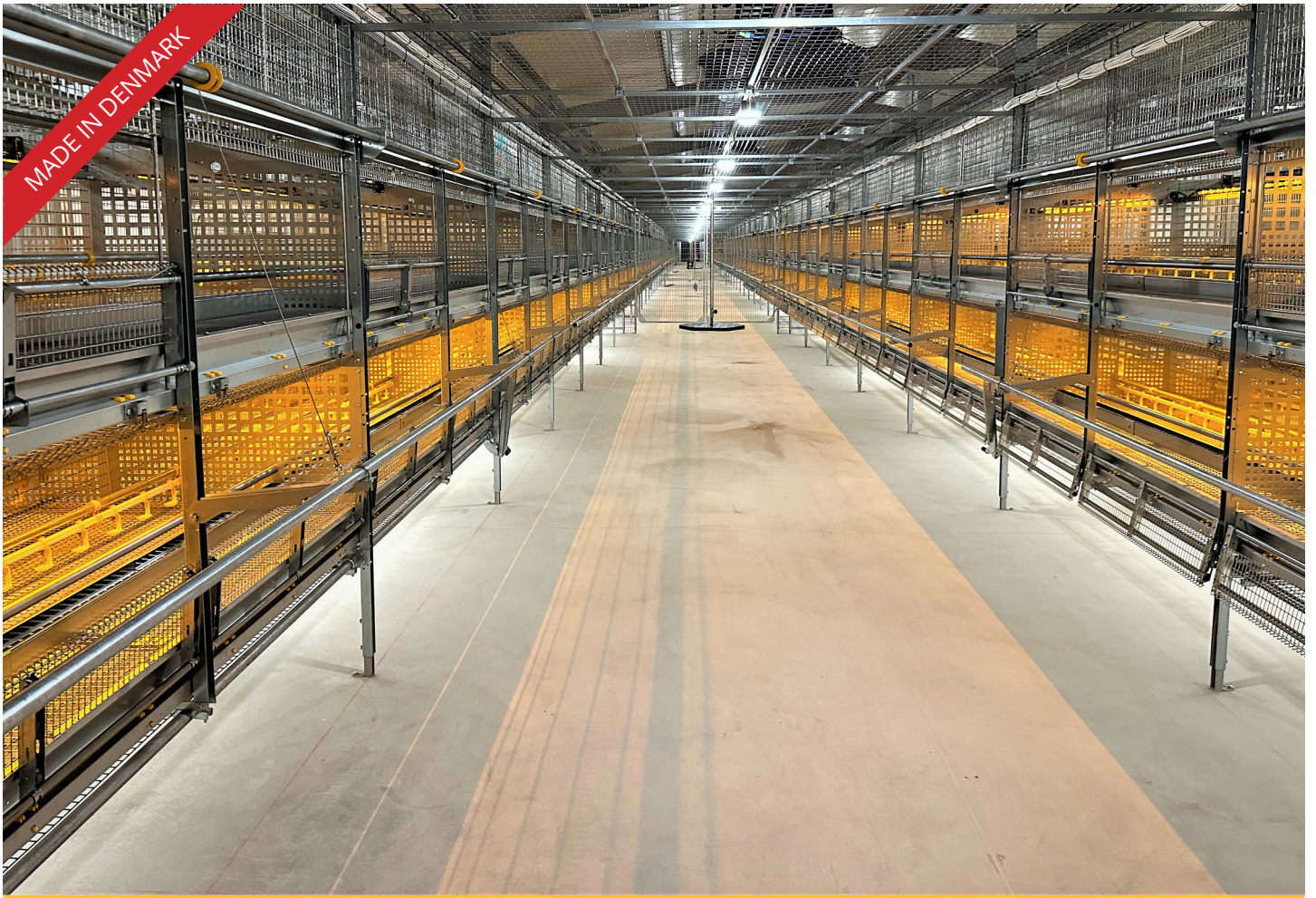


R

VOLIERENSYSTEME HIGH RAISE



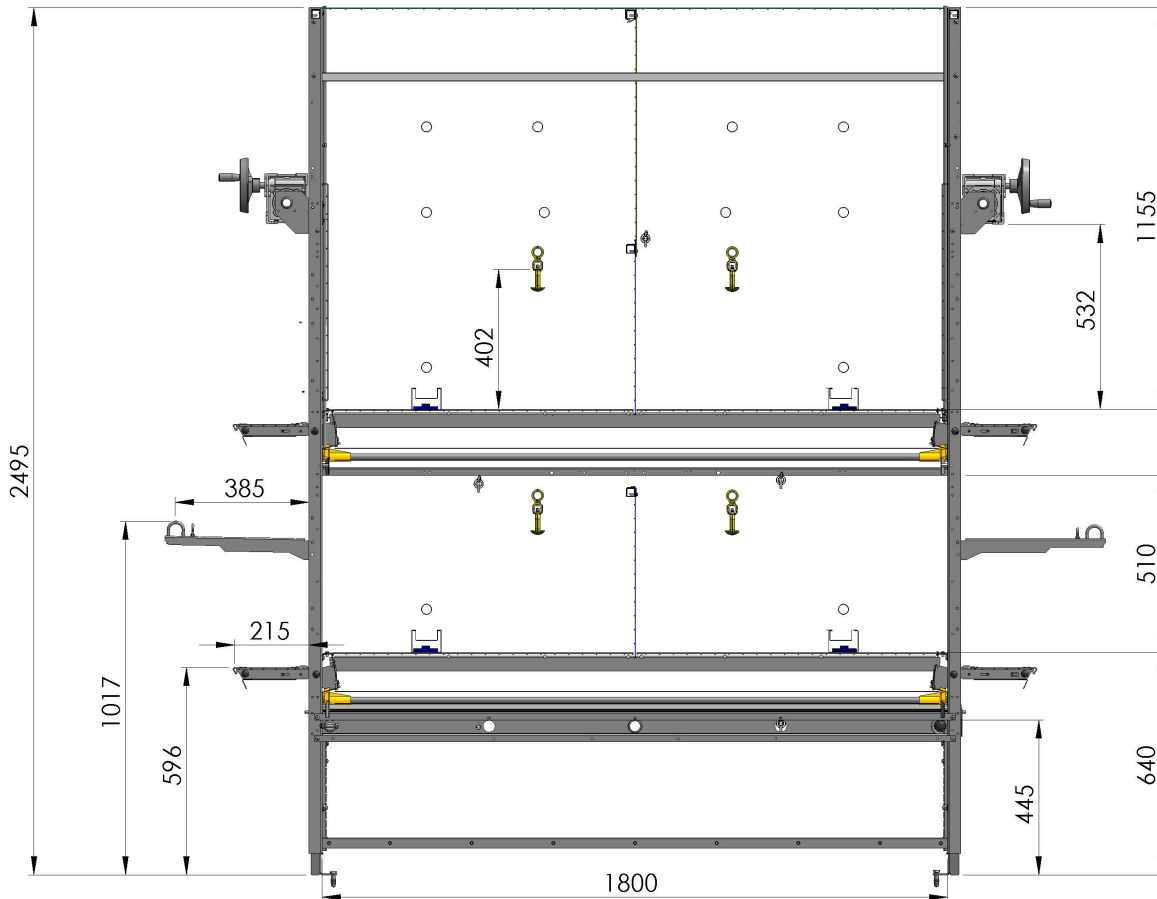
LANDMECO

POULTRY SOLUTIONS EMPOWERED BY KNOWLEDGE

AUFZUCHT

Ein LANDMECO High Raise Voliersystem bietet die Voraussetzungen für einen reibungslosen Transfer der Hühner von der Aufzucht- in die Legevoliere.

ERFÜLLT DIE NEUESTEN EU-VORSCHRIFTEN FÜR DIE VOGELAUFGUCHT



Ein Produktdesign, das sich dem Lebenszyklus der Hühner anpasst...

Woche 1: Die Eintagsküken können in beiden Etagen des Systems untergebracht werden. Dies sorgt in der ersten Aufzuchtphase für ein komfortables Platzangebot, bessere Temperaturkontrolle und einfacheres Management.

In der Startphase haben die Tiere einfachen Zugang zu Futter und Wasser. Sitzstangen in verschiedenen Höhen fördern das Spring- und Sitzverhalten frühzeitig, bevor das System geöffnet wird

Woche 3: Etwa in Woche 3 werden die Systemfronten geöffnet, um den Zugang zum Scharrbereich in den Gängen zu ermöglichen. In dieser Aufzuchtphase können die Vögel springen und sich mithilfe von Rampen, Plattformen und klappbaren Sitzstangen zwischen den verschiedenen Etagen bewegen.

Mit zunehmender Bewegungsfähigkeit nutzen sie allmählich auch die zusätzlichen Sitzstangen auf der obersten Ebene.

Woche 16-18: Nun kann die Herde in das Legehennensystem überführt werden, wo sich die Tiere bequem auf allen Ebenen des Systems bewegen können. Indem die Hennen alle Ebenen des Legehennensystems nutzen, verteilen sie sich besser. Zudem wird die Anzahl der Bodeneier reduziert und es werden bessere Produktionsergebnisse erzielt.

Das High Raise Volierensystem wurde von LANDMECO in enger Zusammenarbeit mit führenden europäischen Herstellern im Hinblick auf eine optimale Lösung für Benutzerfreundlichkeit und Tierwohl entwickelt.

