

Laufställe



Erfolgreicher mit System:
tierfreundlich, funktionell und arbeitssparend



Milchviehlaufstall: perfekte **Planung u. Realisierung**



Erfahrung und Innovation für individuelle Stallbaulösungen

Effiziente Planungskonzepte garantieren die erfolgreiche Umsetzung Ihres Projektes

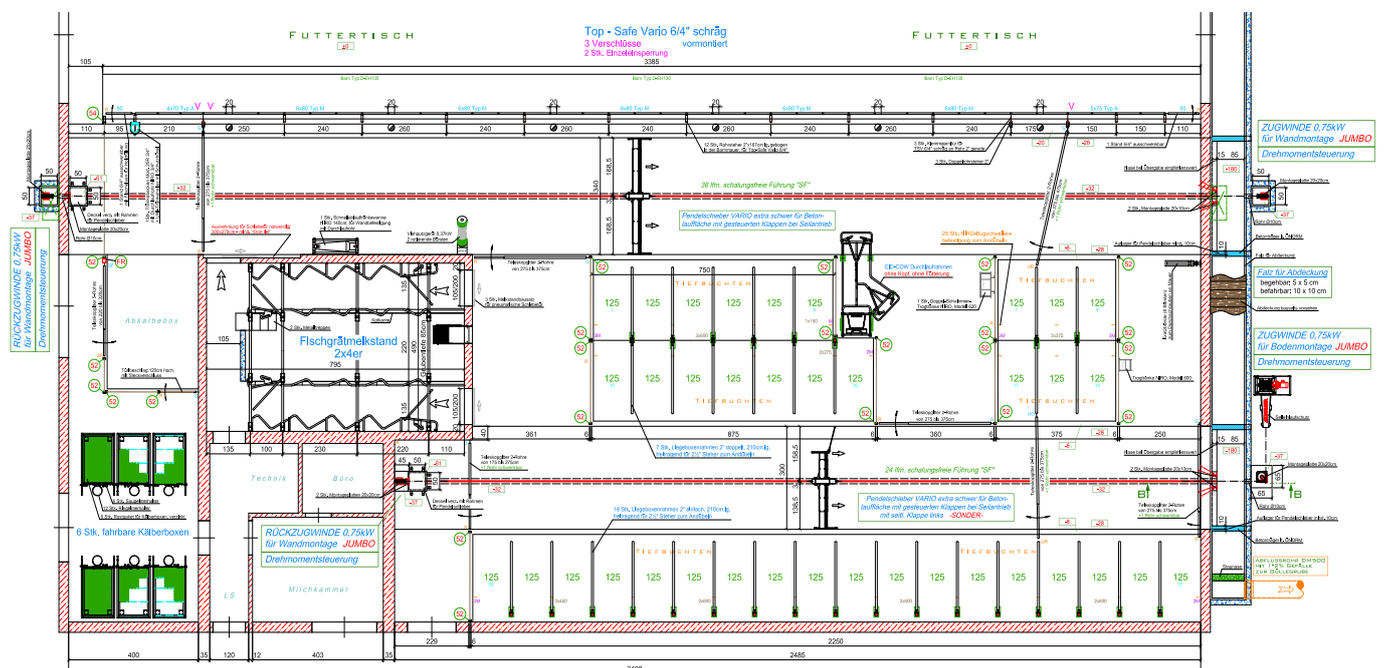
Grundsätzlich gilt: Standardisierung so viel wie möglich, aber auch die Erkenntnis, dass kein Stall völlig dem anderen gleicht. Egal ob es gilt Neubauten, Umbauten oder Zubauten ideal auf die örtlichen Gegebenheiten, personellen oder funktionellen Anforderungen des Kunden anzupassen,

Schauer Agrotronic verfügt über das nötige Knowhow für die erfolgreiche Planung und Umsetzung Ihres Rinderstallprojektes.

Individuelle Konzeptplanung:
kostenlos und unverbindlich

Professionelle Detailpläne:

- Unterbaupläne
- Schnittzeichnungen
- Installationspläne
- Einbaublätter u. Montageanleitungen



Milchviehlaufstall: **Fressgitter**



Konkurrenzlos leise! Schützt und hält, was es verspricht!

