

CVDI-P | Automatisches Kükenwägesystem

VDI-P Fortschrittlicher Computer für das Gewichtsmanagement von Geflügel.

- Wägerechner für Küken mit bis zu 3 Plattformen.
- Der VDI-Computer kann im Servicebereich installiert werden, während die Waagen sich im Innenbereich befinden.
- Mit dem System erfahren Sie das Gewicht Ihrer Mast- oder Zuchttiere in Echtzeit vor Ort oder per Fernsteuerung.
- Erfahren Sie genau das Durchschnittsgewicht, Zielgewicht, die Anzahl der Wägungen, das Mindestgewicht, die Gleichmäßigkeit, Perzentile und Gewichtsentwicklung.
- Jede der 3 Geflügelwaagen kann einzeln programmiert werden. Erfahren Sie die Daten für jede einzelne oder den Durchschnitt aller.
- An jeder Waage kann die Gewichtskontrolle von männlichen oder weiblichen Tieren oder gemischt unterschieden werden.
- Mit Alarm für eine verstärkte Gewichtskontrolle.
- Online-Konfiguration des Systems.
- VDI verbindet sich mit dem Internet für die Fernsteuerung über das CTIportal per WLAN oder unsere Kommunikationszentrale CT2.



TECHNISCHE DATEN

BEZEICHNUNG	VDI
STROMVERSORGUNG	230 Vac / 12 V
ABMESSUNGEN	201x163x98mm
IP-SCHUTZART	IP67
VORSCHRIFTEN	89/392/CEE – 73/336/CEE – 73/23/CEE

PSCALE 30 Waagen für Geflügel bis 30 kg.

- Inklusive einer Wägezelle aus Edelstahl.

TECHNISCHE DATEN

BEZEICHNUNG	PSCALE 30
ABMESSUNGEN	195x80x95mm
IP-SCHUTZART	IP67
VORSCHRIFTEN	89/392/CEE – 73/336/CEE – 73/23/CEE





+INFORMATION

- Standardabweichung
 Variationskoeffizient
 Mindest-, Durchschnitts- und Höchstgewicht
- Differenz zwischen Männchen und Weibchen
 Uniformitätskoeffizient



+SICHERHEIT

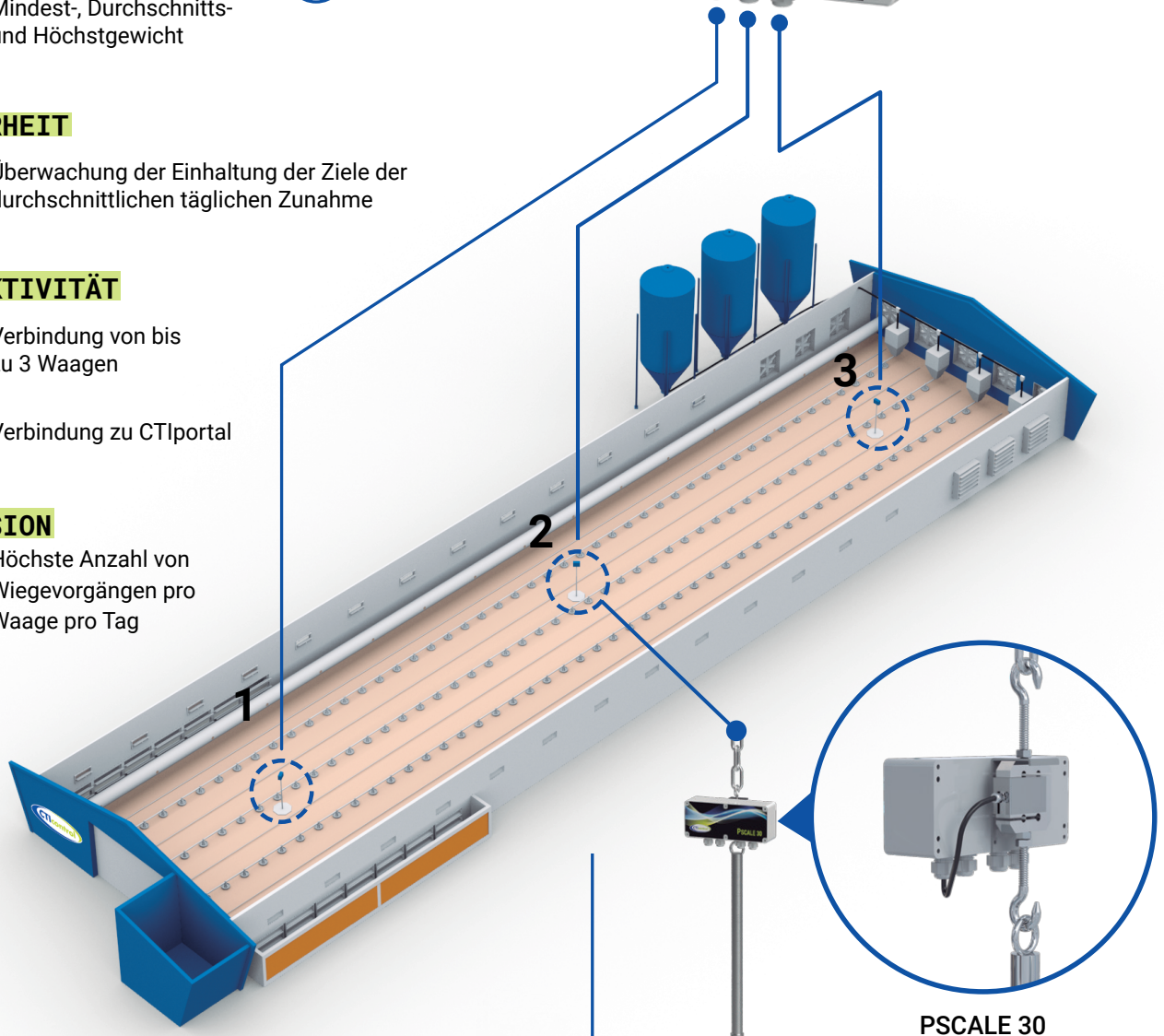
- Überwachung der Einhaltung der Ziele der durchschnittlichen täglichen Zunahme

+KONNEKTIVITÄT

- Verbindung von bis zu 3 Waagen
- Verbindung zu CTIportal

+PRÄZISION

- Höchste Anzahl von Wiegevorgängen pro Waage pro Tag



WIEGEPLATTFORM

PSCALE 30

TECHNISCHE DATEN	
ABMESSUNGEN	Teleskopstange bis zu 240 cm Plattform von Ø 55 cm
MATERIALIEN	Stange aus Edelstahl Rutschfeste Aluminiumplattform

