



ZUKUNFTSWEISENDE RINDERSTÄLLE
FÜR GENERATIONEN

Katalog 2024/2025



Rinderlaufställe

– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



Familie Trinker vlg. Saumerhof in Mändling bei Schlading und ihre

SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER

- Mehr Sicherheit und Bewegungsfreiheit für die Tiere
- Geräuscharm durch robuste PVC-Fallklappen und Überschubgummis an den Schwenkstäben
- Stand-/Schlupfbreite individuell verstellbar
- Einzeleinsperrung
- Ideal auch für Mutterkuhhaltung
- Kein Durchschlüpfen der Kälber möglich
- Gehärtete Schwenklagerbuchsen
- 8-fach Verschraubung gewährleistet einen perfekten Halt und eine lange Lebensdauer

SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



Wohlfühl und Sicherheit für die Tiere im massivem 6/4" Sicherheits-Selbstfanggitter.

SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



Massive 8-fach Verschraubungen mit Winkelanschlaghalterung sorgen für eine hohe Stabilität.

SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER AUF 2" STEHER



Auf 2" Steher mit Schrägstellung, wahlweise mit integrierter Halterung für die Stallkühlung.



Rinderlaufställe

- individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

KOMFORT-SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER – MEHR FREIHEIT BEIM FRESSEN



KOMFORT-SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



- Vollautomatisches absperribares 6/4" Sicherheitsfressgitter
- Kein Schwenkstab im geöffneten Zustand – daher absolut geräuschlos
- Mit bis zu 10–15 cm mehr Halsplatzbreite gegenüber herkömmlichen Fressgittern
- Den Tieren steht ein wesentlich größerer Fressplatzradius zur Verfügung
- Weniger Nachschieben des Futters – Tiere gelangen bis zu 15 cm weiter nach vorne
- Stressfreies und natürliches Fressen garantiert
- Hoher Tierkomfort



erstes staatlich geprüftes
und zertifiziertes
Fressgitter der Welt

KOMFORT-SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER



Sicherheit-Selbstfanggitter
im geschlossenen Zustand

VORTEILE DES KOMFORT-SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER:

- Keine Schürfwunden und Druckstellen mehr
- Deutlich mehr Freiheit als mit herkömmlichen Fressgittern oder Nackenrohren aus Eisen
- Tiere sind ausgeglichener und ruhiger
- Tiere verdrängen sich kaum noch
- Sehr leise, dadurch weniger Lärm
- Vor allem schwache Tiere können bei Gefahr schnell und ohne Verletzungen ausweichen
- Tiere fressen wesentlich mehr Futter
- Tiere stehen gerade nebeneinander
- Schnell und einfach montiert
- Tiere produzieren bis zu 1 Liter mehr Milch pro Tag
- Hoher Tierkomfort
- Leichter Einstieg auf den Fresslaufgang



Rinderlaufställe

– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

RUNDBOGEN-SELBSTFANGGITTER



VARIABLES RUNDBOGEN-SICHERHEITS-SELBSTFANGGITTER

- Massives Tragerohr unten
- Rahmen und Fangbügel aus starkwandigen 6/4" Rohren
- Serienmäßige Resondersicherung
- Gehärtete Schwenklagerbuchsen
- Variable Einbauhöhe durch Standsäulen
- Extrem leise durch Gummianschläge und PVC-Einschub
- Stand-/Schlupfbreite zwischen 75–100 cm
- Individuell verstellbar
- Schwenkarme mit einer Speziallagerung sorgen für eine geräuschlose Funktion – sehr empfehlenswert für behorrte Tiere
- Vor allem schwächere Tiere können bei Gefahr schnell und ohne Verletzungen ausweichen
- Tiere stehen gerade nebeneinander
- Schnell und einfach montiert
- Hoher Tierkomfort

STANDARD-SELBSTFANGGITTER



Klassisches, bewährtes, massives 6/4" Selbstfanggitter mit Einzeleinsperrung und Responderisierung.

FRESSPLATZ MIT ERHÖHEM ANTRITT



Fressplatzteiler gedübelt.



Fressplatzteiler verschraubt



Flexibler Fressplatztrennbügel Swing.



Rinderlaufställe

– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

LIEGEBOXENRAHMEN



FREITRAGEND MIT AUFREITROHR UND NACKENBAND auf SANDA-Liegematten für den besten Liegekomfort.



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, tiergerechte Rahmenform garantiert Kopf- und Hinterhandfreiraum.

LIEGEBOXENRAHMEN SWING-COMFORT

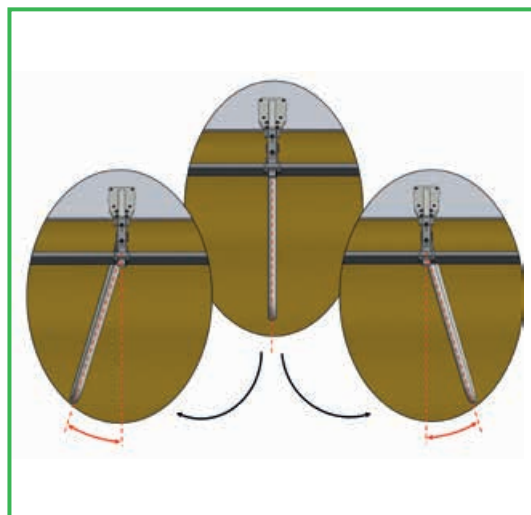


Dieser neuartige Liegeboxenrahmen ist bereits mit dem österreichischen Tierschutz-Konform Gütesiegel ausgezeichnet worden. Er ist der erste Liegeboxenrahmen, der alle hohen geforderten Standards erfüllt. Der Liegekomfort der Tiere verbessert sich drastisch gegenüber allen herkömmlichen Liegeboxen, die am Markt erhältlich sind.

DIE ERHEBLICHEN VORTEILE:

- Keine Schürf- und Druckstellenverletzungen mehr bei den Tieren
- Absolut freier Kopfraum
- Keine störenden Rohre (Kopfschwung sehr wichtig zum Aufstehen)
- Ängstlichere, schwächere Kühe legen sich schneller ab
- Die Liegezeit erhöht sich wesentlich
- Die Wiederkauphase verlängert sich und daraus resultiert eine höhere Milchleistung
- Liegebuchten bleiben absolut sauber
- Reinigungszeiten der Liegeboxen reduzieren sich massiv

BEWEGUNGSDARSTELLUNG



Rinderlaufställe

– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

SWING-COMFORT LIEGEBOX



VORTEILE DER SWING-COMFORT LIEGEBOX:

- Swing-Comfort Liegeboxen machen keine Druckstellen und Hautabschürfungen
- Korrekte Liegeposition der Kuh verlängert erheblich die Liege- und Wiederkauzeit
- Weniger Strohverbrauch und reduzierte Arbeitszeit bei der Liegeboxenreinigung
- Verbessert das Brunstverhalten und erhöht die Eutergesundheit



Für eine gute Milchleistung muß eine Kuh liegen – gesunde und ausgeruhte Kühe haben eine wesentlich längere und höhere Leistung.



Eine korrekte Liegeposition mit viel Platz und Freiraum.

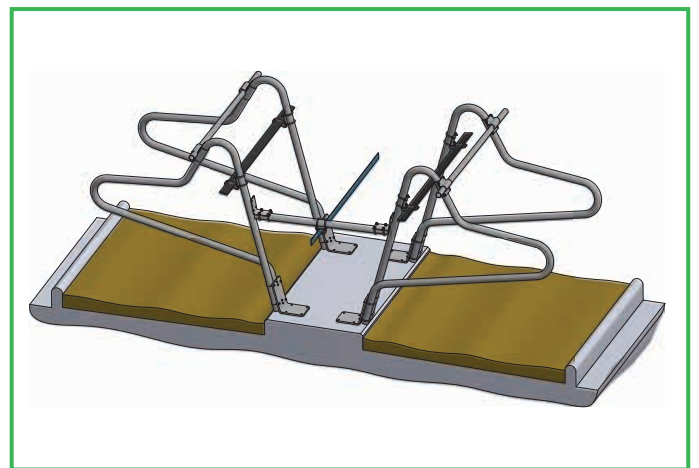
EASY COMFORT LIEGEBOX



Die Easy Comfort Liegebox zeichnet sich vor allem durch die Formgebung aus. Diese macht es zu einer sehr stabilen Liegebox und bietet genug Platz für die Tiere.