Top Safe Vario

Sicherheitsselfstfangscherengitter

- Verschiedene Baugrößen:
6/4 Zoll für Milchvieh und Mutterkühe
5/4 Zoll für Jungvieh
1 Zoll für Kälber
- Sicherheitsablassung zum Schutz Ihrer Tiere
- Konkurrenzlos leise und robust ausgeführt
- Öffnet sich bei Gruppenablassung automatisch
- Verschleißfreier Sprossenanschlag
- Einzeltierfixierung



Top Safe als Tür ausgeführt



Rundbogengitter Vario

- Ideal für behornete Tiere durch offenen Kopfraum nach oben
- Besonders für die Bio-Mutterkuhhaltung
- Spezielle Fangsprossen zum Schutz der Kälber bei Mutterkuhhaltung
- Standbreite variabel verstellbar
- Einfache Montage
- Schnelles und einfaches Gruppen- Einzelablassen durch bewährtes Verschlussystem
- Sicherheitseinrichtung für Tiere mit Halsbänder



Selbstfangscherengitter für Stiere und Milchvieh



Erfolg ist kein Zufall!

Durch ständige Weiterentwicklung werden alle Laufstallkomponenten optimiert.

Auf die Sicherheit Ihrer Tiere, auf Zuverlässigkeit und Geräuschreduktion unserer Detaillösungen haben wir besonderen Wert gelegt!

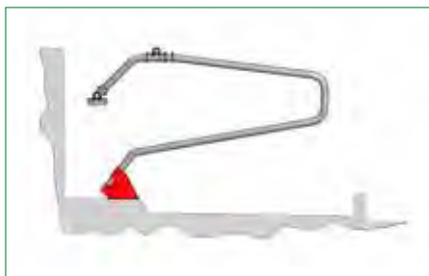
Milchviehlaufstall: **Liegeboxenrahmen**



Wie man sich bettet, so liegt man

Komfort Liegebox:

- Optimal für Bewegungsfreiheit und Liegekomfort
- Besonders preisgünstig
- Einfache Montage zum Andübeln



Die neue **Komfort Plus Liegebox** wurde für maximalen Liegekomfort entwickelt. Mit einem Nackengurt und einem variabel einstellbaren Nackenrohr, welches auch ohne zusätzliche Kosten als Frontröhr genutzt werden kann, haben die Kühe den gewünschten Bewegungsspielraum.



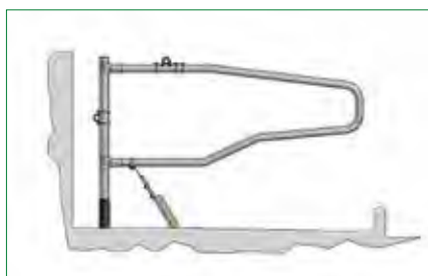
Freitragende Abstreifliegebox

- Hochgezogener Liegeboxenrahmen mit Abstreifstange verhindert das Aufreiten der Tiere
- Zum Andübeln oder Einbetonieren



Freitragende Liegeboxenrahmen

- 2½-Zoll-Steher mit 3,65 mm Wandstärke plus aufgeschweißter 5 mm Verstärkungsmuffe (gesamt fast 9 mm Wandstärke im Bodenbereich)
- Besonders für Hochbucht mit Liegematten empfehlenswert



Abstreif- und Freiraumliegeboxenrahmen

- Besonders robust und stabil gebaut
- Für Kälberschlupf bei Mutterkuhhaltung im vorderen Bereich der Liegebox



Succettenliegeboxenrahmen

- Ideal für Erweiterungen bestehender Ställe bei Außenliegeboxen
- Zum Andübeln mit Pultdachsteher
- Sensationell niedrige Kosten/Kuhplatz



Milchviehlaufstall: **Melkstandsysteme**



Für eine wesentliche Erleichterung der täglichen Melkarbeit

Fischgrätmelkstand 50°

- Ansetzen der Melkzeuge von hinten oder von der Seite möglich
- Besonders leicht zu reinigen
- Freitragende Konstruktion, dadurch keine störenden Stützen im Melkbereich
- Flexible Rohrkonsole und 6/4 Zoll Bogenwände sorgen für die nötige Stabilität und Robustheit
- Einbaumaße (2 x 4), Länge 5,35 m Grubenkante Breite 5,5 - 5,9 m

Fischgrätmelkstand 30°

- Einbaumaße (2 x 4), Länge 6 m Grubenkante, Breite 4,6 - 5,0 m
- Bewährte und stabile Konstruktion
- Freitragend



Melkstände von Schauer

Arbeitswirtschaftlich, funktionell und platzsparend – und die Melkarbeit wird zur wahren Freude!

