



Vamos crescer juntos™

## Soluções de ninhos para reprodutoras

A Chore-Time tem alimentado o mundo desde 1952 com sistemas de produção de aves de engorda e ovos com eficácia comprovada que são *Feitos para trabalhar e Projetados para durar™ (Made to Work. Built to Last®)*. A nossa rede global bem consolidada de distribuidores oferece um serviço e assistência inigualável, com pessoal experiente que não só compreende os seus desafios individuais relacionados ao cuidado animal como também as necessidades locais. Você pode ter confiança sabendo que a nossa empresa e distribuidores estarão ao seu lado no longo prazo com as nossas soluções *Paz de Espírito™ (Peace of Mind®)*. Além do mais, visto que somos uma divisão da CTB, Inc., uma empresa de Berkshire Hathaway, contamos com os recursos necessários para assegurar uma maior inovação, estabilidade e durabilidade. Conte conosco!

### Soluções adicionais Chore-Time para reprodutoras

#### + Comedouros

- A Chore-Time oferece uma gama de comedouros especialmente projetados para reprodutoras, poedeiras, frangos e galos. Esses sistemas minimizam o desperdício de ração e proporcionam acesso constante à ração fresca para as aves.

#### + Bebedouros

- Os bebedouros Chore-Time RELIA-FLOW® tipo nipple para reprodutoras incluem um design único de ativador elevatório com um nipple mais curto que reduz o movimento lateral para que as aves possam beber mais sem que a água se derrame no solo. Também estão disponíveis, como opção, os bebedouros STEADI-FLOW® especialmente projetados para reprodutoras.

#### + Ventilação

- Desde os designs de sistemas de ventilação mais simples aos mais complexos, a Chore-Time conta com os conhecimentos e equipamentos mais avançados para abordar qualquer necessidade de ventilação mecânica, natural ou de túnel.

#### + Controle

- O controlador para galinhas reprodutoras CHORE-TRONICS® 3 da Chore-time oferece uma série de recursos que o tornam especialmente valioso para a produção de reprodutoras incluindo a capacidade de ativar ventiladores de túnel adicionais durante ou depois da alimentação, horários de enchimento/alimentação para machos e fêmeas, acompanhamento melhorado dos dados de produção de ovos e muito mais.



Encontre o seu distribuidor independente autorizado em [choretime.com/distributor](http://choretime.com/distributor)



Vamos crescer juntos™

[www.choretime.com](http://www.choretime.com)

Chore-Time é uma divisão da CTB, Inc.  
Uma empresa da Berkshire Hathaway

**Chore-Time**  
Milford, Indiana EUA  
[info@choretime.com](mailto:info@choretime.com)

**Chore-Time Europe Sp. z o.o.**  
Strykowo, Polônia  
[info@choretime.pl](mailto:info@choretime.pl)

**Chore-Time Europe B.V.**  
Panningen, Países Baixos  
[info@choretime.nl](mailto:info@choretime.nl)

**Chore-Time Ede B.V.**  
Ede, Países Baixos  
[info@choretime.nl](mailto:info@choretime.nl)



Conte com a experiência, confiabilidade, desempenho e confiança da Chore-Time.



## VALEGO™ Sistema de ninhos para reprodutoras

Através da aquisição da Volito em 2016, a Chore-Time levou a inovação do manejo de aves a um novo patamar. Isso se deve ao fato de essa nova parceria combinar as décadas de liderança global da Chore-Time em sistemas de produção de reprodutoras com as soluções revolucionárias da Volito para maximização do bem-estar das aves e eficiência, resultando em soluções como o Sistema de ninho VALEGO™ para reprodutoras.

O ninho VALEGO apresenta um desenho que comprovadamente gera um ambiente resistente, calmo, limpo e espaçoso no qual as reprodutoras prosperam. Além de proporcionar aves mais produtivas, oferece proteção superior aos ovos movendo as aves para a área externa com o sistema de expulsão patenteado RDE. Quando utilizados com os sistemas inovadores de comedouros, bebedouros e climatização da Chore-Time, os ninhos VALEGO são a solução ideal para a produção de ovos férteis.



**a**

### Sistema de expulsão com propulsor de cremalheira

O sistema patenteado de expulsão com propulsor de cremalheira (RDE) da Chore-Time oferece uma proteção superior aos ovos, promovendo uma maior percentagem de ovos a chegar à esteira de transporte de ovos em segurança em comparação com sistemas de elevação. Isso ocorre porque o sistema RDE gentilmente retira a ave de perto do ovo enquanto o ajuda a chegar à esteira. Com sistemas de elevação, se os ovos não rolaem naturalmente para a esteira, são perdidos assim que o mecanismo se eleva. Além disso, o sistema RDE reduz significativamente a necessidade de mão de obra reduzindo assim os custos de produção.

**b**

### Estrutura em madeira compensada revestida

As paredes e coberturas são produzidas com madeira compensada de primeira qualidade com elevada durabilidade que garantem um ambiente estável e calmo para as aves, mais fácil de limpar e mais durável que estruturas em plástico ou aço. A sua capacidade de facilmente dissipar a umidade também faz deste o material ideal para uso em sistemas de ninhos.

**c**

### Slats

As Slats plásticas contam com um design comprovado e são de fácil manutenção.

**d**

### Coleta de ovos e controle

As esteiras de coleta, o expulsor e os controles compõem um sistema de coleta que garantem um percurso seguro aos ovos desde a ave até à mesa de coleta. A unidade de controle programa a abertura e fechamento diários do expulsor para otimizar o período de acesso das aves aos ninhos. Durante a coleta dos ovos o sistema de controle também inicia um pequeno movimento do expulsor que permite às aves permanecer no ninho, prevenindo no entanto danos acidentais aos ovos pelas aves.