Die Bodenkonsole der Easy-Comfort wird 4-fach mit 2" Bügeln und Niro-Schlagankern befestigt.

Easy Comfort Liegebucht bietet einen idealen Liegekomfort für ihre Tiere



Easy Comfort Liegebucht verstärkt nachweislich den Liegekomfort der Kühe, erhöht die Sicherheit. Die verbesserten Liegezeiten durch die besondere Rahmenform spiegeln sich in einer gesteigerten Milchleistung wieder.

Rinderlaufställe

– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

ÜBERDACHTE AUSSENLIEGEBOXEN



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

PILZRAHMEN MIT UND OHNE AUFREITROHR



Niro-Telefüße für den perfekten Schutz gegen Rost.

BRÄUER KAN-FRESSLIEGEBOX



Ideal für Altgebäude, eine platzsparende Kombination aus Anbinde- und Laufstallhaltung.



FRESSLIEGEBOXEN

- Der 2" Liegeboxrahmen verhindert Druckstellen bei optimaler Bewegungsfreiheit.
- Mit und ohne Einsperrung bzw. Einzeleinsperrung.
- Spezielle Ausführung der Fressschlitzbügel verhindert das Verköten der Liegefläche.
- Flexible Barnmauer für optimalen Liegekomfort möglich.

Rinderlaufställe

– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

BRÄUER RINDERSTÄLLE – FÜR ÖSTERREICH & EUROPA ERFOLGREICH DURCH LANGJÄHRIGE ERFAHRUNG UND BESTÄNDIGE QUALITÄT



Rinderlaufstall mit Smarttag Brunsterkennung und Kraftfutterstation.



Fressplatz mit Antritt und Laufgang mit Kura P Matten bringen die Weide in den Stall.

**BRÄUER RINDERSTÄLLE – FÜR ÖSTERREICH & EUROPA ERFOLGREICH DURCH
LANGJÄHRIGE ERFAHRUNG UND BESTÄNDIGE QUALITÄT**



Milchvieh-Rinderlaufstall mit Jungviehaufzucht.



Milchvieh und Jungvieh
Tiefstallsystem auf Stroh.

Rinderlaufställe

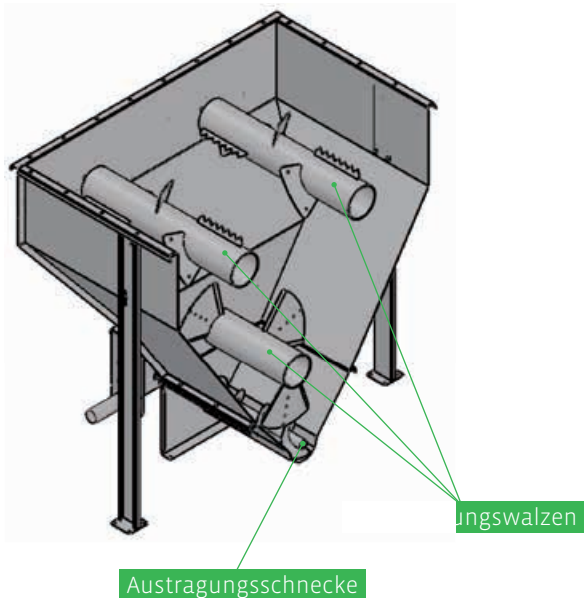
– individuelle Konzepte für Ihren Erfolg

BRÄUER EINSTREUSYSTEM HS60



Das System ist flexibel einsetzbar und bietet viele Vorteile und erleichtert die alltäglichen Arbeiten im Stall.

SCHNITTDARSTELLUNG DES VORRATSBEHÄLTERS



Vorratsbehälter mit Auflockerungswalzen und innenliegender Austragungsschnecke.

KLARSICHT- UND NIROSTER DOSIERER FÜR IHREN RINDERSTALL



Ausgabe in Speicherrohren (transparent) oder mit Abwurfklappe.

VORTEILE

- Geräuscharm: Nahezu lautlose Fördertechnik sorgt für Ruhe im Stall
- Wenig Energieverbrauch mit nur 1,6 KW Leistung im Dauerbetrieb, fährt die Anlage sehr kostengünstig
- Bis zu 250m Gesamtlänge (mit Übergabestationen erweiterbar auf 500m)
- 2 Quaderballen können gleichzeitig aufgegeben werden
- Ausgabe in Speicherrohren (transparent) oder mit Abwurfklappe
- Steuerung erfolgt voll automatisch
- Ballenauflöser in Edelstahl
- Spart Zeit und Geld durch die gute Auflösung des Materials und einer exakt bedarfsgerechten Zuteilung



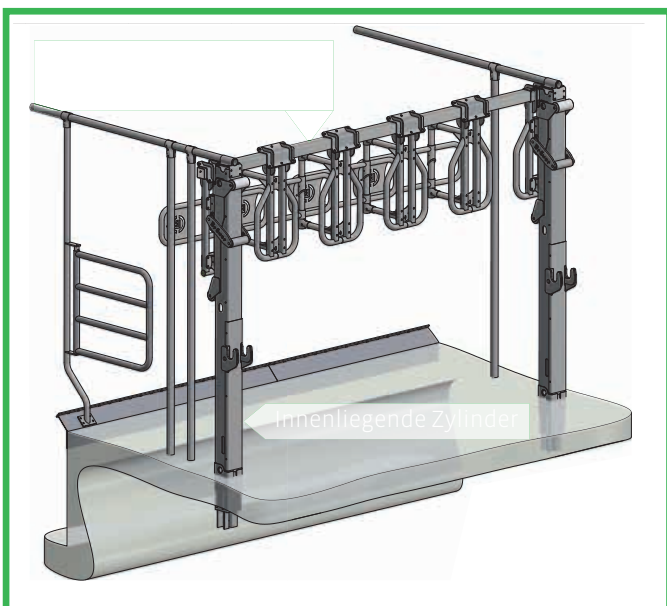
NIROSTER (V2A) DOSIERER

Einstreuen für die Flächenstreu in Stroh
Vorratsbehälter, bis zu 50 Liter Stroh je Behälter

Melkstände

- für jede Melktechnik geeignet

SIDE BY SIDE LIFTING



SIDE BY SIDE LIFTING MIT MECHANISCHE INDEXIERUNG



Unser neuer viel geschätzter **SIDE BY SIDE MELKSTAND LIFTING** fördert wesentlich schneller die Durchtriebszeiten da die Tiere wesentlich lieber und schneller in den Melkstand rein und rauslaufen. Weiters wurde auch die Übersicht wesentlich verbessert und sie sehen ihre Kühe noch besser. Die Technik ist absolut sicher verbaut.



VORTEILE

- Bis zu 7 Melkplätzen mit nur zwei Standsäulen möglich
- Innenliegende und dadurch geschützte Druckluftzylinder sowie Druckluftzuleitungen
- Keine Seilführungen etc.
- Mechanische Indexierung serienmäßig (ohne Blasbalg etc.)
- Gelagerte Führungsrollen
- Große Hubhöhen und dadurch einfaches Ein- und Austreiben der Kühe
- Niro-Kotblech mit Niro-Gitter

Melkstände

- für jede Melktechnik geeignet

FISCHGRÄTENMELKSTAND



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.