Tandemmelkstand

- Für größtmögliche Flexibilität, spart Zeit bei der Melkarbeit
- Verschiedene Ausführungsvarianten und Automatisierungsgrade möglich
- Einbaumaße: 3er-einreihig, Länge 8,9 m Grubenkante, Breite 3,1 m



Side by Side

- Besonders platzsparend
- Niro-Kotrinne
- Indexing für das Nachdrücken der Tiere zur Melkgrube
- Rastermaß 73 cm – auch 80 cm möglich



Umfangreiches Zubehör

- Zentraleingangstür
- Lichtschrankensteuerung
- Western-Ausgangstür
- Rutschsichere Treppe



- Selektionsgitter für Melkroboter



Rinderfütterung: **Compident Cow**

NEU: Compident Cow Duo!



Compident Cow Duo



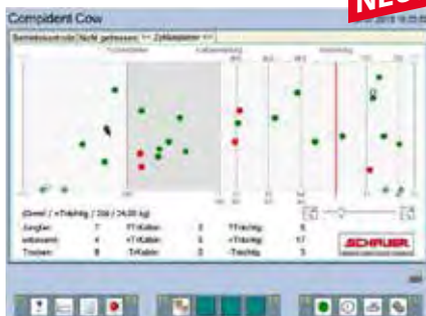
Mit individuellen Kraftfuttermengen zu Höchstleistungen

Leistungsorientierte Fütterung – geringere Kosten, gesündere Tiere

- Verbesserte, bedienerfreundliche Programmoberfläche
- Kraftfutterberechnung inklusive Berücksichtigung von Grundfutter
- Steigerung der Milchmenge- und Qualität (Energie & Eiweiß, Energie & NXP-Bedarf)
- Umfangreiches Herdenmanagement (Anzeigen u. Sortieren von Tierlisten, Bewertungen, Datenübernahme von ZAR-Milchdaten über PC-Kopplung)
- Optional automatische Milchmengenmessung – anerkannt und kompatibel

Computer Compident Topo Cow, optional in Feuchtraumausführung!

Zyklusplaner für den perfekten Überblick über die Kuhherde!



Die richtige Kraftfutter-Station für Ihren Laufstall

- **Durchlaufstation:** eignet sich hervorragend für große Laufställe; hoher Durchsatz, da die Tiere die Station in Laufrichtung verlassen können
- **Rücklaufstation:** ideal zum raumsparenden Einbau in bestehende Laufställe; mit computergesteuerter Eingangstür zur ungehinderten Kraftfutteraufnahme
- **Kopfstation:** die preisgünstigste Variante zum Nachrüsten und Modernisieren bestehender Laufställe

Kopplungsprogramm zum MLP Rinderplaner der Landwirtschaftskammern



Sichere Tiererkennung durch optionale Fußband-Transponder

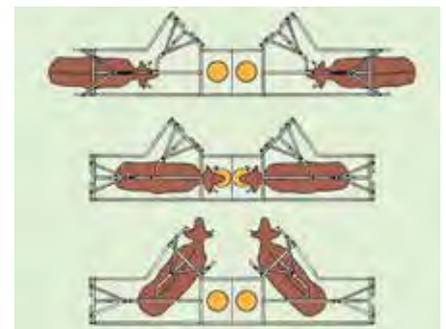


NEU: Compident Cow Duo- für 2 Fressplätze mit zentraler Futterversorgung:

- Stabile Rahmenkonstruktion für gute Standfestigkeit
- Freistehender Rahmen für Dosierer und Steuerungselektronik - dadurch kann keine Erschütterung auf den Dosierer übertragen werden; kein nachrieselndes Futter
- Platzsparende, gesteuerte Eingangstür

Die verschiedenen Futterdosierer:

- 6 lt Dosierer
- 20 lt Dosierer
- 20 lt Pelletsdosierer
- Flüssigdosierer



Das Abdrängen von Tieren bei der Kraftfutteraufnahme gehört der Vergangenheit an!

