



*Research for life.™*



**Catálogo de Produtos - Rack Rabbitat para Coelhos**

# Rabbitat®

## Rack Rabbitat para Coelhos

Desenvolvido para o controle de pó, pelos e alérgenos, o Rack para Coelhos Rabbitat foi projetado para atender à demanda de criação e manutenção de coelhos em biotérios e centros de pesquisas.

Com pressão negativa, estrutura 100% em aço inoxidável, piso e bandeja de excretas em polipropileno, e dimensões que obedecem às normativas vigentes, o Rack Rabbitat para Coelhos excede às exigências de qualidade e bem-estar animal.

### Características e Principais Vantagens

- Dois corpos separáveis, facilitando a limpeza e mobilidade do equipamento;
- Estrutura em aço inox, garantindo resistência e durabilidade;
- Painel Intelligent Control 3 com motor de exaustão e sistema de filtragem com opção de Filtro HEPA H14, que retém 99,99% dos particulados;
- Comedouro com alta capacidade para ração, removível e em aço inox;
- Dois Bebedouros de Polisulfona com 700 ml, para cada célula do Rabbitat;
- Bandeja em polipropileno moldado para acomodação dos animais;
- Bandeja individual para coleta de excretas, de fácil acesso e manuseio;
- Visores em policarbonato de alta qualidade, garantindo visibilidade e resistência ao desgaste causado por fezes e urina;
- Bem-estar animal em conformidade com a legislação vigente;
- Mezanino interno móvel, aprimorando ainda mais o bem estar animal.



Otimização dos espaços físicos.



Salas sem odores, contaminantes e alérgenos.



Conta com toda a garantia Alesco e com o suporte pós-venda.



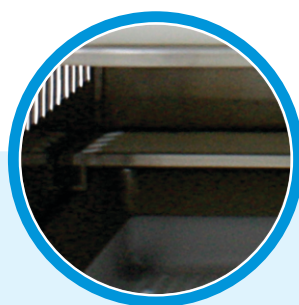
Bem-estar animal em conformidade com a legislação vigente.

2

1

3

O Rack Rabbitat possui 06 células independentes.



### Exclusivo Mezanino Interno

Mezanino Interno Móvel, melhorando o bem-estar animal e auxiliando no dia a dia do biotério. Estrutura em aço inox, resistente e de fácil limpeza.



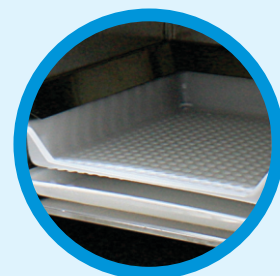
### Comedouro e Bebeduro

Comedores e Bebedouros, individuais por célula, confeccionados para suportar os desgastes ocasionados pelos animais e com capacidade para suportar finais de semana e feriados prolongados.



### Painel Rabbitat

Com sistema Intelligent Control, o painel Rabbitat é fabricado em alumínio naval com pintura eletrostática, conta com motor de exaustão, pré-filtro lavável e filtro de saída. O filtro de saída pode ser substituído por um filtro HEPA H14.



### Bandeja de Coelho e Bandeja Coletora

Bandeja em Polipropileno moldado, conta com as dimensões dentro das legislações vigentes. Oferece bem-estar ao animal e pode ser esterilizada e autoclavada.

1

2

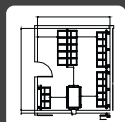
3

kg

V

Medidas

Produto	Comprimento	Largura	Altura	Peso	Voltagem
Rack Rabbitat	1795 mm	950 mm	2210mm	237 Kg	220 V



Solicite seu estudo de posicionamento **GRÁTIS**

Clique nos ícones e veja mais sobre este produto em ▶



Site

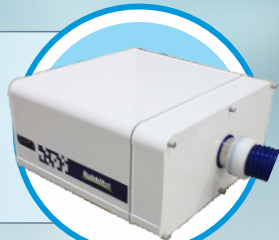


Youtube

# Rabbitat

## FILTRAGEM E SEGURANÇA

Painel Intelligent Control com motor de exaustão e com sistema de filtros.



## PRATICIDADE

O Rack Rabbitat possui 6 células independentes, localizadas em 2 corpos móveis.

O que facilita a movimentação e limpeza do equipamento.



## CAPACIDADE

As células acomodam um coelho adulto ou uma fêmea com seus filhotes.



## VISIBILIDADE

Amplios visores individuais confeccionados em Policarbonato de alta qualidade.



*Bem Estar*

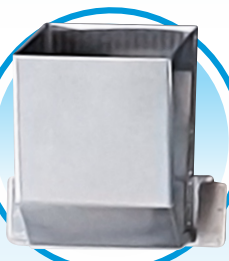
## BEM-ESTAR

Possui um exclusivo sistema de mezanino móvel em cada célula. O que promove uma melhora no bem-estar dos animais.



## Rodízios

Resistência e Mobilidade



## COMEDOURO

Comedouro confeccionado 100% em aço inox e com grande capacidade.



## BEBEDOUROS

2 Bebedouros fabricados em Polissulfona, com capacidade de 700 ml cada, ideais para suportar as demandas de finais de semana e feriados prolongados.

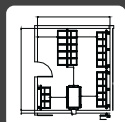
## BANDEJA PARA ACOMODAÇÃO DOS COELHOS

Bandeja autoclavável para acomodação dos animais.



## BANDEJA COLETORA

Bandeja coletora independente, autoclavável e de fácil manejo.



Solicite seu estudo de posicionamento

**GRÁTIS**

Clique nos ícones e veja mais sobre este produto em ▶



Site



Youtube

## IMPORTANTE

É altamente recomendado que cada instituição faça o teste dos procedimentos em condições reais de uso e manuseio, antes de iniciar o processo com o equipamento adquirido. O profissional que executar os procedimentos deve estar paramentado com todos itens de EPI. Recomenda-se o uso correto dos equipamentos de proteção individual (EPI) para realização dos procedimentos, seguindo os POPs (Procedimento Operacional Padrão) de sua instituição e as leis e/ou normas de regulamentação de seu país. Experimentos desenvolvidos no equipamento, bem como qualquer contaminação causada por negligência no uso de outras barreiras sanitárias de proteção necessárias, não serão de responsabilidade da ALESCO.





[www.alesco.com.br](http://www.alesco.com.br)



(19) 3879-2037 | 3879-2777



[contato@alesco.com.br](mailto:contato@alesco.com.br)



(19) 9 8232-5657