TANDEM



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

Kälberställe

- bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

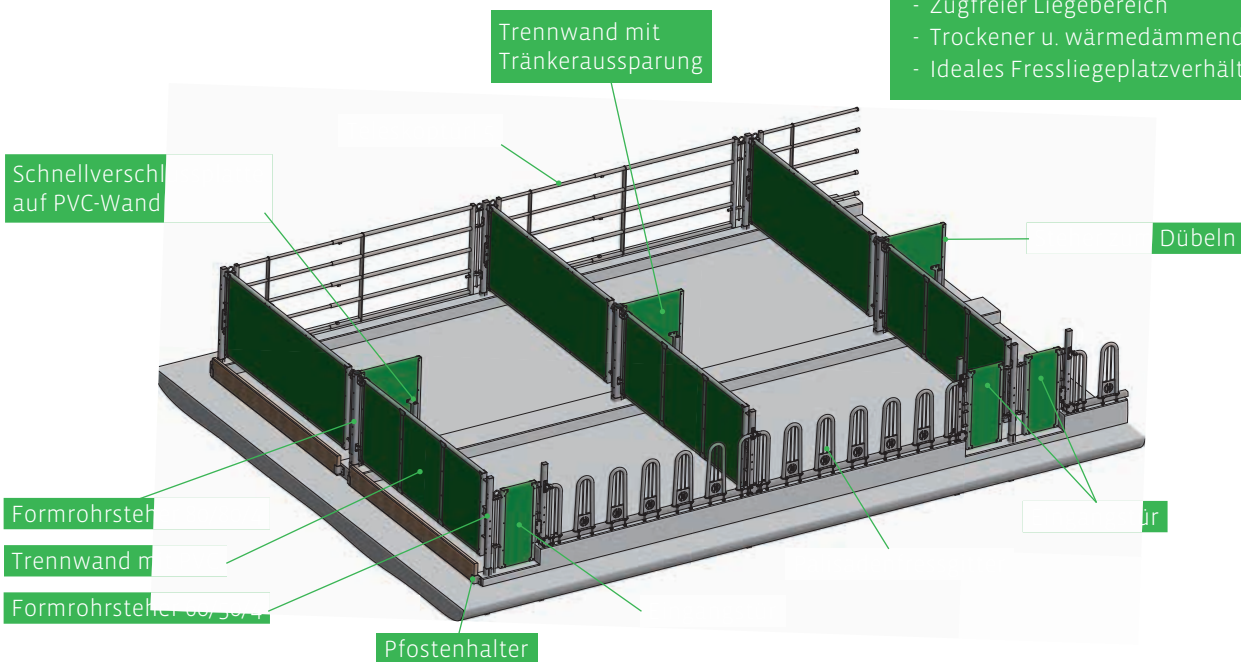
KÄLBERAUFZUCHT- UND ENTWÖHNUNGSBUCHTEN



Palisadenfressgitter für Kälber/Jungviehaufzucht ermöglichen allen Rinderrassen, egal ob mit oder ohne Hörnern, einen leichten Zugang zum Futter. Die breiten Palisaden bieten genug Abstand und können Verdrängungsversuche am Fressgitter vermindern.

VORTEILE

- Ausreichend Frischluft Versorgung
- Zugfreier Liegebereich
- Trockener u. wärmedämmender Liegeplatz
- Ideales Fressliegeplatzverhältnisse



Kälberställe

– bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

KÄLBERAUFZUCHT- UND ENTWÖHNUNGSBUCHTEN



Kälberentwöhnungsbuchten für artgerechte Haltung von Kälbern bis 200 kg.

Trogteiler mit aufgeschraubtem Eimerhalter verhindert wirkungsvoll das gegenseitige Besaugen.

Funktionssichere, robuste Einsperrung mit Gruppenabsperrhebel.

Standbreite 45–50 cm und 55 cm, Länge 120 cm.



5/4" 5er TELETTRENGITTER FÜR KÄLBER

Liegebereich mit Teleskoptrenngitter und integriertem Durchtriebstürl.



KÄLBERFRESSTAND FREITRAGEND



KOMFORTSELBSTFANGGITTER FÜR KÄLBER MIT SEHR GROSSER KOPFFREIHEIT



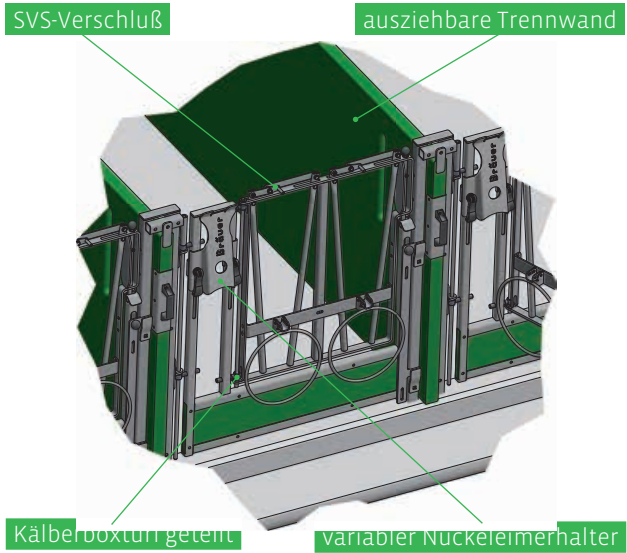
Kälberställe

– bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

KÄLBERBUCHT FLEX



- VORTEILE**
- Bequemes Arbeiten
 - Ausreichend Frischluft Versorgung
 - Zugfreier Liegebereich
 - Flexible Boxeneinteilung
 - Gesundere Kälber



Kälberboxtür geteilt für eine einfacher Anlernhilfe zum Tränken und ein einfacheres Kälber ein und aussperren aus der einzel Kälberbox.

Kälberboxen

- bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

EINZEL- UND DOPPELBOXEN



Mit Vario Nuckeimerhalterung und 2 Stück Kübelhalterungen, sowie Schnellfangeinrichtung zur Fixierung der Kälber.

FAHRBARE KÄLBERBOX



- 4 Transporträder lenkbar mit Feststellbremse sorgen für einen kinderleichten Transport
- Sichtkontaktluken
- 2 Fressplätze absperrbar mit Nuckel & Eimerhalter
- Rutschsicherer, herausnehmbarer Boden
- Einhandhebelverschluss
- Höhen verstellbarer Eimernuckel für perfekte Milchaufnahme-Saugverhältnisse für das Kalb.
- Optional Liegebereichabdeckung (Deckel)



Kälberboxentür mit zwangsgeführter Verriegelung.

Kälberställe

- bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

KÄLBERDORF MIT KÄLBERNEST UND KÄLBERTRÄNKEAUTOMAT ALMA PRO



Kälbertränkeautomat **ALMA PRO** für Milchpulver und Frischmilch.

TOUCHSCREEN



- Touchscreen-Oberfläche
- Einfache Bedienung

TRÄNKESTATION



Tränkestation mit Mengenüberwachung.

KLAPPODEST



Klapppodest sorgt für eine einfache Reinigung.