Rinderfütterung: **Transfeed DEC**

**NEU: WLAN-Anbindung
für Fernwartung!**



Mehr Lebensqualität und Wirtschaftlichkeit in der Rinderhaltung

TMR-Fütterungsroboter für die automatische Rinderfütterung

Schauer Agrotronic GmbH hat die Lösung für die vollautomatische TMR-Fütterung. Transfeed DEC ist eine seit 20 Jahren 1000-fach eingesetzte Technik, die stationär eingebaut wird und gruppenweise TMR Futtermischungen vollautomatisch mischt und über einen auf Schienen geführten Futterwagen mehrmals pro Tag verteilt. Je nach Größe des Tierbestandes stehen unterschiedliche Behältergrößen für 50 - 300 Kühe zur Verfügung.

Die Futtervorlagerbehälter, erhältlich in den Größen von 6 - 30m³, werden alle 1 bis 2 Tage mit den einzelnen Komponenten (Grassilage, Maissilage, etc.) befüllt.

Durch die ca. 4 - 8 malige Futtervorlage pro Tag kann die Futteraufnahme der TMR-Mischration gemäß Untersuch-

ungen um bis zu 10% gesteigert werden. Gleichzeitig wird damit auch die produzierte Milchmenge gesteigert. Bei einem Milchviehbestand von 100 Kühen kann gemäß einer Studie von Guy Beauregard (agr. Économiste 2005) ein jährlicher Mehrertrag in der Höhe von ca. € 15.000,- erzielt werden.

Dabei ist aber der Aspekt der Arbeitszeitersparnis noch nicht berücksichtigt. Dieser erhöht nochmals wesentlich die Wirtschaftlichkeit der Investition und natürlich besonders die Lebensqualität des Milchviehhalters.

Silmatic Cut – die energiesparendste Schneideinrichtung für Silagen

Transfeed DEC TMR Fütterungsroboter und Silmatic Vorlagerbunker haben sich als absolutes Energiesparduo unter den Fütterungsrobotern etabliert.



Werden langfasrige Silagen bei TMR Fütterungsroboter eingesetzt, müssen diese, in der Regel mit sehr hohem Energieaufwand zerkleinert werden. Die Silmatic Cut Schneideinrichtung wurde speziell für die Aufbereitung langfaseriger Silagen zur Rinderfütterung mit dem niedrigsten Energieaufwand aller vergleichbarer Systeme entwickelt. Die Schneideinrichtung wird direkt an den Silmatic Vorlagerbunker angebaut.

StrohCut – für die strukturschonende Zerkleinerung von Heu und Stroh für die automatische Rinderfütterung

StrohCut ist ein Vorlagerbunker mit langsam laufender und strukturschonender Schneideinrichtung für Heu und Stroh. Damit können nun alle wichtigen Komponenten für die optimale und bedarfsgerechte Rinderfütterung automatisch vorgelagert und ausdosiert werden.



Laufstall: Mutterkuhhaltung und Trenngitter



Qualität, aus Erfahrung gereift

Top Safe Mutterkuh Sicherheits-fressgitter

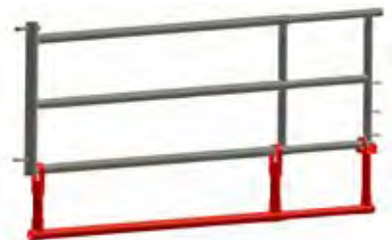
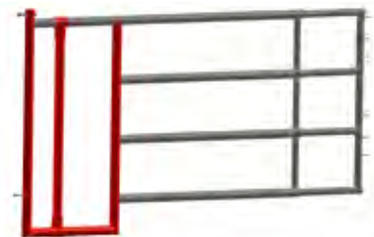
- Individuell einstellbare Schlupfweite
- Extrem robust, leise und zugleich sicher für Kälber durch zusätzliche Rundstahlsprossen am Fanghebel
- Auch für mitlaufenden Stier in der Herde geeignet – Empfehlung: eigenen, breiteren Fressplatz einrichten

Teleskopgitter

- Mit schwenkbarem Unterteil, Tränkebeckenausnehmung oder Kälberschlupf
- Stabile Ausführung mit 3,2 mm Wandstärke (2 Zoll und 6/4 Zoll)

U-Schienen für Holzabtrennungen

- Extrem robuste Ausführung mit 8mm Wandstärke
- Auch für Stiermast geeignet



3-Fach-Steher:

stabile Konstruktion für ideale Kombination: Fressgitter + Teleskoptrenngitter + Tränkebeckenausnehmung inkl. Schutzbügel



Das Kompletต์programm von Fressgittern, Liegeboxenrahmen, Rinderfütterung, Entmistungsanlagen, Melkständen und Zubehör ist zum Wohl der Tiere und Ihres Erfolges von Profis geplant und in höchster Qualität ausgeführt. Betten Sie Ihre Rinder erfolgreich!

