

Mitch

气候概念

营造最佳气候的强大铁三角

- 可靠性高
- 适用于1-30个房间
- 使用简单
- 在房间和中央进行操作
- 集中概览
- 模块化结构
- 农场遥控软件 (**FarmRemote**)
- 节约成本



Mitch : 可靠而直接

高度可靠 | 分散控制。无单点故障：任何故障限制在一个房间。概览和变化可以在房间里看到。

用户友好 | 独立于语言外的系统，基于图标的操作指引

节约成本 | 大幅节省安装和布线成本

易于调试 | 在5分钟内启动并运行。提供标准配置。自动分配输入和输出以及图形、全彩触摸屏。图形表示安装错误。

易于更新 | 集中分发更新和设置。您可以快速轻松地将设置从一个房间复制到另一个房间。



可靠的气候控制的重要性

室内的气候是最重要的生产因素之一，尤其是在动物福利和健康方面。通过这一简单可靠的气候概念，Stienen BE 为改善动物福利，从而提高动物的表现做出了重要贡献

强大铁三角

KLC-100、KLD-100和KL-6500一起构成了Stienen Mitch气候概念中非常强大的铁三角。



KL-6500
管理计算机

KL-6500位于中心位置，例如您的办公室。只需触摸屏幕即可查看各个房间的当前情况（例如，通过增长曲线），并在出现任何实际或即将发生的不安全情况时立即进行干预。



KLC-100
畜禽舍计算机

您的畜禽舍需要一两个KLC-100。KLC-100测量并控制猪舍的中心功能，例如：中央进风窗、中央排气口、中央加热和NH3。该装置有两个集成压差传感器，分别用于中央管道和可能的除臭器。



KLD-100
房间计算机

KLD-100根据天数、动物数量和状态来测量和控制室温、通风、加热和冷却。您还可以调整这些参数。这种智能测量和控制单元也适合作为独立单元。

配置摘要

KLD-100 + KLC-100的可能性	设备
通风	KLD-100
- AQC不带测量风机	
- AQC带测量风机	
- AQC带测量风机和风机	
中央进风窗控制	KLC-100
房间进风窗控制	KLD-100
中央加热控制	KLC-100
房间加热控制	KLD-100
房间地面加热	KLD-100
房间进风窗分配	KLD-100
中央进风窗加热控制	KLC-100
房间冷却	KLD-100
中央排气系统与频率控制器相结合	KLC-100
NH3测量	KLC-100
中央排气的压差测量	KLC-100
可自由配置的压差测量	KLC-100
带有能耗记录的丹佛斯频率控制器	KLC-100
KLD-100（单机版）的可能性	
通风	
- 房间风机	
- 房间进风窗风门控制	
房间加热控制	
房间地面加热	
房间进风窗控制	
房间冷却	
中央读数和管理（KL-6500）	
畜禽舍数据和测量值汇总	✓
数据记录与FarmConnect 3结合使用	✓
通过KL-6500+进行移动远程访问	
网络安全和/或FarmConnect	✓
KLD-100s的最多连接数量	30
KLC-100s最多连接数量	2

服务和用户舒适度

这种气候概念可以让您节省多达数千米的电缆，从而节省大量的安装成本。自学习系统的设计目的是为用户提供最佳服务和舒适度。调试系统和更新软件（如果相关）由中央控制，非常容易操作和管理。



农场链接软件（可选）

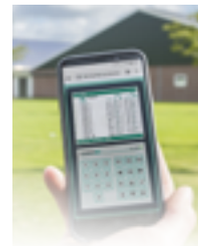
FarmConnect 软件收集您的牧场中所有控制计算机的所有当前和历史数据，将这些数据组合在一起，然后以清晰的概览、图表和表格的形式呈现出来。FarmConnect 允许您访问您的牧场数据。无论您身在何处，您总是与您的公司保持联系，以便在必要时立即进行干预。

Stienen BE, Agri Automation

Stienen BE 是一家植根于畜牧业的领先家族企业（1977）。亲近我们的最终用户是我们的天性。我们是家禽和猪舍的创新自动化解决方案的全球供应商。我们的气候解决方案、自动化系统、管理软件和配套的外围设备全部内部开发和生产。