Kälberhütte

- bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

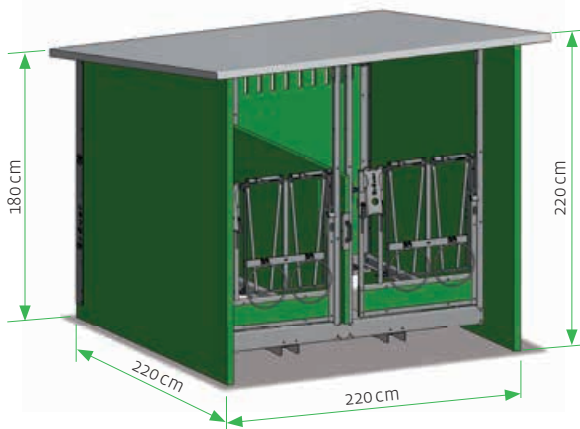
KÄLBERHÄUSER IN DEN AUSFÜHRUNGEN FÜR 2 KÄLBER ODER 3 KÄLBER



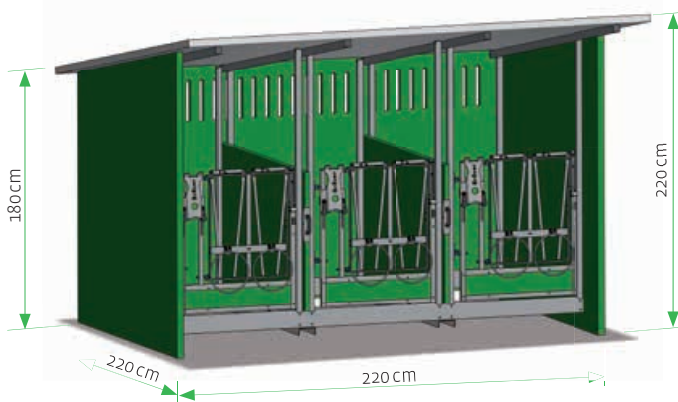
VORTEILE

- Komfortable geteilte Türe ermöglicht einfache Arbeit. Die Kälber bleiben beim Öffnen der Tür in ihrer Box und können ungestört weiter die Milch aufnehmen.
- Einsperrvorrichtung in den Türen. Vario Saugnuckel passt sich an die Größe der Kälber an (verringert 'massiv das Durchfallrisiko).
- Kälberhütte für bestes Hygienemanagement durch robuste einteilige Seitenwände, Zwischenwand (herausziehbar) und Rückwand.
- Flexibles Kälberhaus: Gruppengröße variabel (herausziehbare Zwischenwand).
- Tränkeimer sind gegen das Herausfallen gesichert.
- Qualität für Profis: Stark verzinktes Metall für eine lange Lebensdauer.
- Das PP-Dach ist UV-beständig.
- Stapleraufnahme von vorne und hinten.
- Zwei Kälberhütten gegenüber gestellt ergeben ein windgeschütztes Kälberdorf.

AUSFÜHRUNG FÜR 2 KÄLBER



AUSFÜHRUNG FÜR 3 KÄLBER



INKLUSIVE

- Zweigeteilte Türen mit Schnelleinsperrung
- Herausnehmbare Zwischenwand mit Kontaktfenster.
- Vario Nuckeleimerhalterung höhenverstellbar.
- Passt sich immer an die Größe vom Kalb an.
- 2 x Futterschalen/Kübel mit Haltern pro Tür.

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Doppelte Heuraufe (auf Zwischenwand).
- Front Windschutznetz.
- Belichtung im Stall.
- Bodenrostsystem: Herausnehmbarer extrem griffiger und rutschsicherer GFK-Bodenrost (zweiteilig).



Kälberställe

– bewährte Qualität von Bräuer Stalltechnik

MILKSHUTTLE SELBSTFAHREND



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

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.



Jungviehställe

– Wohlbefinden durch technische Perfektion



Liegeboxenrahmen freitragend auf Hochbuchten mit Laufgangmatten Kura S auf Betonspalten, flexible Tele-Trenngitter mit Durchtrieb.

LIEGEBOXENRAHMEN FREITRAGEND



6/4" freitragend für Kälber.



2" freitragend für Jungvieh.

TIEFLAUF- UND TRETMISTSTALL FÜR JUNGVIEH



Mit separatem Fressplatz und Teleskoptrenngitter im Liegebereich für die Jungviehaufzucht.

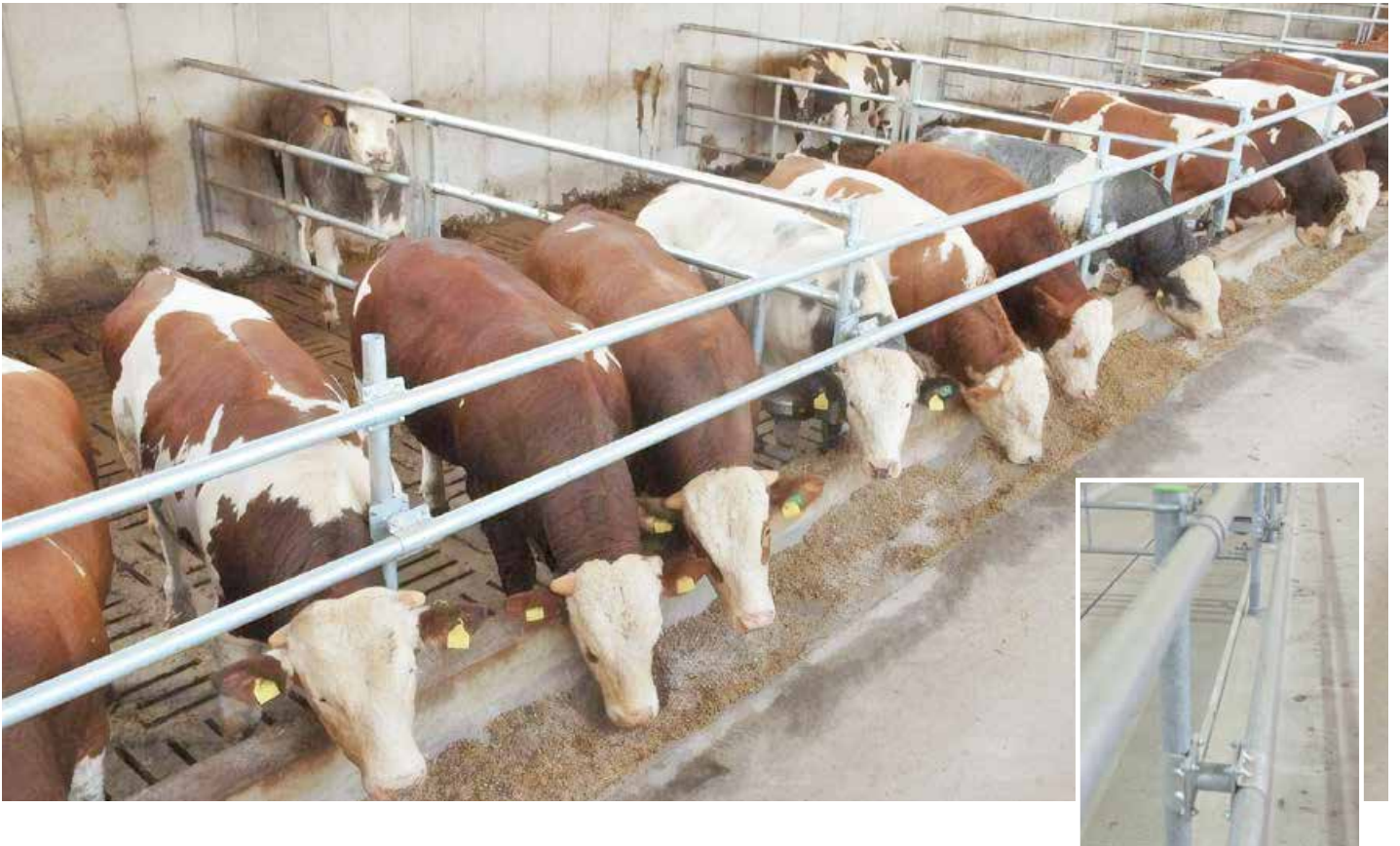


Schrägboden Tretmistsystem.

Rindermastställe

– in einer speziellen, massiven Ausführung für Ihren wirtschaftlichen Erfolg

RINDERMASTSTALL MIT 2" NACKENROHR



NACKENTELESKOPTÜRL 2 1/2"



Boxen-Frontaustrieb über Futtertisch mit 2 1/2" Nackenrohr-Trenngittern.

