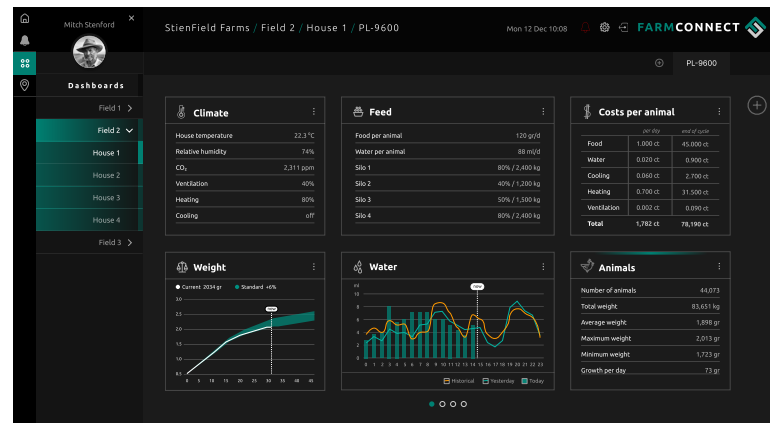


## FARMCONNECT (Sonderzubehör)

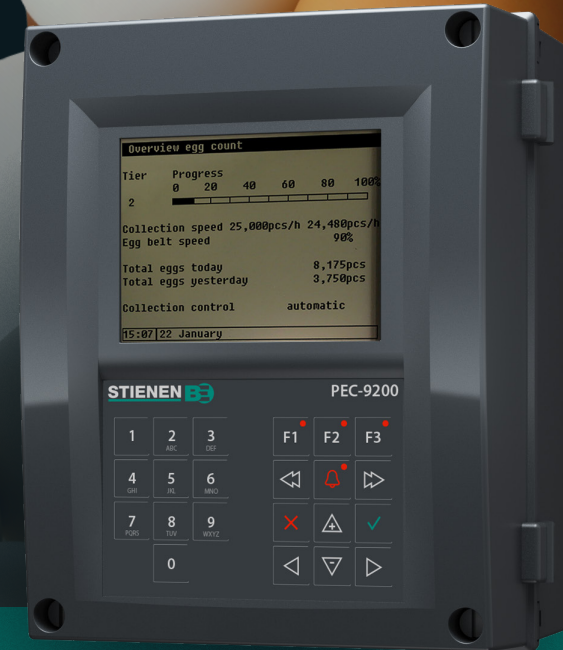
Die Betriebssoftware FarmConnect sammelt alle aktuellen und historischen Daten aller Regelcomputer auf Ihrem Betrieb, kombiniert diese Daten miteinander und präsentiert sie in deutlichen Übersichten, Grafiken und Tabellen.

Mit FarmConnect haben Sie Zugriff auf Ihre Betriebsdaten. Sie sind jederzeit und überall mit Ihrem Betrieb verbunden und können gegebenenfalls sofort eingreifen.



## SMARTCOLLECT

# EIERBAND REGLER



## Optimierung Verpackungsanlage

- Für Volieren-, Käfig- und Bodenhaltung
- Optimale und ununterbrochen Zufuhr zur Eierverpackungsmaschine
- Sehr hohe Sammelleistung
- Genaue Registrierung der erzeugten Eier pro Reihe und pro Etage
- Automatische Regelung der Eierbandgeschwindigkeit
- Übersicht über Legeprozentsatz
- Morgenregelung zwecks besserer Verteilung der Eier über das Eierband
- Egg-Saver-Steuerung

## STIENEN AGRI AUTOMATION

Stienen BE ist ein führendes Familienunternehmen (1977), das stark in der Intensivtierhaltung verwurzelt ist. Von Natur aus stehen wir den Endverbrauchern sehr nahe. Wir liefern weltweit innovative Automatisierungslösungen für Geflügel und Schweineställe. Klimälösungen, Automatisierungssysteme, Managementsoftware und dazugehörige Peripheriegeräte werden allesamt im eigenen Hause entwickelt und produziert.

Stienen  
Mangaanstraat 9 - 6031 RT Nederweert  
T +31 (0)495 - 63 29 26  
E sales@stienen.com  
www.stienen.com





## PEC-9200

Um die Kapazität der Eierverpackungsmaschine optimal zu nutzen, ist eine konstante Zufuhr von Eiern wichtig.

Der PEC-9200 regelt und überwacht diesen Prozess und sorgt dafür, dass die Eier mit größter Sorgfalt und höchstmöglicher Geschwindigkeit der Verpackungsmaschine zugeführt werden.

Beschädigungen der Eier werden vorgebeugt und Verpackungszeiten minimiert.

## OPTIMALE EIERVERSORGUNG

Der PEC-9200 verfügt überdies über die Funktion Eierzählung. Eine sehr genaue Registrierung aller erzeugten Eier pro Etage und Reihe verschafft Ihnen einen vollständigen Einblick in die Produktion.

Die optionale Funktion der Rücklauferfassung sorgt dafür, dass ein eventuelles Zurücklaufen des Bandes nicht zu Ungenauigkeiten der Zählung führt. Sie regeln und überwachen den gesamten Prozess. Wenn Kontinuität besteht, wissen Sie, dass es den Tieren gut geht.

## PEC-MASTER

Der PEC-Master steuert die individuellen PEC-9200s, damit die Eier von mehreren Ställen nacheinander auf effiziente Weise in der Richtung der Eierverpackungsmaschine transportiert werden. Der Master kennt die Kapazität der Verpackungsmaschine und sorgt dafür, dass diese ständig auf Maximum läuft.

## MANAGEMENT PL-9600

Der Managementcomputer bildet das interaktive Herz von jedem modernen Typ Geflügelbetrieb. Dieser Computer sammelt alle Daten von den Stienen Systemen für Tierwiegung, Futterwiegung, Silowiegung, Eierzählung und Wärmetauscher und verarbeitet diese in gut verständlichen und übersichtlichen Tabellen und Grafiken.

Durch diese grafische Darstellung von Parametern wie Temperatur, Wasser, Futter, Produktion, Licht, RF, CO2 und NH3 verfügen Sie auf einen Blick über alle wichtigen Managementinformationen.

Mit der schlichten, modernen Benutzerschnittstelle lassen sich alle vitalen Prozesse im Stall einfach und übersichtlich regeln, überwachen und steuern.



## SPEZIFIKATIONEN PEC-9200

### ALGEMEINES

Max. Anzahl Zähler	240
Anzahl der Etagen	10
Anzahl der Reihen	24
Externe Alarめingänge	25
Steuerung eines Staubsaugers	✓
Netzspannung	230Vac - 50/60Hz
Anschlusswert	20VA
Schutzklasse	IP 54
Abmessungen	305 x 232 x 150mm
Gehäuse	ABS
Min. Umgebungstemperatur	-5°C
Max. Umgebungstemperatur	40°C

### ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

Kommunikation über RS-485-Platine	✓
Functionale Erweiterung über Modulbus und/oder FN-Bus	✓
Rücklauf-Erfassungsfunktion	✓