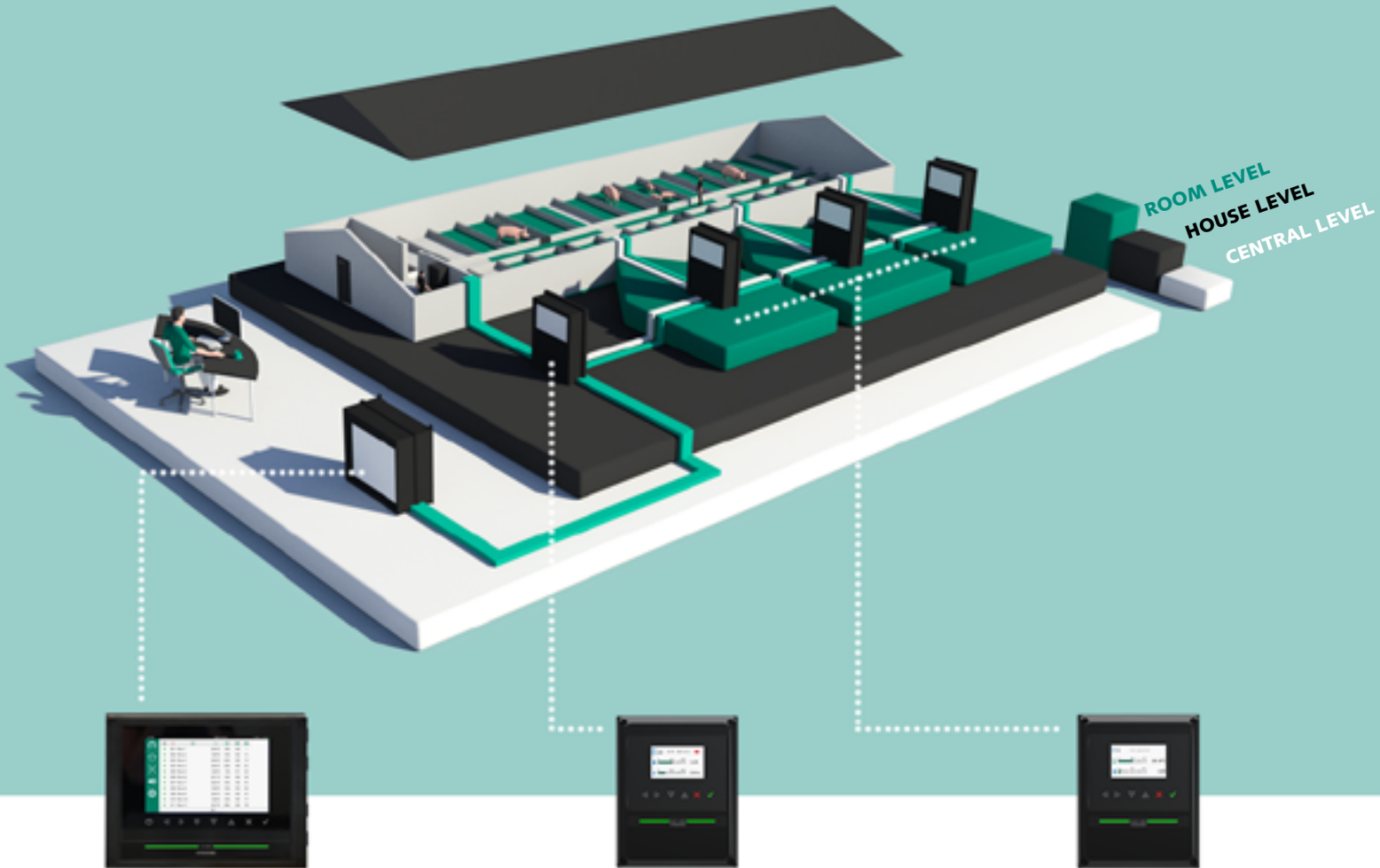
农场遥控软件（可选）

KL-6500 的遥控功能可以让您通过手机、平板电脑或者电脑远程读取您的蓄禽舍的当前数据。您甚至可以在您舒适的扶手椅上操作 KL-6500。Stienen WEB-SEC 接口保证了安全的连接。



Mitch

营造最佳气候的强大铁三角



KL-6500 管理计算机

- 中央畜禽舍概览
- 远程控制
- 不同的用户级别



KLC-100 畜禽舍计算机

- 中央排气
- 能量优化
- 了解除臭器的功能
- 压力测量通道和除臭器



KLD-100 房间计算机

- 本地服务
 - * 动物数量
 - * 温度
 - * 房间状况
- 每个房间的概览