RINDERMASTSTALL MIT ZWEIFLÄCHENBUCHT (BESONDERS TIERFREUNDLICH)



eingesträute Liegefläche

Planbefestigter Fressplatz
mit Breitschieber

RINDERMASTSTALL MIT HEBE-SENK GITTER



Neue Generation von Rindermastställen für die optimale Boxenvergrößerung mit virtueller Treibgangschaffung mit automatischer Verwiegung zur optimalen Gewichtskontrolle.

Schaffung von Liegebereich oder einen virtuellen Treibgang durch ein 2 1/2" Hebe-Senk Gitter.

Rindermastställe

– in einer speziellen, massiven Ausführung für Ihren wirtschaftlichen Erfolg

STIERTRENNGITTER MIT UND OHNE DURCHTRIEB



Rindermaststall mit Lospa-Swiss.



2" SFG für Rindermast.



Fresszaun für ideale Fressplatzteilung.



Robustes Treibtür mit einfacher Handhabung.



Tränkebecken mit Schutzglocke, die vor Verunreinigungen schützt.

RINDERMASTSTALL MIT LAUFHOF- UND TRETMISTAUSFÜHRUNG (BIOTAUGLICH)



Mit Festmistproduktion.



Trennungsbereich für Flüssig- und Festmist.



Außenliegende Festmistquerbahn zur Mistlagerstätte.

Entmistung

- mehr Ertrag und Gesundheit durch hygienisch saubere Ställe

BREITSCHIEBER



SPEZIALENTWICKLUNG DER FIRMA BRÄUER 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 BREITSCHIEBER

überzeugt durch seine sehr massive und tiergerechte Bauweise und durch den vielseitigen Einsatzbereich.



Bräuer Breitschiebersysteme sorgen mehrmals am Tag für saubere und trockene Laufgangböden für ihre Tiere.

ZUBEHÖR

E-WINDE



0,75–1,1 kw Motor, verzinkt oder mit Niro-Rillenseiltrommel für die perfekte Seilführung, 8 und 10 mm Niroseil, Sicherheitsabschaltung.

WINDENTURM



BREITSCHIEBERSTEUERUNG



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

ABWURFDECKEL BEFAHRBA



Breitschieberbahnverlängerung



Winde mit Rillentrommel sorgt für optimale seil-schonende Wicklung mit großer stehender

Entmistung

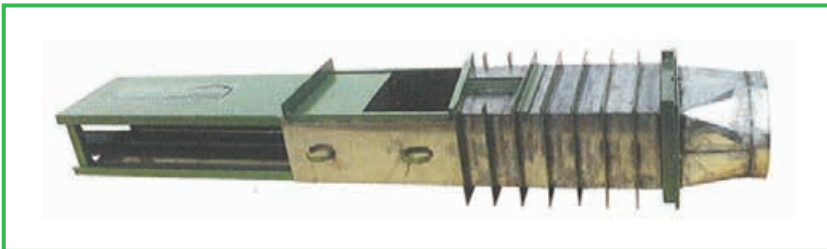
- mehr Ertrag und Gesundheit durch hygienisch saubere Ställe

DRUCKENTMISTUNG



- Einfache Anlage ohne Rohr
- Speziell für strohreichen Mist
- Extrastarke, zwangsgesteuerte Drückerplatte 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

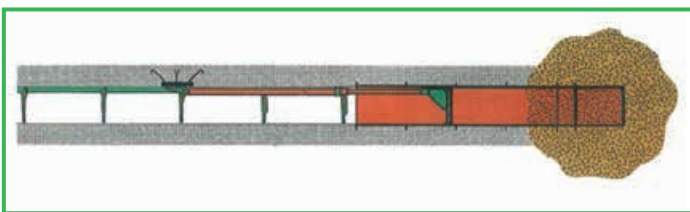
STANDARD



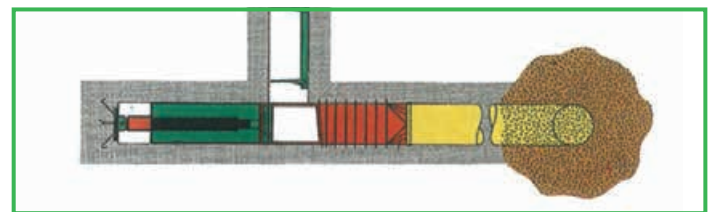
- Liegende und stehende Ausführung mit Niro-Kanal, daher kein Durchrosten, wenig Reibung und hoher Wirkungsgrad
- Der Hydraulikzylinder sitzt mittig an der extrastarken Druckplatte, dadurch optimale Kraftübertragung
- Niro-Keile im Druckkanal verhindern Zurückfedern des Mistes

SUPERPRESS

GRAFISCHE DARSTELLUNG DRUCKENTMISTUNG



STANDARD

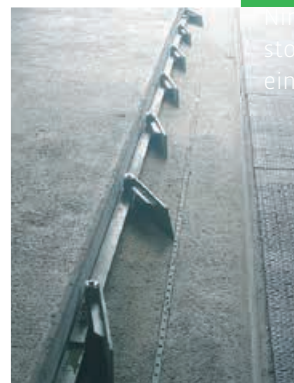


SUPERPRESS



HYDRAULIKAGGREGAT

- Versorgt gleichzeitig Druckzylinder und mehrere Zubringerbahnen
- Ein druckunabhängig arbeitendes, automatisches Umschaltventil schont die Anlage – da es nicht auf Höchstdruck umschaltet
- Le nach Anlage 5,5 oder 7,5 kw-Motor



SCHUBSTANGE MIT RÄUMER

Niro-Bolzen und Kunststoffbüchsen gewähren eine lange Lebensdauer.

Bräuer Entmistungsroboter

– für planbefestigte Laufflächen und Spaltenböden

ENTMISTUNGSSCHIEBERROBOTER



ENTMISTUNGSROBOTER BARN-E MIT AUFNAHMESAMMELBEHÄLTER



NEU

Entmisten mit dem Barn-E wird zum Kinderspiel. Der Barn-E eignet sich besonders gut für geschlossene und Betonspaltenböden in der Rinderhaltung. Die Gülle wird nicht geschoben sondern vom Roboter aufgenommen.

Spaltenbodenelemente, Gummiböden und andere geschlossene Böden reinigt er mühelos. Den Barn-E gibt es in 2 Varianten; Standard 155 cm und extra 185 cm breit. Das Ladevolumen ist wesentlich größer als bei anderen Systemen.

Lauf- und Liegeflächenbeläge

PROFI-KURA P SCHRAPPERLAUFGANG



PROFI-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-LIEGEMATTE



- Stabiles Flügelprofil schafft dauerhafte und haltbare weiche Matte welche sich optimal der Körperform anpasst
- Der weiche Liegebereich innerhalb der Mattenränder unterstützt richtige Positionierung der Kuh
- Integriertes Gefälle im hinteren Bereich fördert das Abtrocknen der Liegefläche
- Bewährte Hammerschlag-Oberfläche

RINNENMATTE PROFIDRAIN



NEU

- Tiergerecht weich & klauenschonend
- Rutschhemmend
- Geräusch- und stressmindernd
- Solide und dicke Matten
- Nachhaltig lage- und formstabil
- Puzzle kompensiert natürliche Wärmedehnung
- Praktisch fugenlose Flächen
- Einfach zu montieren
- Befahrbar
- Im Neubau sowie zur Sanierung geeignet
- Für jede Fläche im Stall das passende Produkt
- Passgenaue Puzzlematten für planbefestigte Flächen
- Maßgefertigt für Spaltenböden

RINNENMATTE FÜR TROCKENERE LAUFFLÄCHEN



Tiergerechte Weichheit, optimierter Grip, trockene Klauen, mehr Klauengesundheit, weniger Emissionen. Stärke: 30 mm, Oberfläche: optiGrip, gewölbt