Laufstall: Jungvieh- und Kälberställe



Für gesündere und leistungsfähigere Tiere von der ersten Stunde an

Top Safe-Fressgitter und Liegeboxen

Die bewährten Formen der Liegeboxen und die funktionellen Lösungen für das besonders leise und sichere Top Safe-Fressgitter steht bei Kälbern in der Dimension 1 Zoll und für Jungvieh mit 5/4 Zoll zur Verfügung.



Kälberboxentür

Normbreiten 90, 100, 120 cm mit eingebauter Einsperrvorrichtung

- Sicherer Verschluss garantiert perfekte Funktion
- U-Schienen in verschiedenen Längen
- Kunststoffrostböden, Heuraufen und Ring- und Saugeimerhalter vervollständigen das Angebot

Fahrbare Kälberboxen Zubehör:

- Lenkrollen mit Feststeller
- Kunststoffrostpaket
- Kunststoff-Trennwandpaket
- Saug- und Ringeimerhalter
- Heuraufe

Ideal auch für die Bio-Tierhaltung.



Kälber-Einzelbuchten freitragend **NEU!**

Im vorderen Bereich der Kälber-einzelbuchten befindet sich die einzige Standsäule, somit ist im gesamten Standbereich keine Bodenbefestigung mehr nötig. Das wiederum vereinfacht die Entmistung bzw. Spaltenverlegung. Durch die neue Form der Trennwände ist es möglich die Standlänge variabel nach der Größe der Kälber anzupassen.

Mit dem weiterentwickelten Einsperrsystem können verschiedene Standbreiten abgedeckt werden und durch die spezielle Lagerung der Einsperrung mit einem Hebel bis zu 8 Stände bedient werden.

Kälberiglus

- Für Einzel- und Gruppenhaltung
- Einfache Reinigung
- Einfaches Zurücksperrn der Kälber im Iglu
- Mit Saug- und Ringeimerhalter
- Optional mit Heuraufe



Rindermast: **Tretmist- und Boxenställe**



Innovativ und wertbeständig - darauf kann man sich verlassen

Tretmiststall

- Tierfreundliche Alternative
- Entmistung mit Traktor oder Faltschieberanlage möglich
- Ideal in Verbindung mit dem Strohmatic Einstreusystem



Strohmatic

Die ideale Ergänzung für Tretmistställe und Laufställe mit tiefer Liegebucht. Der Einbau einer Strohmaticanlage ist nicht nur ein nützliches Zubehör sondern die moderne Lösung für Tretmistställe.

Die Anlage zerkleinert, häckseln und verteilt das Stroh in allen Buchten vollautomatisch und hilft dabei ca. 50% Stroh und Arbeitszeit für das Einstreuen einzusparen. Weiters sind teils erhebliche Baukosteneinsparungen durch Verzicht auf Überbauten oder Hallenverbreiterungen zur Strohmanipulation möglich.

Stiermast-Boxenlaufstall

- sehr robuste 2 Zoll-Ausführung
- Barnabschluss wahlweise mit Fressgitter oder 2 ½ Zoll Nackenrohr
- mit Treibtüren und Tränkebeckenausnehmung



Faltschieberentmistung

auch für große Strohmenen geeignet



Laufstallentmistung: **Pendelschieber**



Pendelschieber VARIO schwer



Pendelschieber VARIO compact



Telecon Funkfernbedienung

Der robuste Pendelschieber von Schauer ist durch seine hervorragende Technik in Ihrem Laufstall unerlässlich und passt immer. Er wird vor Ort exakt auf die Laufgangbreite eingestellt.

