

CHORE-TIME[®]

Rozwijajmy się wspólnie™

Rozwiązania z jednego źródła do hodowli bezklatkowej



NA TE ROZWIĄZANIA MOŻESZ LICZYĆ

Można polegać na doświadczeniu,
niezawodności, jakości pracy
i poufności Chore-Time.



Systemy
wolnowybiegowe



Gniazda



Systemy
karmienia



Systemy
pojenia



Sterowanie
klimatem



Zbiór jaj



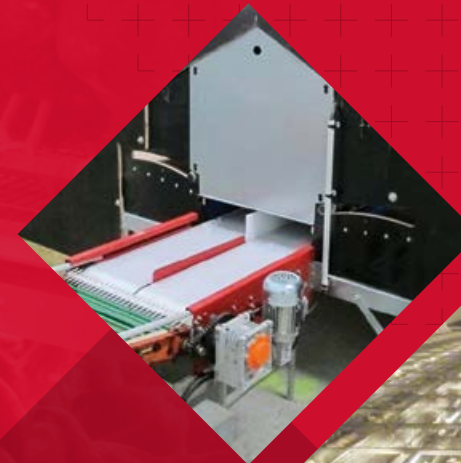
Rozwijajmy się wspólnie™

Wykorzystanie mocnych stron.

Doskonalenie rozwiązań w zakresie hodowli bezklatkowej.

Firma Chore-Time wyniosła innowacje w dziedzinie bezklatkowej hodowli ptaków na nowy poziom. To efekt dziesiątek lat firmy Chore-Time w roli globalnego lidera w zakresie systemów produkcji jaj oraz doświadczenia holenderskiej branży bezklatkowych produktów do produkcji jaj.

Linia produktów Chore-Time doskonale łączy się z ogromną, globalną siecią niezależnych dystrybutorów oraz najlepszymi konstrukcjami karmideł, poidel i technologią wentylacji. Firma Chore-Time inwestuje znaczne środki w nowe innowacje i rozwój produktów, aby spełniać stale zmieniające się potrzeby producentów drobiu i jaj na całym świecie.



SPIS TREŚCI:

- 4 *Nasze wyjątkowe podejście do chowu bezklatkowego*
- 6 *System odchowu VOLUTION™*
- 8 *System wolnowybiegowy VIKE™*
- 10 *System gniazdowy VALEGO™*
- 12 *Systemy karmienia, pojenia i zbioru jaj*
- 14 *Systemy sterowania klimatem*

CHORE-TIME[®]

Nasze wyjątkowe podejście do chowu bezklatkowego

Doświadczony zespół Chore-Time wie, że bezklatkowa produkcja jaj wymaga systemowego podejścia. Na przykład ptaki mają niższą wydajność w systemie wolnowybiegowym, jeśli nie są odpowiednio odchowane jako nioski.

Na produkcji odbija się również niewystarczająca wentylacja. Dzięki takim lekcjom przyjęliśmy filozofię uczenia ptaków dobrych nawyków i utrzymywania ich w jak najlepszym zdrowiu, aby żyły dłużej oraz znosiły więcej lepszych jaj.

Aby to umożliwić, rozwiązania Chore-Time naśladują naturalne środowiska ptaków i ich zachowanie w możliwie największym stopniu. Opracowując rozwiązania, bierzemy również pod uwagę przyszły dobrostan ptaków. Dlatego też nie sprzedajemy systemów „kombi” ani systemów chowu na podnoszonej platformie.

Zasady, którymi się kierujemy:

+ Orientacja na producenta

– Zawsze znamy nieustannie zmieniające się wymagania producentów – rozumiemy stojące przed nimi wyzwania i pracujemy nad opracowaniem najlepszych rozwiązań dla nich i ich stad.

+ Podejście systemowe

– Oferujemy kompletną linię sprawdzonych rozwiązań pomagających zapewnić sukces całemu przedsięwzięciu.

+ Prostota

– Nasze projekty są proste dzięki produktom, które są łatwe w budowie i konserwacji.

+ Minimalizacja nakładu pracy

– O dobrych pracownikach nie jest łatwo. Nasze rozwiązania nie tylko minimalizują niezbędną ilość pracy, lecz także zapewniają lepsze warunki pracy pracownikom.

+ Trzymanie się własnych przekonań

– Nie sprzedajemy produktów, w które nie wierzymy. Nie sprzedajemy też producentom systemów, co do których nie jesteśmy pewni, że najlepiej spełnią ich potrzeby.



System odchowu **VOLUTION™**

Lata doświadczeń wykazały, że prawidłowy odchów niosek jest podstawą udanej produkcji jaj w systemie bezklatkowym. Lepiej nauczone nawyków ptaki żyją bowiem dłużej, są zdrowsze i wydajniejsze. I tu właśnie Chore-Time oferuje producentom ogromną przewagę. Nasz system odchowu VOLUTION™ wymaga mniejszego nakładu pracy i jest łatwiejszy w obsłudze niż inne, konkurencyjne systemy. Zgodnie z naturalnymi zachowaniami ptaków uczy nioski wskakiwania, poruszania się i wsiadywania na grzędach od pierwszego dnia, optymalnie przygotowując je zarówno do systemów wolnowybiegowych, jak i produkcji w systemie gniazd podłogowych.

