



TOPCALF CLIMABOX (FLEXLINE)

Die Topcalf Climabox ist ein Unterbringungssystem, das alle Einrichtungen bietet, die Jungtiere in der ersten Lebensphase brauchen. Tierschutz, Klima, Hygiene und Arbeitseffizienz tragen auf optimale Weise zur Förderung des Wachstums und die Entwicklung der Kälber bei.

Tierschutz

- Weniger Ammoniakausstoß dank großer Liegefläche von 1,8 m² je Kalb.
- Durch die herausnehmbaren Zwischenwände können Einzelboxen auf einfache Weise in eine große Gruppenbox umgewandelt werden. Kälber regen sich durch Konkurrenzverhalten gegenseitig zur Futteraufnahme an.
- Die ausziehbare Vorderwand bietet die Möglichkeit, die Tiere bis zum Alter von ca. 8 Wochen im selben (großen) Raum von >10 m² zu halten. Dies verhindert Stress durch Verlegung der Jungtiere.

Klima

- Die gewölbte Dachkonstruktion sorgt für ein stabiles, optimales Klima. Das Dach ist manuell bedienbar und optional mit automatischer Bedienung über eine Wetterstation lieferbar.
- Die Rückwände der Climabox sind herausnehmbar, was eine gute Belüftung gewährleistet und den Fliegenbefall der Kälber verringert. Beim Wiedereinsetzen der Wände entsteht eine Liegefläche mit optimaler Nestwärme.

Hygiene

- Die Wände bestehen aus (doppelwandigen) Kunststoffplatten, die einfach zu reinigen sind. Die Metallteile sind galvanisiert.

Datenregistrierung – Messen heißt Wissen

- Die ersten Lebenswochen des Kalbs sind maßgeblich für die Produktion in der Zukunft. Darum ist es wichtig, in den ersten Wochen effektiv auf der Basis von Kennzahlen zu steuern. Mittels Wiegensensoren im Fußboden lässt sich auf einfache Weise feststellen, wie viel ein Kalb täglich an Gewicht zunimmt. Wenn das Wachstum eines Kalbs hinter den Erwartungen zurückbleibt, können sofort geeignete Maßnahmen ergriffen werden. Außerdem ist es auf diese Weise möglich, Aufzuchtkosten zu sparen, da ein maßgeschneiderter Ernährungsplan erstellt werden kann; darüber hinaus können bei schneller und adäquater Reaktion auf die erfassten Informationen Veterinärkosten eingespart werden.

Umwelt

- Der Dungauffangbehälter verhindert, dass Urin in die Umwelt gelangt.

Produktbeschreibung der Topcalf Climabox

Abmessungen: 100 x 182 cm je Liegeplatz

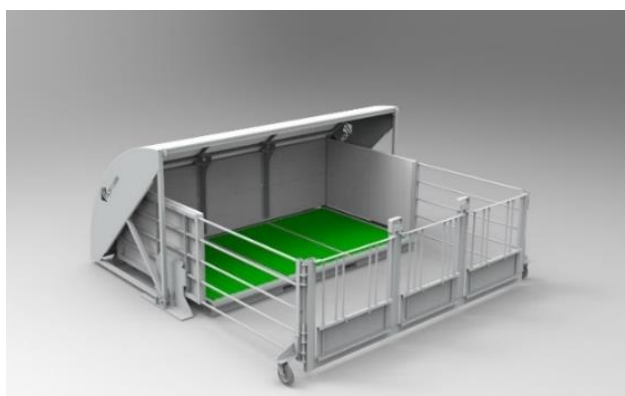
- Isoliertes Kunststoffdach
- Ausziehbare Vorderwand, anwendbar als Auslauf für das Kalb mit einer Fläche von > 10 m²
- Kunststoffroste
- Herausnehmbare Zwischenwände (Möglichkeit, Einzelboxen in eine Gruppenbox mit einer Gesamtfläche von 5,5 m² umzuwandeln)

Optionen für die Topcalf Climabox

- Wiegesensoren im Fußboden
- Dach mit manueller Bedienung
- Dach mit elektrischer Bedienung
- Dungauffangbehälter unter dem Unterbringungssystem

Abmessungen

	Eingeschoben	Ausgezogen
Höhe	200 cm	200 cm
Breite	384 cm	384 cm
Tiefe	263 cm	420 cm



Climabox mit ausgezogenem Gitter, für zusätzlichen Auslauf für das Kalb



Die Wiegesensoren der Topcalf Climabox sind im Fußboden integriert. Jeder Liegeplatz ist mit zwei Wiegesensoren ausgestattet, die eine präzise Datenerfassung gewährleisten.