

Dados técnicos do sistema de ninho automático



KM 327 Ninho automático

O sistema foi desenvolvido para oferecer maior conforto e qualidade de vida para as aves. As divisórias são produzidas em madeira naval proporcionando a sensação ideal a estimular as aves a realizarem a postura de ovos. Esteira de ovos central em polipropileno de alta qualidade proporciona a coleta automática dos ovos até a sala classificadora. Cortinas escurecedoras proporcionam menor estresse as aves.

- Estrutura em aço galvanizado de alta qualidade.
- Slat fabricado em polímero de alta qualidade com proteção anti uv.
- Sistema único de expulsão de aves.
- Tapetes produzidos em material especial de fácil limpeza e maior durabilidade. Estimula a ave a se acomodar dentro dos ninhos.
- Esteira transportadora de ovos com sensor controlador de velocidade, sistema anti acumulo de OVOS.
- Pés de sustentação em aço inoxidável com grade de proteção em arame galvanizado com revestimento em plástico, evitando a entrada das aves em baixo dos ninhos.

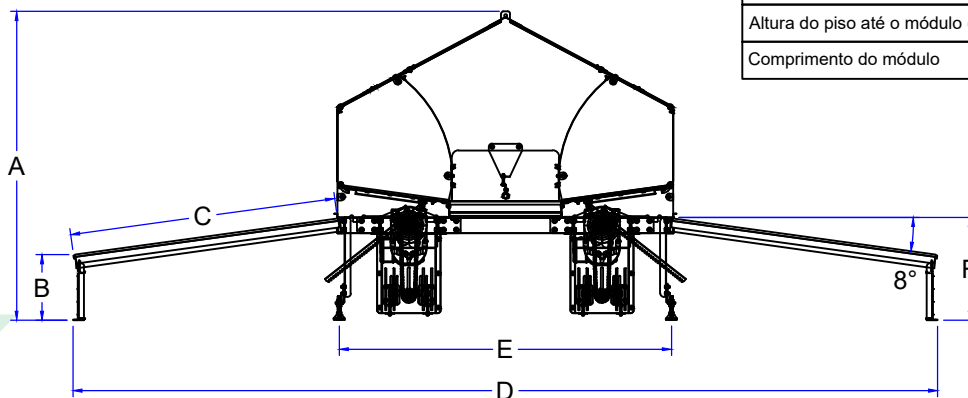
Dados técnicos

Dimensões do módulo

130 a 180 aves	Reprodutoras pesadas
250 a 280 aves	Reprodutoras leves
270 a 300 aves	Poedeira comercial

Dimensões do módulo

Altura total (A)	mm	1395
Altura do piso até o slat (B)	mm	296
Comprimento do slat (C)	mm	1200
Largura total (D)	mm	3907
Largura do módulo (E)	mm	1500
Altura do piso até o módulo (F)	mm	465
Comprimento do módulo	mm	2400



Alguma dúvida? Entre em contato!

+55 18 3643 3240

kilbra@kilbra.com.br

www.kilbra.com.br