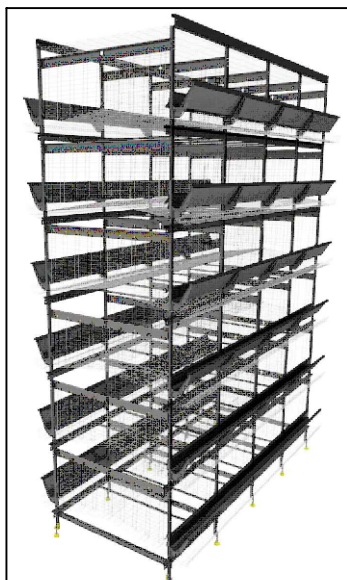


Dados técnicos do sistema vertical para produção de ovos

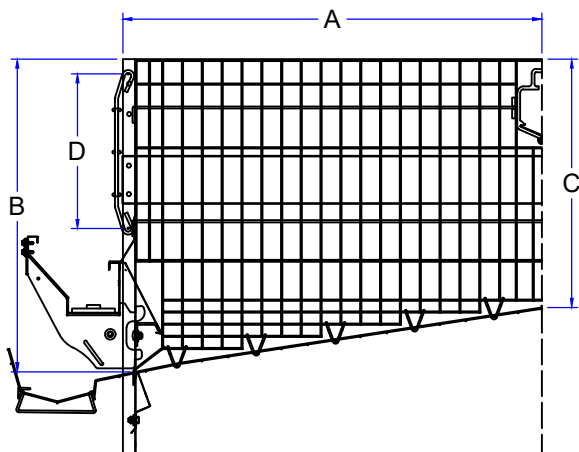


KM 2000 G5 Aramado

O sistema de gaiolas verticais para produção de ovos foi desenvolvido para atender as necessidades físicas e biológicas das aves, visando um ambiente limpo e confortável, além de garantir maior segurança e facilidade de operação dos equipamentos automatizados para o produtor e equipe.

- Divisão plástica proporciona melhor controle de temperatura.
- Maior conforto térmico.
- Fácil limpeza e manutenção.
- Arame Galvanizado ou Bezinál.
- Comedouro em aço galvalume de alta qualidade.
- Colunas em aço galvanizado.
- Suporte do comedouro em aço ou injetado com reforço em aço.
- Porta corredeiras.
- Escada nos comedouros possibilita o acesso de pessoas aos níveis superiores.
- Pé de sustentação em nylon.
- Inclinação do piso de 7° ou 12%.

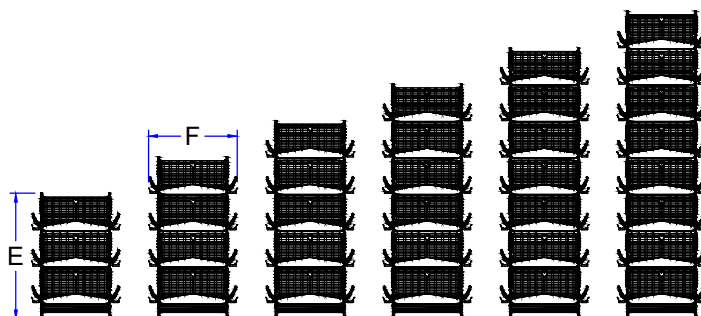
Dimensões da gaiola



Modelos de gaiola		630 x 725	630 x 750	690 x 750	780 x 750	780 x 1200
Profundidade (A)	mm	630	630	690	780	780
Altura frontal (B)	mm	516	516	516	516	516
Altura traseira (C)	mm	410	410	410	410	410
Altura porta frontal (D)	mm	256	256	256	256	256
Comprimento	mm	725	750	750	750	1200
Área da gaiola	cm ²	4567	4725	5175	5850	9360
Largura da fileira (F)	mm	1580	1580	1700	1880	1880
- 11 aves (Área/Frente)	cm ² cm	415 6,6	---	---	---	---
- 12 aves (Área/Frente)	cm ² cm	381 6,0	394 6,3	---	---	---
- 13 aves (Área/Frente)	cm ² cm	---	364 5,8	384 6,4	---	---
- 14 aves (Área/Frente)	cm ² cm	---	---	384 6,4	418 5,4	---
- 15 aves (Área/Frente)	cm ² cm	---	---	---	390 5,0	---
- 22 aves (Área/Frente)	cm ² cm	---	---	---	---	426 5,5
- 23 aves (Área/Frente)	cm ² cm	---	---	---	---	407 5,2
- 24 aves (Área/Frente)	cm ² cm	---	---	---	---	390 5,0

Dimensões da fileira

Número de pisos		3	4	5	6	7	8
Altura total (E)	mm	2240	2880	3520	4160	4800	5440



Alguma dúvida? Entre em contato!

+55 18 3643 3240

kilbra@kilbra.com.br

www.kilbra.com.br