- Gewölbte (bombierte) Oberfläche mit ca. 6 % Gefälle zur Rinne
- leitet Flüssigkeiten schnell und zuverlässig ab
- reduziert die Ammoniak-Freisetzung durch rasche Ableitung von Urin (schnelle Kot-Harn-Trennung)*
- optiGrip-Oberfläche mit Schleifmittel Korund
- sorgt für hohe Rutsicherheit
- unterstützt die korrekte Klauenform durch optimierten Klauenabrieb
- Klauenfreundlich weiche Auftrittsfläche sorgt für angenehmen Laufkomfort
- Längsrinnen sammeln ablaufende Flüssigkeiten bis zur nächsten Reinigung
- Einfache Montage: handliche Einzelmatten mit bewährtem Befestigungssystem
- Im Neubau und zur Sanierung geeignet

Zubehör

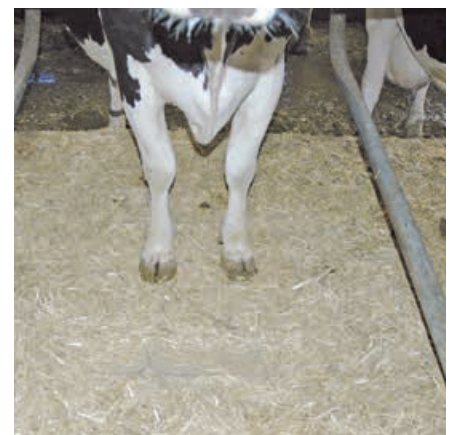
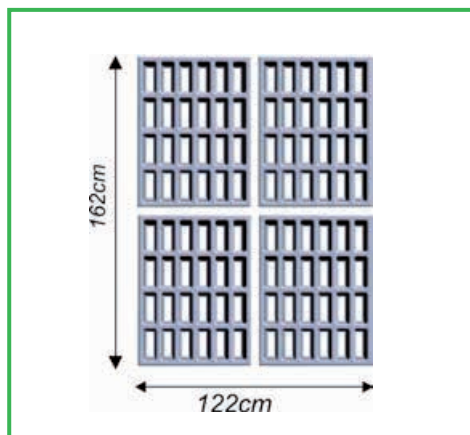
- neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

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

SANDA-LIEGEMATTEN – DAS IDEALE KUHETT – ZURÜCK ZUR NATUR



- Geringer Montageaufwand
- Schwimmende Verlegung
- 50% Stroh Ersparnis
- Leicht zu Reinigen

DIE VIELEN VORTEILE SPRECHEN FÜR SANDA-LIEGEMATTEN:

- Niedrige Milchzellenwerte
- Bessere Hygiene (Abwehr von Bakterien)
- Keine Verletzungsgefahr für Tiere (z. B. Kratzwunden)
- Minimale Wartung des Streulagers
- Erheblicher Kostenvorteil
- Hochwertiges Material, dadurch lange Haltbarkeit
- Verbesserung des Wohlbefindens der Tiere
- Positive Wirkung auf Milchleistung
- Verhinderung von starker Verschmutzung der Tiere
- Hohe Elastizität – einfach zu verlegen

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

MODELL 1200



GROSSVOLUMIGES NIRO-TRÄNKEBECKEN

Mit Zusatzausstattung Schutzglocke und Schutzbügel.

HEIZGERÄT



Für ein frostfreies Ringleitungssystem.

RINDERBARN



NIROFUTTERBARN und POLYMERBETONBARN

Säurefeste und hochverschleißfeste Futterbarnschale aus Polymerbeton mit glatter Oberfläche gewährleistet bestmögliche Futteraufnahme.

TELEGITTER



TELE 3 mit Durchtrieb ohne Hindernisse, auch mit Schnellverschluss lieferbar.



TELE 2 und **TELE 3** mit oder ohne Durchstieg, Tränkeaussparung 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 Tränkeaussparung.

Zubehör

- neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

TELEGITTER



TELE 4 mit Tränkeaussparung und Durchtriebstürl, massive 2" Version – für alle Bereiche in der Rinderhaltung einsetzbar!

5/4" Tele 5 für Kälber und Jungvieh.

HEBE-SENKTOR



- Keine störenden Trenngitter zum Schwenken
- Sehr gute Lösung zum Selektieren und Weitertreiben
- Für Tiere im Rindermastbereich
- Als zusätzlichen virtueller Treibgang in der Mastbucht
- Vorwarteplatz beim Melkstand
- Bei engen Platzverhältnisse

TELETÜRL

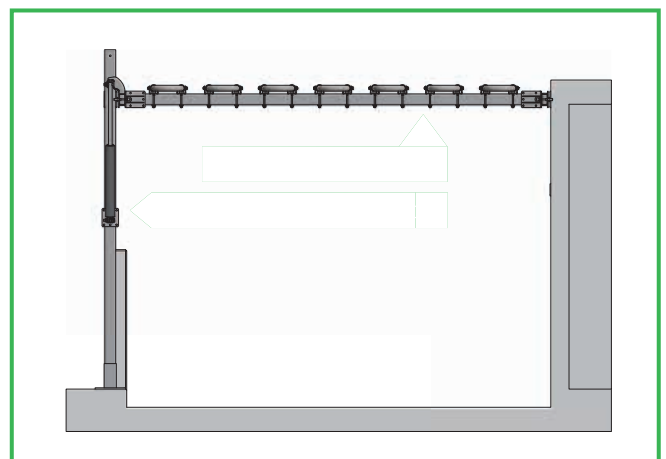
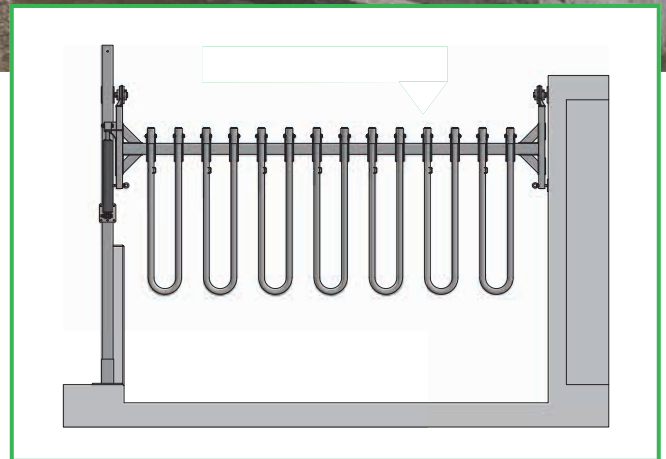


Durchstieg im Teletürl.

TÜRBESCHLAG



FINGERGITTER ZUM ÖFFNEN



VORTEILE

- Individuelle Ausführungen durch fixe, schwenkbare und höhenverstellbare Ausführungen ermöglicht das durchfahren mit einem Traktor, Hoflader usw.
- Schnell geöffnet durch eine hydraulische Handpumpe
- So gestaltet sich eine hohe Flexibilität der Bewegungsmöglichkeit im Stall
- Lautlose Funktion
- Variable Größen
- Gezielte Steuerung vom Kuhverkehr

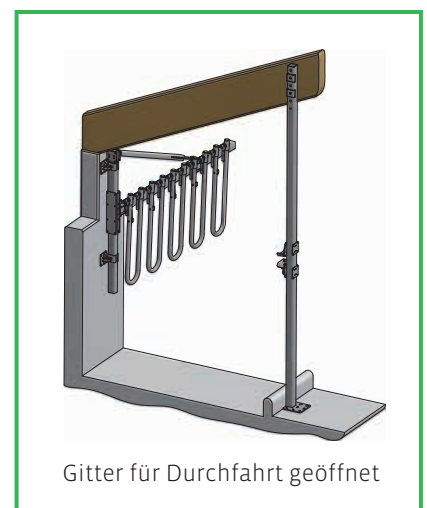
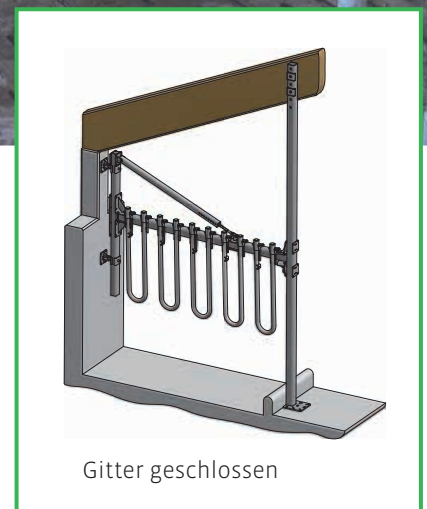
Zubehör

