistung jeder Kuh bestimmt den Bedarf der Kraftfuttermenge. Der Nedap Lactivator ist eine Verbindung zwischen der Milchleistung und dem Futterbedarf jeder Kuh. Der Lactivator steuert auf Basis dieser Daten die individuelle Kraftfütterzuteilung an.



FUTTERSTATION MIT HORIZONTALER SCHWENKTÜR



FUTTERSTATION MIT TEXASTOR

vollautomatisch gesteuertes Texastor gewährleistet eine ungestörte Futteraufnahme

nähere Informationen: [www.nedap-lactivator.com](http://www.nedap-lactivator.com)



## AUTOMATISIERTE FÜTTERUNGSSYSTEME

- die Entlastung für Ihren Betrieb

LACTIVATORSYSTEME - für eine sehr genaue und individuelle Brunsterkennung

mit Fressüberwachung

vollautomatische Kontrolle der Herde

sorgt auf einfache Weise für mehr Ertrag und Gewinn

macht größere Milchviehbestände besser steuerbar

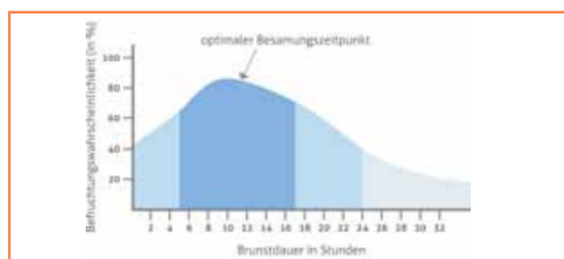
bietet relevante Managementinformation über jede einzelne Kuh (Futteraufnahme, Brunsterkennung, Gesundheitssignale, usw.)

garantiert eine bessere und effizientere Produktion mit weniger Arbeit

bietet mehr als 90% Zuverlässigkeit



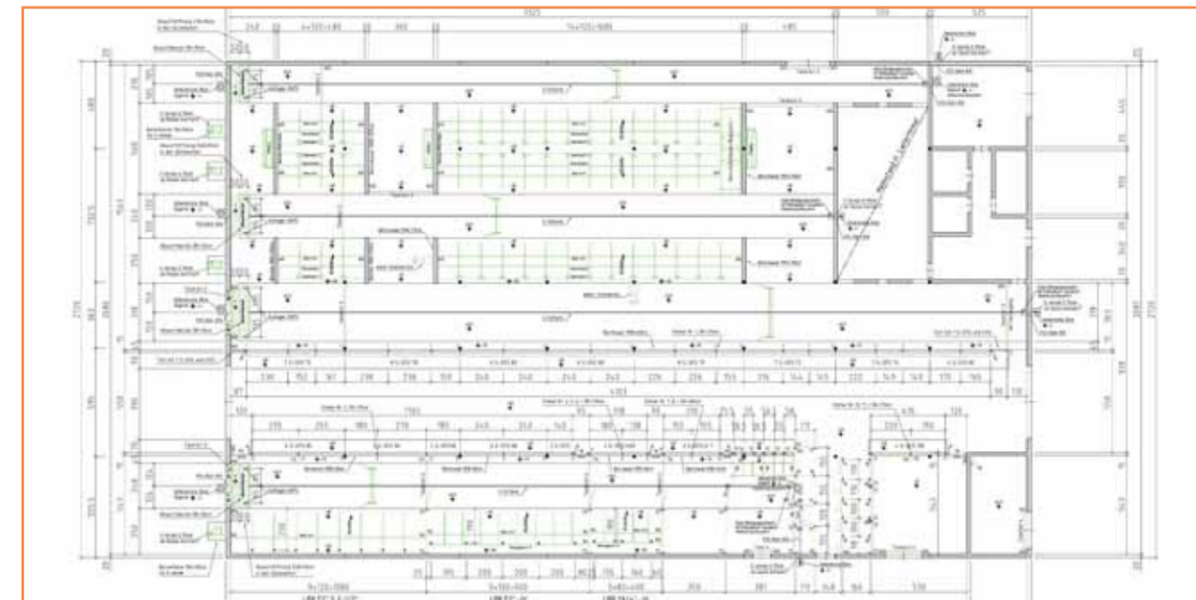
einfachste Technik für perfekte Übersicht - weltweit abrufbar