Die Spitzenqualität für saubere Laufgänge

Pendelschieber VARIO schwer

- Hervorragend geeignet für Flüssig- und Festmist – auch für große Mistmengen
- Extrem robuste Ausführung, bis zu 6 m Arbeitsbreite; durch die spezielle Lagerung der Seitenarme passt sich der Pendelschieber genau dem Laufflächengefälle an
- Die aufgeschraubte höhenverstellbare Kunststoffverschleißleiste und die zwangsgesteuerten Seitenarme sorgen für eine saubere Lauffläche und verhindern das "Glattwerden" durch den Schieber
- Eine zwangsgesteuerte NIRO-Räumerklappe reinigt den Entwässerungskanal

Pendelschieber VARIO Hydro

- mit hydraulischem Antrieb für kurze Bahnen
- nachrüstbar für bestehende Laufgänge ohne Führungsschiene

Pendelschieber VARIO compact

Der robuste Pendelschieber für planbefestigte Laufgänge mit geringen Stroh-mengen oder Gülle.

- Alle Schieber sind verzinkt ausgeführt
- Schieberarme werden über einen Rollmechanismus beim Rückwärtsfahren hochgeklappt
- Optional mit Räumerklappe für Entwässerungsrinne

Geringere Ammoniakemissionen!

Führungen für Pendel- und Falt-schieberanlagen:

Neben unserer U-Führung bieten unsere Entwässerungsrinnen nicht nur noch sauberere Laufflächen, sondern minimieren außer den Ammoniakemissionen auch den Verschleiß an Ihrer Anlage, durch weniger notwendige Fahrten des Schiebers bzw. längere Entmistungintervalle.

Cow Guard SDU – mit Touchscreen optimal die Entmistungsteuerung bedienen

Ein großer 7-Zoll Touch-Bildschirm ermöglicht die einfache und intuitive Bedienung der Entmistungsteuerung und ermöglicht im Bedarfsfall weltweit die Fernwartung über den PC. Die Steuerung ist modular für bis zu 6 Bahnen erweiterbar. Komfortable Zusatzausstattung wie die Funkfernbedienung der Schieberanlagen sind möglich. Über einen sogenannten „Teach-in-Modus“ programmiert sich die moderne Steuerung selbständig mit einer Testfahrt und ist damit trotz höchster Funktionalität für Jedermann einfach zu bedienen und leicht verständlich. Mit der USB Datensicherung und USB Programmupdate ist für den Servicefall eine einfache Abhilfe vorgesorgt.



Gülle- und Entmistungskonzept

NEU: verschleißfestes Dyneema-Seil!



JUMBO – Winde



JUMBO-XL – Winde

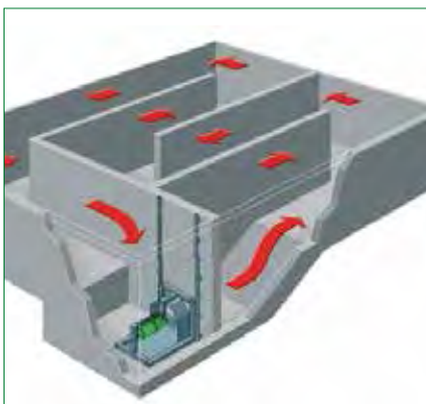
Qualität bis ins Detail – zuverlässig und zeitgemäß

Perfektes Entmistungs- und Güllesystem für Ihren Stall

Hochwertige Tauchmotorentechnik ermöglicht einen flexiblen Einsatz wie Aufrühren, Homogenisieren und Pumpen. Eine verschleißarme Schneideinrichtung zerkleinert sämtliche Feststoffe und garantiert dadurch eine verstopfungsfreie Ausbringung der Gülle.

Mäandersystem

- Automatische Homogenisierung der Gülle im Endloskanal mittels Zeituhrsteuerung
- Ständig optimal gerührte Gülle
- Ausbringung jederzeit möglich



Professionelle Hydro-Entmistungsanlagen

- Schubstangenentmistung für Querkanal
 - Hydro-Förderer für große Mistmengen
- Weitere Infos siehe Spezialprospekt Entmistung!

