

**LIBERA
PULLETS**

FACCO
POULTRY EQUIPMENT

LIBERA PULLETS

El sistema **LIBERA POLLITAS** nace de la exigencia de enseñar a los animales los **primeros movimientos** útiles para el posterior crecimiento y desarrollo dentro de los sistemas de jaula. De hecho, lo más importante en las primeras 16 semanas es la **homogeneidad en el crecimiento** de los pollos y el **desarrollo de sus capacidades motoras**.

Facco está a tu lado desde la concepción de la idea hasta la gestión de la instalación.



SISTEMA DE ILUMINACIÓN

La iluminación es un elemento fundamental en la cría, ya que determina el correcto **equilibrio fisiológico**, además de regular el movimiento de los animales dentro de la instalación.

El uso de lámparas led asegura la **óptima regulación** de la intensidad luminosa, así como un **ahorro energético**.

Se puede programar automáticamente y permite reproducir la jornada típica de los pollos, estableciendo una **correcta rutina** en su ciclo vital. Además, se pueden gestionar y enseñar todos los movimientos de una zona a otra del sistema a través de una correcta gestión de la iluminación.



SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

El sistema "LIBERA" permite recoger todas las aves en un área estrecha fácilmente accesible, facilitando el control de los polluelos, en especial durante los primeros días.



SISTEMA DE ABREVADERO

Los abrevaderos de goteo FACCO son eficientes y precisos, garantizan un adecuado suministro del agua sin desperdicios con resultados óptimos para todos los animales. Además, la amplia gama de productos permite adecuar el número de boquillas en función de los animales presentes en la instalación.

Completan las líneas de abrevaderos los siguientes elementos:

reguladores de presión, unidad de extracción con lavado integrado, filtros, dosificadores de medicamentos, cuentalitros y accesorios para la elevación que permiten levantar los equipos en función del crecimiento del animal y para las operaciones de limpieza al final del ciclo.



MODULO

El tamaño del sistema "LIBERA POLLITAS" permite una gestión sencilla de un pequeño grupo de animales durante la vacunación y previene el estrés por apilamiento. Además, asegura la máxima movilidad del animal dentro del módulo, tanto en el vuelo desde el exterior como hacia el exterior. Diseñado para permitir un fácil movimiento de las aves en cada módulo y una óptima accesibilidad durante la inspección, el mantenimiento, la reposición y el desalojo. Se ha prestado una gran atención a la gestión avícola; en especial, se ha estudiado una rejilla frontal deslizante para cumplir con tres funciones diferentes:



- **Cierre frontal:** confina a las aves dentro del módulo.
- **Apertura media frontal:** la parte superior frontal está abierta y la parte inferior frontal está cerrada. Este sistema permite agrupar aves y al mismo tiempo una gran apertura en el módulo frontal, lo que permite al personal alcanzar la planta del mismo módulo.
- **Apertura frontal:** las aves pueden acceder fácilmente al módulo.

SOPORTES INTERNOS



Los soportes sobre el comedero y la línea de abrevadero reducen el derroche de alimento y la contaminación del estiércol. Las posiciones estratégicas de los soportes permiten un fácil acceso al aviario y un buen entrenamiento de salto y vuelo para las aves desde los primeros días.

REJILLA EXTERNA Y SOPORTES EXTERNOS

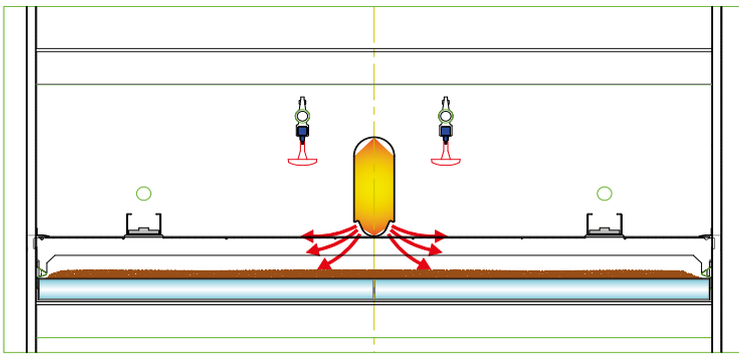
Los niveles de la rejilla externa permiten el libre movimiento (salto/vuelo) en todas las plantas y entre las filas adyacentes. Construido con una rejilla metálica robusta, permite a los pollos (de pocas semanas de edad) encontrar una malla de alambre cómoda sobre la que comenzar a moverse para alcanzar todos los niveles.