## PROJEKT- UND EINREICHPLANUNG

- alles aus einer Hand

PROJEKT- UND AUSFÜHRUNGSPLÄNE FÜR RINDERSTÄLLE



## ANBINDESTÄLLE - durchdachte Systeme für Ihren Erfolg



### KANADISCHER NACKENRIEGEL

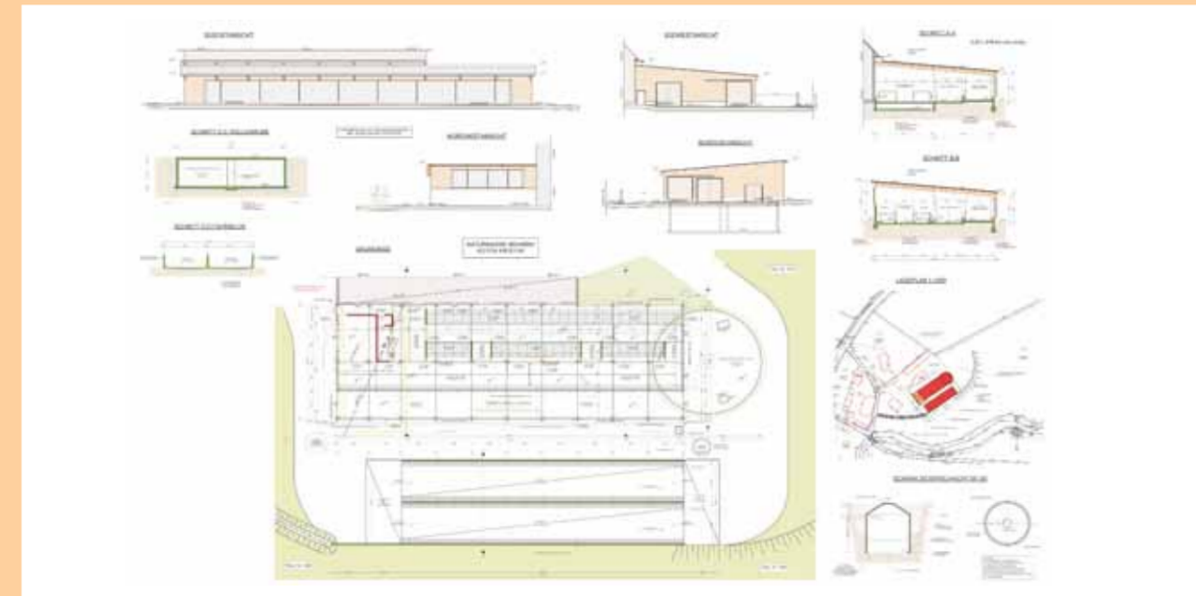
Trennrahmen in 2" Ausführung mit Verstärkungsmuffe - für Einzel- und Gruppenauslass



### GELENKHALSRAHMEN

Aufbau erfolgt auf Kurzstandrahmen, besonders tierfreundlich durch kunststoffüberzogenen Halsrahmen, durch Einzel- und Gruppenabspernung sowie Ablassung sehr bedienerfreundlich, ausschupfsicher bei optimaler Bewegungsfreiheit

## EINREICHPLÄNE FÜR RINDERSTÄLLE - NEU- UND ZUBAUTEN





Modernste Maschinen für höchste Qualität sind in unseren eigenen Produktionsstätten im Einsatz.



### Wir verwirklichen Ihre Vorstellungen



Alles aus unserer Hand - mit dieser klaren Zielsetzung schafft unser Familienbetrieb seit über 40 Jahren viele zufriedene, treue Kunden. Unser geschultes Team bietet Ihnen perfekte Lösungen durch kompetente Beratung, individuelle Planung, hochwertige Fertigung in Eigenproduktion und rasche, fachgerechte Montage. Durch unseren eigenen Kundendienst können wir schnell und flexibel auf Ihre Anfragen reagieren. Individuelle Beratung und Betreuung unserer Außendienstmitarbeiter vor Ort runden unsere Serviceleistung für Sie ab.



Unsere Vielzahl an Produkten und Leistungen reicht von Pferde-, Rinder-, Schweineställe über Fütterungs-, Lüftungs- und Entmistungsanlagen und der Erstellung von Einreichplänen.

Optimales Preis/Leistungsverhältnis, eine individuelle prompte Kundenbetreuung, optimale Umsetzung der Kundenwünsche und hochwertige Qualität in Material und Verarbeitung sind die Eckpfeiler unseres Unternehmens, die auch Sie überzeugen werden.



Bräuer Serviceteam

Ihr Fachhändler:

[www.braeuer.cc](http://www.braeuer.cc)

Rinder-, Schweine-, Pferdeställe . Klima-Lüftungs-, Fütterungs-, Entmistungssysteme

**Bräuer**  
STALLTECHNIK



Ing. Bräuer GmbH Stalltechnik, A-4441 Behamberg, Wachtberg74, Tel: +43 7252 73853-0, Fax: +43 7252 75435  
e-mail: [office@braeuer.cc](mailto:office@braeuer.cc), [www.braeuer.cc](http://www.braeuer.cc)