Flygt & Stallkamp Güllepumpen und Güllemixer

- höchste Qualität für Langlebigkeit der Produkte
- Güllemixer in NIRO-Ausführung



JUMBO – Winde

Die kompakte Winde für Wand- oder Bodenmontage mit einem Trommel-durchmesser von 250 mm passt auf jeden Fall. Die NIRO-Trommel mit unserem bewährten NIRO-Seil oder unserem neuen **Dyneema**-Kunststoffseil sorgen für eine lange Lebensdauer ihrer kompletten Schieberanlage.



JUMBO-XL – Winde

Ideal für lange Bahnen!
Ein Trommeldurchmesser von 600mm (NIRO-Trommel) und die serienmäßige Spulvorrichtung versprechen eine noch höhere Lebensdauer ihres Förderseiles, da der Seilverschleiß bei einer einlagigen Wicklung auf ein Minimum reduziert wird.



Alles was dazu gehört: **Tränkesysteme**



Für hygienische Wasserversorgung

Tränkekannen

Schnellablauf-Tränkekanne

- Konische Tränkekanne aus Edelstahl
- Geringer Wasserverlust durch nach innen geneigten Rand
- Eingebautes Schwimmerventil
- Schwimmerabdeckung mit Schnellverschluss
- Große Ablauföffnung; der Ablaufstopfen kann oberhalb der Wasseroberfläche betätigt werden

Trogtränken

Schwimmer-Trogtränke

- Für alle Laufställe geeignet – besonders platzsparend
- Ideal für Tiere mit Nasenring / Saugschutz
- Immer frisches und sauberes Wasser für die Tiere
- Tränke nach oben weitgehend abgedeckt, dadurch kaum Verschmutzung
- Ganz aus rostfreiem Edelstahl

Tränkeschalen

- Tränkebecken, deren Schalen aus hochwertigem Gusseisen oder Edelstahl gefertigt sind
- Große Auswahl an heizbaren oder frostgeschützten Tränken für Außenklima- Ställe
- Hochwertige Emaille-Beschichtung für einen optimalen, hygienischen Oberflächenschutz über Jahre hinweg

Alle Tränken gibt es auch elektrisch oder durch ein Wassenumlaufsystem beheizt!



Alles was dazu gehört: **Bodenbeläge**



Qualität bis ins Detail, die sich über viele Jahre bewährt hat



Liegeboxen und Stallbodenbeläge vom Spezialisten Kraiburg

Robuste Lauf- und Liegeflächenmatten bieten mit ihrer genau abgestimmten Weichheit Nutztieren den notwendigen Komfort – und das langfristig!

Weichbett- und Gummimatten von Kraiburg

- Optimaler Liegekomfort im Laufstall
- Bis zu 10 Jahre Garantie

Typ WINGFLEX *****

- 6 cm Vollgummimatte mit Flügelprofil
- Formstabil und dauerhaft weich
- Leicht zu reinigen und desinfizieren



Typ KEW Plus *****

- höchster Liegekomfort (6 cm) mit Schaumstoffeinlage
- Ideale Weichheit für jeden Belastungszustand durch 3-schichtigen Aufbau

Typ KKM ***

- 3 cm Vollgummimatte mit wabenförmiger Unterseite

Typ SENTOR ***

- 3 cm Gummimatte mit unterschiedlich hohen Noppen
- Besonders wirtschaftlich für Tiere mit geringerem Komfortbedarf
- Formstabil und dauerhaft weich

Typ KEN *

- 2 cm Vollgummimatte für alle Einsatzzwecke im Rinderbereich
- Ideal für Anbindeställe und Fressliegeboxen

Typ ergoBOARD

Elastische Bugschwelle für Liegebox

Typ pediKURA

Für natürlichen Klauenabrieb



Qualitäts-Flächenspalten von Schwarz Der Schräge aus Bayern

- Rindergroßflächenelemente bis 1.000 kg Tiergewicht
- Absolut maßgenau, ausschließlich in Deutschland produziert und entsprechend den strengen Qualitätskriterien der DIN- bzw. Ö-Norm sowie dem neuen österreichischen Tierschutzgesetz
- Noch verbesserte Klauenschonung und gesündere Tiere durch schräge Schlitzstellung

Wabengummimatte für Tiefbucht

Praxisergebnisse zeigen, dass mit dem Einsatz der neuen Wabengummimatte eine Stroheinsparung von bis zu 33% möglich ist, da die Bucht weniger verschmutzt und somit weniger Stroh nachgestreut werden muss.