LIBERA PULLETS

SECADO DE ESTIÉRCOL

El sistema "LIBERA POLLITAS" está disponible con el tubo de secado de estiércol directamente en la cinta de estiércol. Además, el uso de raspadores especiales mejora y facilita de manera efectiva la eliminación rápida de los excrementos sin que se formen acumulaciones desagradables, hasta en los rincones más escondidos.



GESTIÓN MÁS SIMPLE

El tamaño de la puerta permite a los animales moverse libremente dentro de los módulos y una mayor accesibilidad durante la inspección, el mantenimiento, la reposición y el desalojo.

Antes alojamientos

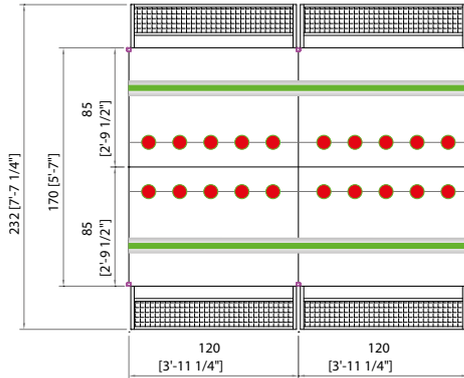


Después alojamientos

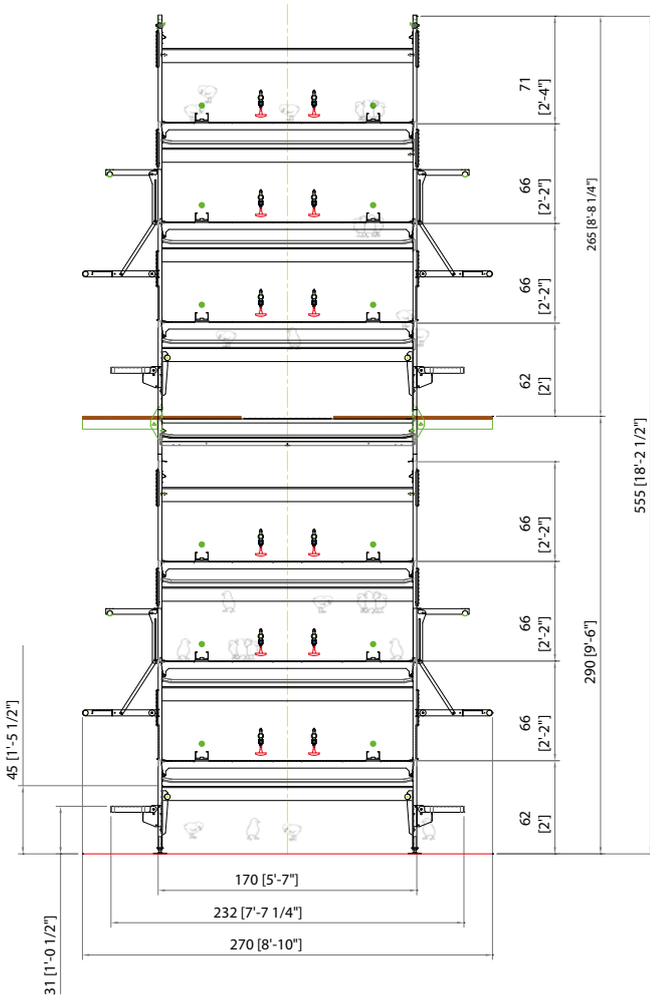


HOJA DE DATOS TÉCNICOS LIBERA PULLETS 66

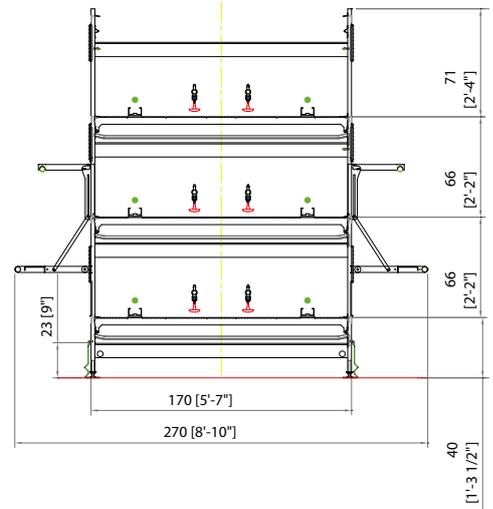
LIBERA PULLETS 66	cm.	in.
DIMENSIONES JAULA / MÓDULO	120x85	47x33,5
ALTURA EXTERNA	66	26
LONGITUD EXTERNA	270	106,3
NÚM. DE NIPPLES/ MÓDULO	5	5



