

Folleto

HatchTech Nacedora H50688

Los costes de construcción constituyen una parte significativa de la inversión, en su planta de incubación. A la hora de elegir equipos, hay que pensar en utilizar el espacio disponible lo más eficientemente posible y en satisfacer las necesidades de los embriones y pollitos de un día, para proporcionar pollitos de calidad superior. La nacedora H50688 fue diseñada y desarrollada para apoyar un proceso de incubación óptimo. Y gracias a la ingeniería inteligente, le permite colocar más huevos por metro cuadrado que cualquier otra nacedora, ahorra espacio y proporciona a los pollitos recién nacidos las condiciones climáticas óptimas.

Máxima cantidad de huevos por m²

La nacedora H50688 fue diseñada para tener en cuenta la eficiencia, sin limitaciones de uso. Ello da como resultado una mayor cantidad de huevos por metro cuadrado. El espacio de las seis secciones de esta nacedora está organizado de forma más eficiente que en las otras nacedoras. En cada sección puede colocarse una fila adicional con 16 cestas de incubación. Eso se traduce en

un aumento de la capacidad: 5441 sitios para huevos por metro cuadrado.

Tecnología MicroClimer

Es importante proporcionar a los embriones y pollitos de un día condiciones climáticas óptimas, para el buen desarrollo de sus órganos fundamentales y para que se conviertan en pollitos más fuertes y sanos. La nacedora H50688 posee la tecnología de flujo de aire laminar, que regula el clima en la nacedora.

- Máxima cantidad de huevos por m²
- Tecnología MicroClimer, para una calidad superior y uniforme de pollitos y una mayor incubabilidad
- Reducción de costes de construcción y operativos



HatchTech

Nacedora H50688



Los radiadores dividen la nacedora en secciones y cada sección está equipada con un sensor de temperatura. Los radiadores perforados crean diferencias de presión que distribuyen el aire en un flujo uniforme de capas de aire paralelas. La velocidad del aire y la temperatura son uniformes en todas las cestas y en la máquina, lo que es ideal para que los embriones y los pollitos de un día se vuelvan más fuertes y sanos. Ello se traducirá en pollitos de calidad superior.



Reducción de costes de construcción

La nacedora H50688 ofrece una eficiencia excepcional en cuanto al ahorro de espacio. Dada la alta capacidad de esta nacedora, se necesitan menos nacedoras para ampliar o construir una planta de incubación. Por tanto, se reduce el espacio requerido y se ahorran costes de construcción. Además, gracias al CyClean, la cámara de captación de plumón tradicional no es necesaria. El CyClean se instala en un pequeño espacio separado, en la propia nacedora. Como consecuencia, se reducen los metros cuadrados de espacio necesarios en el área de la nacedora, en alrededor de un 20 %. Esto se traduce en otros beneficios comerciales, tales como menores costes de construcción, operativos y laborales.

Especificaciones técnicas

Huevos: 50688

Cesta (88 huevos): 576

Carritos de nacedora (extendidos): 6

Huevos/m²: 5441

Dimensiones (An x Pr x Al): 5,40 x 2,22 x 2,70 m