– neueste Technik für mehr Wohlbefinden Ihrer Kühe

VORWARTEPLATZ MELKSTAND FÜR MELKROBOTER UND MELKSTAND



MELKSTANDAUSGANG



ELEKTRISCHE KUHBÜRSTE

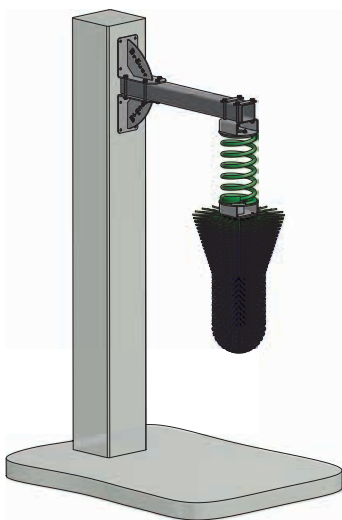


SCRATCHME
ELEKTRISCHE KUHBÜRSTE

- Mehr Wohlbefinden und Vitalität für die Tiere
- Besondere Form der Bürstenwalze
- Links und rechts drehend
- In einfacher und doppelter Ausführung

BRÄUER KRATZBÜRSTENSYSTEME FÜR RINDER

Die kostengünstige, wartungsarme und überall leicht nachrüstbare Alternative zu elektrischen Kratz- und Pendelbürsten.



Die beim Kratzbaum verwendeten Bürstenkörper haben sich auf unseren elektrischen Kratzbürsten trotz härtester Beanspruchung schon seit vielen Jahren bestens bewährt. Die eigens für diesen Zweck konstruierte Feder bietet nicht nur den Tieren einen idealen Widerstand sondern ist durch die Pulverbeschichtung auch gegen die Belastung durch die Stallluft gewappnet.

Der Galgen an dem der Kratzbaum montiert wird, ist massiv und natürlich vollumfänglich feuerverzinkt.



Klima-Lüftungssysteme

– für tiergerechte Zu- und Abluft

RINDERSTALL GROSSRAUMVENTILATOR – EIN LEBEN WIE AUF DER ALM



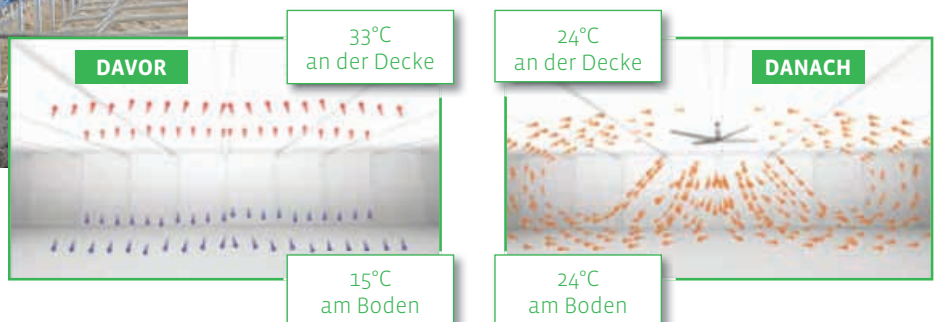
Der **GROSSRAUMVENTILATOR** saugt den Luftstrom an und bewegt ihn konisch bis zum Stallboden nach unten.

GROSSRAUMVENTILATOR STEHT FÜR:

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

Die Großraumventilatoren können individuell an jeden Stalltyp und jede Stallgröße angepasst werden.

- Liefergrößen von 3–6 m
- Effektives transportiertes Luftvolumen 160.000–280.000m³/h
- Stromverbrauch von 0,75–1,1kW/h
- Frequenzgeregelter Lüftungssteuerungstechnik mit Innen- und Außen-Temperaturfühler sorgen für eine optimale Frischluftversorgung im Stall



LÜFTUNGS- UND BESCHATTUNGSSYSTEM C78



PERFEKTER SCHUTZ VOR ZUGLUFT UND WITTERUNGSEINFLÜSSEN

Der untere Antrieb ist freihängend montiert – die Plane wird durch ihr Eigengewicht immer auf Spannung gehalten, wodurch ein automatischer Ausgleich unterschiedlicher Wickelgeschwindigkeiten ermöglicht wird und durch Witterungseinflüsse verursachte Gewebeunebenheiten und -dehnungen vermieden werden können. Eine Vielfalt an Variationen von Seitenlüftungen über die gesamte Stalllänge möglich.

LÜFTUNGS- UND BESCHATTUNGSSYSTEM A KOMBINIERT MIT C78



Nur von unten nach oben zu öffnen.

ADK-PLANEN ROLLTOR



- Hochwertige und stabile Aluminium-Doppelkederprofile unterteilen jedes Tor in mehrere Segmente – dadurch entsteht eine sehr hohe Stabilität
- Von unten nach oben öffnend
- Ideal für Futtertischeinfahrten und Hallentore mit Funkfernbedienung

Klima-Lüftungssysteme

- für tiergerechte Zu- und Abluft

ABSENKBARES LICHTBAND UND LÜFTUNGSSYSTEM FÜR STALLUNGEN



Perfekte Zuluftregulierung.

VERMEIDEN SIE HITZESTRESS BEI IHREN KÜHEN!

Für die notwendige Kühlung sind Belüftungssysteme von Bräuer Stalltechnik perfekt.

- Zusätzliche Luftbewegung bei den Tieren fördert die Wärmeabgabe
- Wirkt gegen Hitzestress
- Milchproduktion bleibt erhalten, zusätzliche Milchsteigerung möglich
- Regt die Futteraufnahme an, Futter bleibt länger frisch
- Weniger Fliegen, verringert den Keimdruck
- Trockenere Liegeboxen
- Weniger Mastitis
- Höhere Empfängnisrate verkürzt die Zwischenabkalbezeit
- Sehr geringe und niedrige Investitionskosten



DECKENVENTILATOR

Der Deckenventilator sorgt, vor allem bei bestehenden Ställen auch bei geringen Stalldeckenhöhen, für sehr gute Frisch- und Umluft.



STALLKÜHLUNG



VORTEILE DER KÜHLUNG

- Höhere Futteraufnahme
- Wenig Fliegen
- Ruhigere Atmung
- Längere Wiederkäuzeit
- 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

STATIONÄRER PELLON CUTMIX SILONOX HD



Der PELLON CUTMIX-VERTIKAL-SCHNECKENMISCHER schneidet und mischt Rau- und Kraftfutter (auch Rundballen) sowie weitere auch flüssige Futtermittel sehr effizient. Das Dosieren erfolgt nach Gewicht.

ZERKLEINERN UND MISCHEN

Das Vertikal-Mischsystem kann auch langes Material, wie z. B. lange Grassilage, zerkleinern und homogen einmischen. Das schafft Flexibilität bei der Auswahl der Futterkomponenten.