ZUGÄNGLICHKEIT

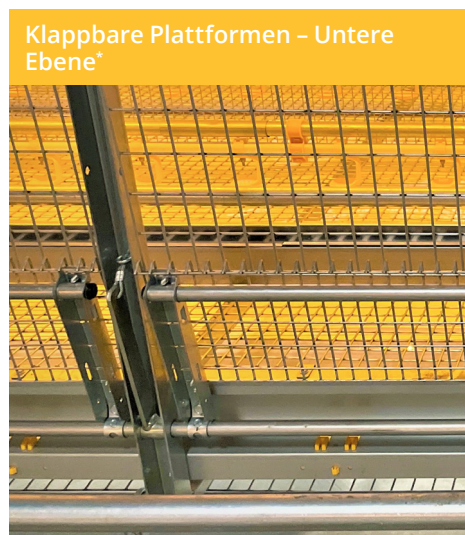
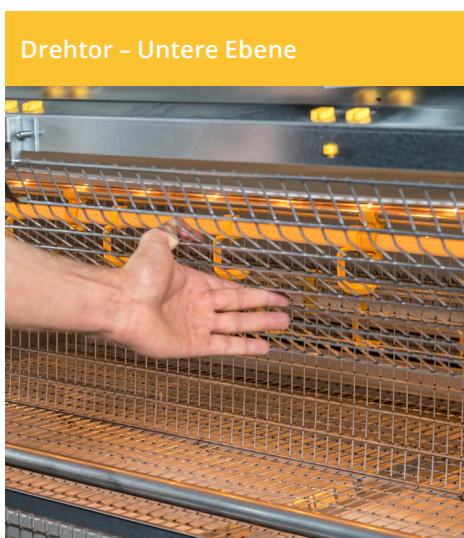
Das innovative Design der Öffnungen ermöglicht eine Einhandbedienung. Beide Ebenen haben auf der Vorderseite integrierte Tore, die sich drehen und zur Seite schieben lassen, um sicherzustellen, dass sie den Vögeln den Zugang zum System nicht versperren.

- Das Schiebetor auf der oberen Ebene ermöglicht es, die untere Hälfte der Ebene offen zu halten, damit die Vögel Zugang zu dieser Ebene haben.

- Das Tor auf der unteren Ebene dreht sich in eine horizontale Position unter dem Kotband, sodass der vollständige Rahmen der unteren Ebene offen gehalten werden kann.

BESSERE VORAUSSETZUNGEN FÜR EINEN GUTEN START

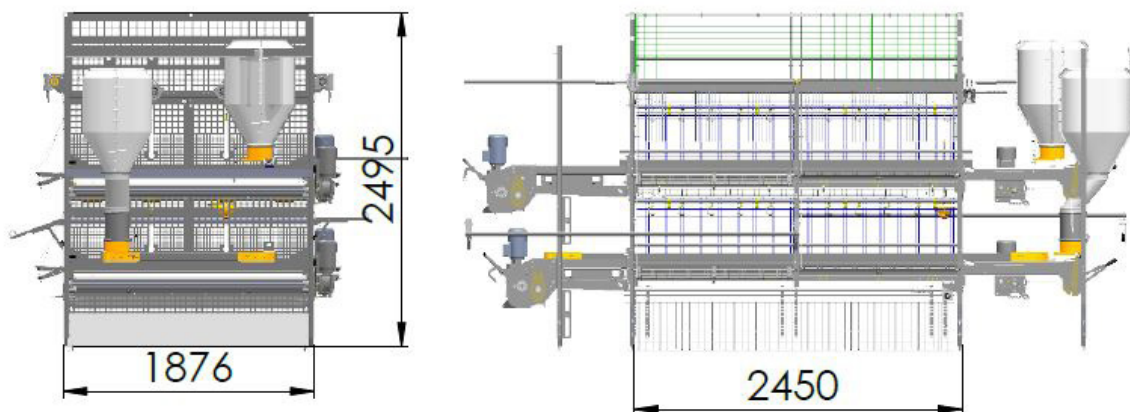
Verschiedene Sitzstangenkonfigurationen, Plattformen und höhenverstellbare Tränken fördern vom ersten Tag an ein besseres Volierenverhalten der Vögel. Die wandelbaren Plattformen und klappbaren Sitzstangen in Kombination mit Rampen ermöglichen den Hühnern einen einfachen Zugang zum System und bieten dem Landwirt gleichzeitig einen optimalen Zugang zum Impfen und Einfangen.



*Elektrisch

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Systembereich	3,60 Meter pro Laufmeter
Abschnittlänge	2,45 m
Abschnittbreite	1,80 m
Abschnitthöhe	2,50 m
Futtertrog	4 Meter pro Laufmeter
Sitzstangen	Bis zu 14 Sitzstangen



MEHR SICHERHEIT FÜR

- ✓ Einfachen Zugang zum Impfen und Einfangen
- ✓ Tierschutz und Mobilität der Vögel
- ✓ Erfüllung zukünftiger Produktionsanforderungen
- ✓ Einfaches Management

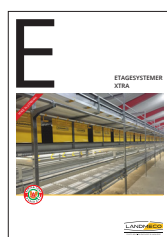
Siehe auch Broschüren von LANDMECO, zum Beispiel:
(LANDMECO behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne Vorankündigung zu)



TRINKSYSTEME



VOLIERENSYSTEM
COMBO



VOLIERENSYSTEM
XTRA

HÄNDLER