

Historie

Jahr

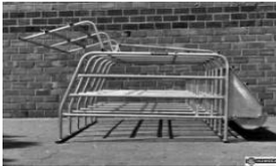
1962

Gründung der Firma Hubert Weißjohann, Cappeln
Verkauf und Reparatur von Landmaschinen
Hanomag Vertretung, Verkauf von Korntrocknungsanlagen
und Güllepumpen



1967

Die ersten Stalleinrichtungen wurden produziert
und unter den Namen "HUWECA" vertrieben.
HUWECA - Hubert Weißjohann Cappeln



1967

Fressboxen "A" mit Gruppenverriegelung (DBGM)
Das war das erste Produkt der Stalleinrichtungen
Mit dieser Konstruktion begann unser Verkaufserfolg.



1967

Transportable Abferkelkästen
Zu dieser Zeit wurden diese noch auf Holzböden montiert,
die so komplett in eine Bucht mit festem Boden gestellt wurden.
Hier schon eine modernere Version mit Breitenverstellung.



1967

Gülleverteiler (DBGM)
Dieses System mit dem Prallblech ist noch heute
bei vielen Firmen die Standardausrüstung.



1968

Die ersten stationären Abferkelbuchten
Die Ferkelschutzgitter waren in Höhe und Breite verstellbar .
Auch ein hochgelegter Metalltrog war schon eingebaut .



1970

Fressliegebucht, "C" mit Einzelabspernung
Diese Bucht war von vorn vom Gang aus und von hinten bedienbar.
Dieser Typ wurde 30 Jahre lang produziert und erfolgreich verkauft .
10.000 fach bewährt - DLG geprüft



1972

Abferkelbuchten mit Schultergurtanbindung, "I"
Die erste HUWECA Abferkelbucht mit Schultergurtanbindung



1972

Fressliegebuchten mit Schultergurtanbindung, "K"
10.000 fach bewährt - 1981 DLG geprüft.
Verkauf in der EU per Gesetz seit 2006 verboten



1974

Freßliegebucht, Modell "P" 1985 **DLG** geprüft
mit hochklappbarem Absperrkorb
Diese Sauenbucht wurde als Besamungsbucht eingesetzt.



1974

Seilzugentmistungsanlage
Automatische Schlittententmistung mit Seilzug



1976

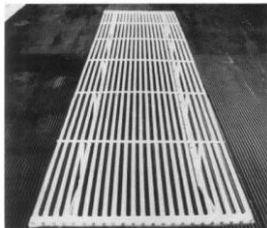
Erste freitragende Abferkelbucht "NV"
Diagonalaufstallung, hochklappbar
Das waren *die ersten hochklappbaren Abferkelbuchten*
in der Welt in Schrägstellung.

Diese Bauart wurde von allen anderen Firmen im Laufe der Jahre kopiert,
meine Idee wurde also von den meisten Firmen übernommen.
In den Fachmedien erregte diese Aufstellungsform großes Interesse
Sie wurde parallel zur den immer verbreiteteren
einstreulose Haltungssystemen eingeführt.



1977

Abferkelbucht als Kastenstand "Standard" -
Diagonal- und Gerade-Aufstallung
freitragend und hochklappbar mit neuartigem Frontrahmen für die
Wandbefestigung, hochgelegter Sautrog
mit integrierter Tränke für die Sau
10.000 fach eingesetzt - 1979 und 1989 DLG geprüft



1978

Gitterrostboden aus abgeflachtem Rundstahl, verzinkt
Einsatz seit 1991 laut SHV v erboten



1978

Ferkel- und Mastfutterautomaten aus Edelstahl, 1980 DLG geprüft



1981

Futterspender, 1986 DLG geprüft
für die Sauenfütterung in der Abferkelbucht
das am meisten kopierte HUWECA Produkt,
aber viele hatten nicht richtig hingeschaut
und somit die Qualität und Funktion nicht erreicht!



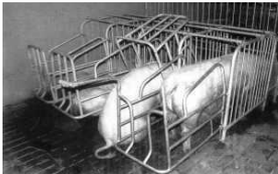
- 1985 **Abruffütterung, später unter den Namen "RATIOFeed" - Euro Patent**
1989 die erste DLG anerkannte Abruffütterung
Eine neuartige Abruffütterung für Wartesauen in Gruppenhaltung
Nach Ende des Fressvorgangs wurden die Sauen mechanisch
aus der Station gedrängt
Die erste Abruffütterung mit Eingangserkennung.



- 1987 **1987 Huhn & Schwein in Hannover**
Neun DLG Anerkennungen, das gab es noch nie.



- 1989 **Hydro-Abferkelbucht**
1991 DLG geprüft
Der Hydrobügel sollten das erdrücken der Ferkel verhindern.
Es war ein großer Verkaufserfolg



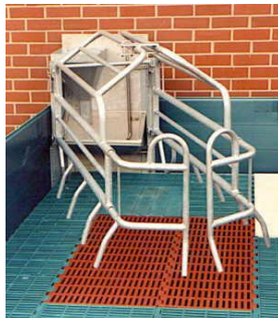
- 1991 **Fressliegebucht, "M"**
Nachfolgebucht von Modell "P"
Hochschwenkbarer Absperrkorb, vorwiegend als Besamungsbucht eingesetzt.



- 1993 **Die erste HUWECA Selbstfang Fressliegebuchten mit Saloontüren "SF"**
mit Einzel- und Gruppenverriegelung



- 1997 **Fressliegebuchten, "S" mit Saloontüren**
Überwiegend für den Wartestall



- 1998 **Abferkelbucht, "NOVA" 1998 DLG geprüft**
Leider mussten wir feststellen, dass die Längenverstellung
für uns ein Flopp war. Diese Produktion wurde wieder eingestellt.
Wir sind der Meinung, wenn die Bucht für eine Altsau ausreicht
und eine Jungsau nicht heraus springen, ist das eine bessere Lösung.



- 1998 **Besamungsbucht, "L" DBGM**
Fressliegebucht mit einseitiger Öffnung zum Behandeln der Sau



1999

Selbstfang-Fressliegebucht, "SF"

Selbstfangbucht mit Einzel- und Gruppenverriegelung
in zwei Ausführungen als Besamungsbucht und für den Wartebereich



1999

Abferkelbucht, "Ideal"

Ferkelschutzbügel höhen- und aufschwenkbar
Mittels der Saloontüren längenverstellbar



2000

Abruffütterung, "RatioMat "

Diese Abruffütterung war zunächst alternativ als preisgünstigere Version
gedacht, wurde aber wegen der einfacheren Konstruktion
überraschend ein grosser Erfolg.
Die Vorgängerversion RatioFeed wurde eingestellt.



2000

Abferkelbucht, "Renate"

Eine so genannte Freilaufbucht für Ökolandwirte.
Wie wir auf der EuroTier 2010 erfuhren, soll dieses System in
England und Irland generell zur Pflicht werden.



2010

Abferkelbucht, "Standard"

Diese Version basiert auf der 1976 konstruierten Abferkelbucht und
wurde nur nach den neuesten Anforderungen ständig weiter entwickelt.
Trotz der aufwändigeren Konstruktion wird diese Ausführung
immer noch überwiegend verlangt und verkauft.



2010

Abruffütterung, "Ratiomat" 2010

Das erfolgreiche System wurde beibehalten
Nur die Eingangstür wurde mit einer Pneumatic versehen
Diese schließt die Tür sofort nach dem Passieren der Sau
und reduziert so die mögliche Doppeleintritte noch besser
Dazu wurde eine neue Software-Version entwickelt.