TECHNISCHE DATEN: PELLON CUTMIX

Modell	CutMix 3 m ³	CutMix 5 m ³	CutMix 8 m ³	FÜR RUNDBALLEN GEEIGNET		
				CutMix 12 m ³	CutMix 18 m ³	CutMix 40 m ³
Art.-Nr.	PCM58403	PCM58405	PCM58408	PCM58412	PCM58418T	PCM58440T
Länge	3500 mm	4160 mm	3240 mm	3240 mm	5070 mm	7110 mm
Breite	1500 mm	2020 mm	2300 mm	2300 mm	2300 mm	2300 mm
Gesamthöhe	2430 mm	2565 mm	2605 mm	3265 mm	2945 mm	3745 mm
Zuladung	1200 kg	2000 kg	3200 kg	4800 kg	7200 kg	16000 kg
Benötigte Motorleistung	15 kW	22 kW	22 kW	30 kW	2×22 kW	3×37 kW



Übergabe- und Transportförderband.



Transport- und Futterband mit Abwurfplug.



Ablaufsteuerung.

BANDFÜTTERUNG – DER EINFACHE WEG DES FUTTERS ZUM TIER



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

Vollautomatisches Bandfütterungssystem, ebenfalls zum Einstreuen von Streugut im Liegebereich der Tiere.



Das Futterband eignet sich ideal zum Überqueren von Hofanlagen.



Automatisierte Fütterungssysteme

– die perfekte Entlastung für Ihren Betrieb

BRÄUER MOOV 2.0 – DER VOLLAUTOMATISCHE FUTTERANSCHIEBER FÜR RINDERSTÄLLE



VORTEILE DES MOOV 2.0

- Fahrtgeschwindigkeit bis zu 12 m/min.
- Große Lenkrolle vorn 140 mm

Das Futter auf dem Barn wird durch den Roboter regelmäßig nachgeschoben, dadurch haben die Tiere stets Zugang zu frischem Futter.

DARAUS ERGEBEN SICH FOLGENDE VORTEILE:

- Erhöhte Futtermengeaufnahme
- Gesteigerte Milchproduktion
- Weniger Arbeitsaufwand
- Futter rund um die Uhr verfügbar
- Mehr Ruhe im Stall

Am Ende der Tour kehrt der Roboter zu seiner Ladestation zurück und wartet dort auf die nächste Startzeit. Die Anzahl an zu programmierenden Routen ist unbegrenzt, so können auch Tiergruppen mit unterschiedlicher Futtermengeaufnahme gezielt versorgt werden.

Das hohe Eigengewicht des Roboters verbunden mit der sich drehenden Trommel samt Gummileiste sorgt für störungsfreies Schieben auch großer Futtermengen und einen hygienisch sauberen Futtertisch.

Der Roboter ist über Funk konstant mit dem Internet verbunden und kann so rund um die Uhr mittels Smartphone, Tablet und Computer überwacht und programmiert werden.

ALL-IN FUTTERANSCHIEBER

ARBEITSENTLASTUNG DIE SIE QUER DURCH DIE BANK FASZINIEREN WERDEN.

- Durch **DEN ROTIERENDEN REIFEN** ist es möglich das Futter anzuschoben und gleichzeitig Kraftfutter mit aus zu dosieren.
- Dies spart Arbeitszeit, Rinder bekommen ständig frisches Futter nachgeschoben (bessere Mast bzw. Milchleistung). Sehr Energieschonend.
- Garantiert einen hygienischen Fütterungsablauf.
- Der durchdachte Bräuer Stalltechnik **ALL-IN FUTTERANSCHIEBER**, spart einfach Zeit und Kosten!
- Alle wesentlichen Bauteile sind mechanische Bauteile mit sehr hoher Lebensdauer.
- Sehr kostengünstig.



NEDAP VELOS – FÜTTERUNGS- UND HERDENMANAGEMENT



SMARTTAG

Überwacht die individuellen Kuhaktivitäten wie Fressen, Liegen, Bewegen und Brunst.

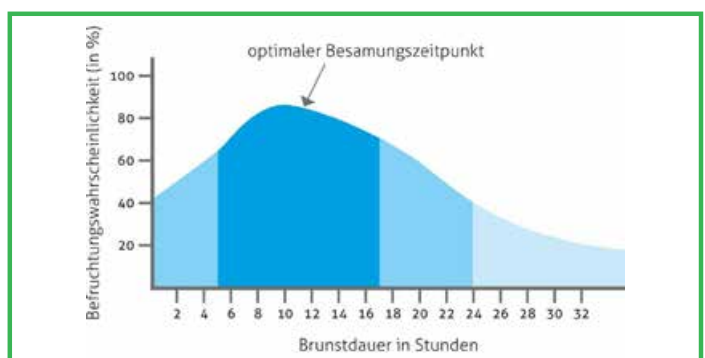


FUTTERSTATION MIT SEITENAUSGANGSTOR

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 Kraftfutterzuteilung an.

SMARTTAG-SYSTEME – FÜR EINE SEHR GENAUE UND INDIVIDUELLE TIERÜBERWACHUNG

- Einfachste Technik für perfekte Übersicht – weltweit abrufbar
- Mit Fressüberwachung
- Vollautomatische Kontrolle der Herde
- Sorgt auf einfache Weise für mehr Ertrag und Gewinn
- Macht größere Milchviehbestände besser steuerbar
- Bietet relevante Information über jede einzelne Kuh (Futteraufnahme, Brunsterkennung, Gesundheitssignal usw.)
- Garantiert eine bessere und effizientere Produktion mit weniger Arbeit
- Bietet mehr als 90% Zuverlässigkeit



Bräuer Belichtungssysteme für Rinderställe

– das richtige Licht steigert Wohlbefinden und Ertrag

AGRILIGHT LED LAMPEN



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, das Wachstum und die Fruchtbarkeit.

- Vollautomatisches Lichtprogramm für mehrere verschiedene Lichtstränge mit automatischer Lichtstärkenerkennung
- Lichtaufnahme über die Körperoberfläche stärkt Vitamin A, Beta-Carotin und Vitamin D
- Erhöht den Melatoninhaushalt in der Zirbeldrüse (wichtig für Tag-Nacht-Rhythmus, Fruchtbarkeit, Wachstum, Immunsystem, Milchbildung)
- Leuchte AgriLed® 3 Prored 240W inkl. LED Rotlicht 36500 Lumen



Bräuer Polyestersilos

In der Landwirtschaft haben sich die Polyestersilos perfekt zur Lagerung von Futtermitteln bewährt.

VORTEILE DER POLYESTERSILOS

- Glasfaserverstärkte Kunststoffsilos mit Kreisringträger ohne Schraubnaht
- Vierfüßiges Gestell, separate Befüll- und Entlüftungsleitung
- Spiegelglatter Innentrichter, der auch schwierige Produkte leicht rutschen lässt.

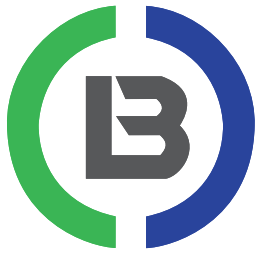
BRÄUER STALLTECHNIK

IHR STALLBAU-PARTNER – SEIT MEHR ALS 45 JAHREN

VERTRAUEN AUCH SIE AUF ZUVERLÄSSIGKEIT UND
ERFAHRUNG – ZUM WOHLFÜHLEN IHRER TIERE



Alles aus einer Hand – mit dieser klaren Zielsetzung bieten wir Ihnen perfekte Lösungen durch kompetente Beratung, individuelle Planung, hochwertige Fertigung in Eigenproduktion und rasche, fachgerechte Montage. Durch einen sehr flexiblen Kundendienst reagieren wir schnell und flexibel auf Ihre Anfragen. Unsere Vielzahl an Produkten reicht von Pferde-, Rinder-, Schweineställe über Fütterungs-, Lüftungs- und Entmistungsanlagen.



Stalltechnik Ing. Bräuer GmbH
A-4441 Behamberg
Wachtberg 74

T: +43 7252 73853-0
F: +43 7252 75435

office@braeuer.cc

www.braeuer.cc