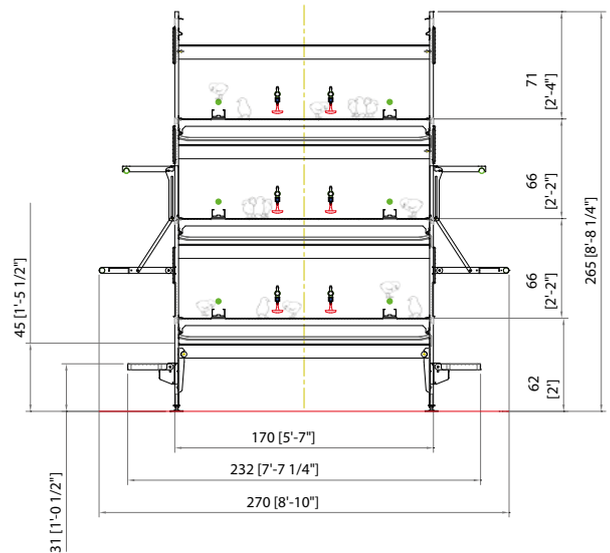
3+3 PISOS



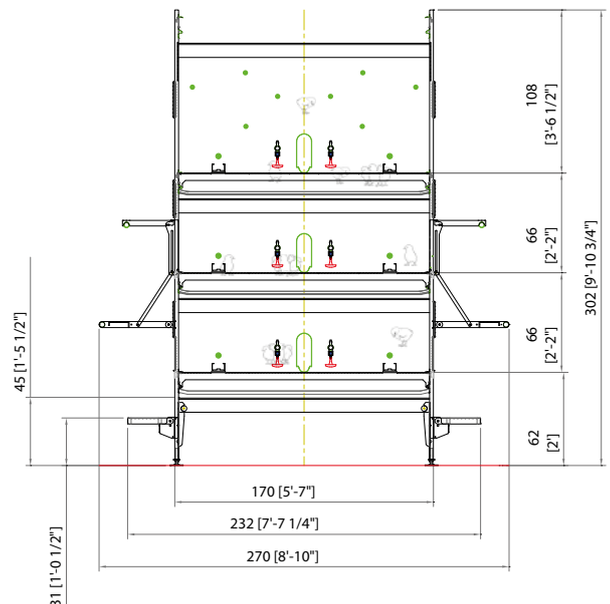
3 PISOS



3 PISOS ELEVADOS

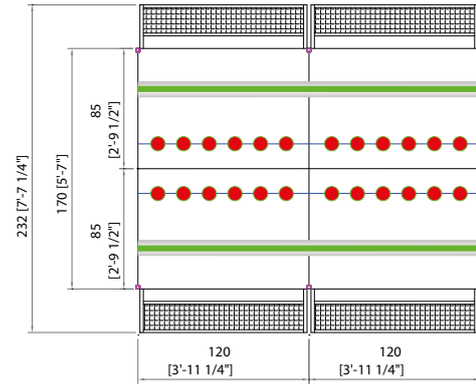


2+1 PISOS



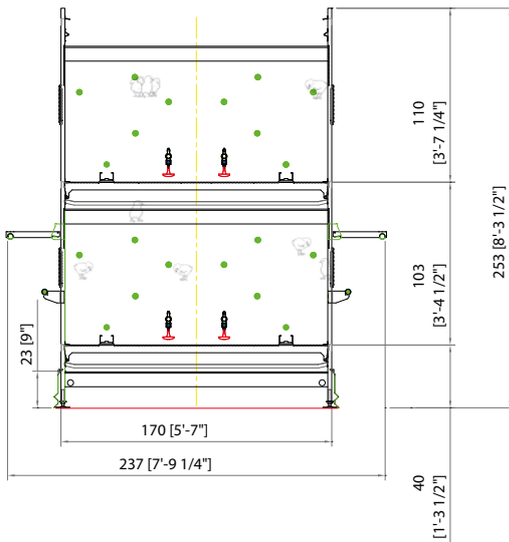
HOJA DE DATOS TÉCNICOS LIBERA PULLETS 103