Die Tiefbucht Liegebox bleibt durch den Wabengummimattenaufbau stabiler und ist dadurch viel pflegeleichter als Tiefbuchten ohne Aufbau.

Weitere Vorteile sind die längere Lebensdauer der Liegebox und der bessere Liegekomfort für die Kühe.

Technische Merkmale:

Wabengummimatte L151/B113/H11cm für Tiefbucht Liegeboxen (mit Stroh/Mistmatratze)



Zubehör:



Mehr Komfort für Mensch und Tier

Kunststoff- und Trevirasilos für die Futterlagerung im Außen- und Innenbereich

Kunststoffsilos

- Mit transparenter Füllstandsanzeige
- Verzinkte Befüll- und Entlüftungsleitung im Grundgestell
- Kapazität 3,5 - 46 m³

Trevirasilos

- Besonders kostengünstig
- Verschiedene Größen
- Annähernd staubfreie Einbringung
- Atmungsaktives Gewebe



Kühlssysteme für die heiße Jahreszeit

Zur Steigerung des Wohlbefindens und der Futtermittelaufnahme der Tiere – dadurch bessere Milchleistung und Tageszunahmen bei der Mast.

Rinderlüfter



Sprühkühlung



Kratzbürste

- Steigert das Wohlbefinden und damit die Milchleistung Ihrer Tiere
- Erstklassige Qualität der Bürsten für hohe Lebensdauer
- Optional mechanische Ausführung mit 8 Bürstenelementen oder elektrisch mit 1 oder 2 Bürsten



Schwemmkanalschieber

Stabiler Rahmen aus rostbeständigem Edelstahl mit auswechselbaren Gummidichtungen.

Das hochqualitative Stallzubehör ergänzt die Schauer Stallkomponenten zu einem wertvollen und gewinnbringenden Ganzen.

Von der Planung bis zur Nachbetreuung stets in besten Händen!

Fertigstallsysteme für die Rinderhaltung



Mit kompetenten Kooperationspartnern in Ihrer Nähe

Ein neuer Trend im Stallbau begleitet das Wachstum der Betriebe:

Das Fertigstallsystem Rind:

- Langjährige Erfahrung und höchste Planungskompetenz
- Hochqualitative, funktionelle und langlebige Detailausführung der Hallenkonstruktion und Stalleinrichtung
- Professionelle Bauabwicklung und Betreuung
- Kurze Bauzeiten durch Einsatz von Betonfertigteilen und vormontierter Stalltechnik

Das Fertigstallsystem erlaubt flexible Ausführungsvarianten in Detailbereichen:

- Variable Futtertischbreite
- Ausstattungsvarianten bei Entmistungstechnik und Gülletechnik
- Fütterungssystem optional mit Transfeed DEC TMR Fütterungsroboter
- Melktechnik mit Melkständen, AMS Roboter optional
- Lüftungsventilatoren und Kühlsysteme optional

Zuverlässiger Kundendienst – sichere Ersatzteilversorgung WELTWEIT!

Die Einzelteile unserer Produkte werden fast zur Gänze im eigenen Haus hergestellt. Die Versorgung mit passenden Ersatzteilen, unabhängig vom Alter Ihrer Anlage, ist damit bestens gewährleistet. Unsere geschulten Monteure sorgen für den raschen und fachgerechten Einbau der Ersatzteile.



Kundendienst:

Tel. +43 / 7277 / 2326 - 2900
Mo-Fr 7 - 17:00, Sa 8 - 17:00, So 8 - 13:00

SCHAUER[®]
PERFECT FARMING SYSTEMS

SCHAUER Agrotronic GmbH

A-4731 Prambachkirchen, Passauer Str. 1
Tel. +43/72 77/23 26-0
Fax +43/72 77/23 26-22
office@schauer-agrotronic.com

SCHAUER Maschinenfabrik GmbH

Vertriebsgesellschaft
D-94060 Pocking, Gewerbering 19
Tel. +49/85 31/82 72
Fax +49/85 31/82 71
germany@schauer-agrotronic.com

SCHAUER Agrotronic AG

CH-6247 Schötz, Sentmatte 4
Tel. +41/41/926 80 00
Fax +41/41/926 80 01
office@schauer.ch

office@schauer-agrotronic.com
www.schauer-agrotronic.com