LIBERA PULLETS 103	cm.	in.
DIMENSIONES JAULA / MÓDULO	120x85	47x33,5
ALTURA EXTERNA	103	40,5
LONGITUD EXTERNA	270	106,3
NÚM. DE NIPPLES/ MÓDULO	6	6

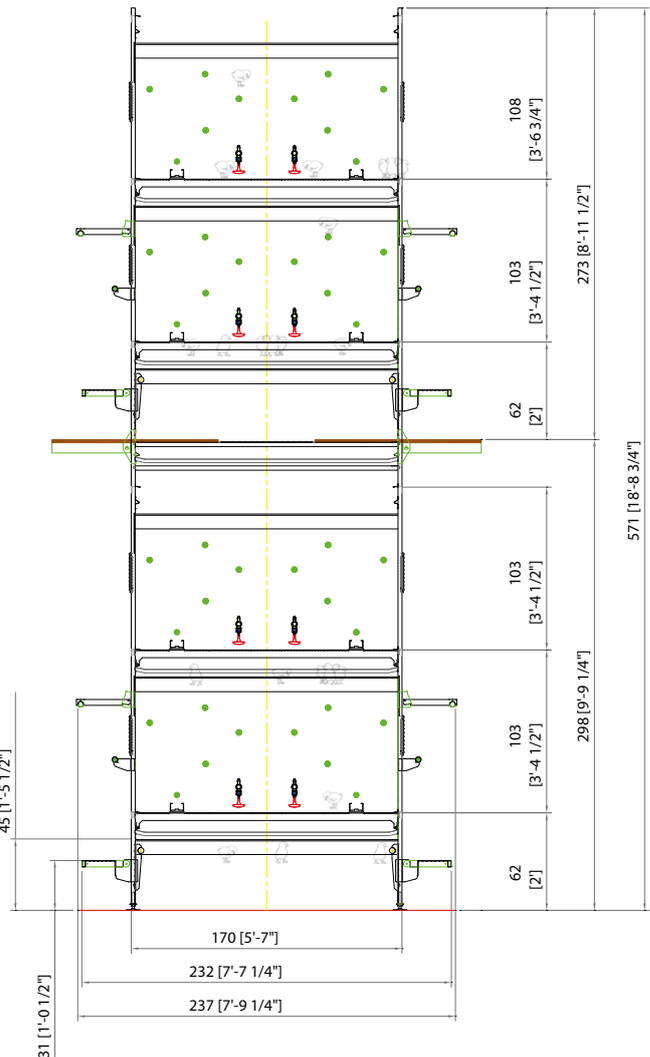


- Clave
- PERCHAS
 - AREA COMEDERO
 - BEBEDEROS

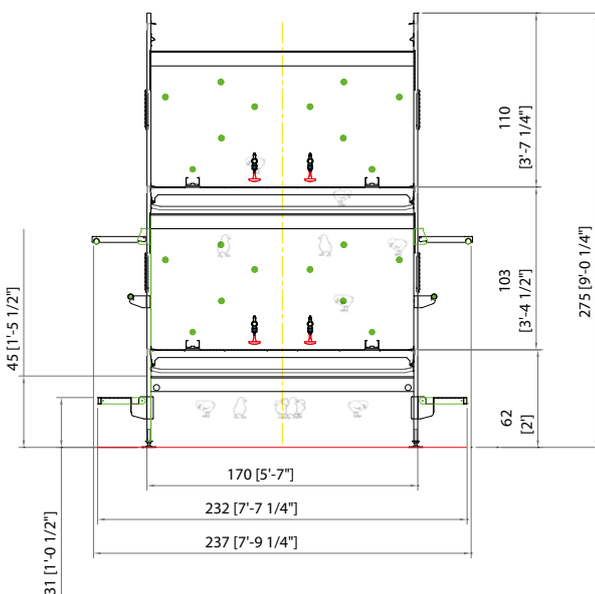
2 PISOS



2+2 PISOS



2 PISOS ELEVADOS





FACCO

POULTRY EQUIPMENT

OFFICINE FACCO & C. S.p.A.

Via Venezia, 30, 35010

Campo San Martino (PD) Italy

Tel. +39 049 9698111

Fax +39 049 9630605

facco@facco.net

www.facco.net