Wyuczmy je zawodowo™ (Train Them Like a Pro®)



UKŁAD

- System dwukondygnacyjny.
- Ścianki działowe wewnątrz systemu (na długość i szerokość).
- Linie karmideł i poideł na każdej kondygnacji.
- Jedno- lub wielorzędowe systemy odchowu w kurniku.
- Doskonała widoczność ułatwiająca kontrolę wzrokową.

a

Konstrukcja zmniejszająca nakład pracy

System VOLUTION™ zaprojektowano pod każdym względem z myślą o minimalizacji niezbędnego nakładu pracy. Nakład pracy niezbędny w hodowli ptaków jest zminimalizowany, co zmniejsza całkowite koszty produkcji.

b

Podwójne przesuwane drzwiczki

Niespotykane, podwójne przesuwane drzwiczki pozwalają pracownikom z łatwością dosięgnąć ptaków, na przykład w celu zaszczepienia. Drzwi zapewniają również bezpieczne odizolowanie niosek w fazie początkowej.

c

Konstrukcja z wieloma możliwościami regulacji

Elastyczna konstrukcja umożliwia producentom regulację systemu odchowu VOLUTION™ w miarę rozwoju niosek. Są to następujące funkcje:

- + Platformy i linie poideł o regulowanej wysokości w systemie, stopniowo podnoszone w miarę rozwoju niosek.
- + Automatycznie rozsuwane grzędę ułatwiające ptakom dostęp do wyższej kondygnacji.
- + Ruchoma grzęda wewnętrzna ułatwia ptakom wskakiwanie na grzędę zewnętrzną.

d

Przegrody z siatki drucianej

Po pierwszym zasiedleniu kurnika składane przegrody z siatki drucianej zamykają obszar pod rzędami. Ostatecznie przegrody są otwierane w celu zapewnienia ptakom pełnego dostępu do całej powierzchni podłogi kurnika, również pod rzędami systemu.



Systemy wolnowybiegowe **VIKE™**

Udane systemy wolnowybiegowe umożliwiają optymalne przemieszczanie kur w całym kurniku. Dokładnie taka myśl przyświeca naszym systemom wolnowybiegowym **VIKE™**. Są one dostępne w wielu konfiguracjach niskoprofilowych dobrze pasujących do nowych i istniejących kurników, z kurnikami o niskich sufitach włącznie. Systemy wolnowybiegowe **VIKE** zostały zaprojektowane z myślą o delikatnym transporcie jaj, idealnym dla ptaków klimacie, łatwym montażu i konserwacji oraz niskim zapotrzebowaniu na siłę roboczą, co przekłada się na niższy całkowity koszt produkcji.



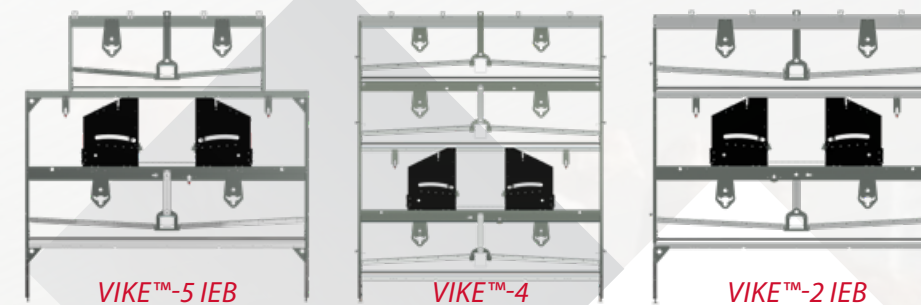
SYSTEM WOLNOWYBIEGOWY **VIKE™ ADAPT™**

- Gniazda zintegrowane **VALEGO™**.
- Pasuje do budynków o niższym profilu wysokości i optymalizuje gęstość ptaków.



SYSTEM WOLNOWYBIEGOWY **VIKE™ TRADITION™**

- Niski system umożliwia ptakom łatwe dotarcie do wyższych poziomów z dolnego poziomu.
- Gniazdo **VALEGO™** zaprojektowano do umieszczenia w poprzek rzędów, aby zapewnić wydzielony obszar dla niosek.



VIKE™-5 IEB

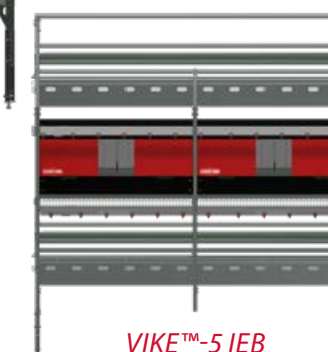
VIKE™-4

VIKE™-2 IEB

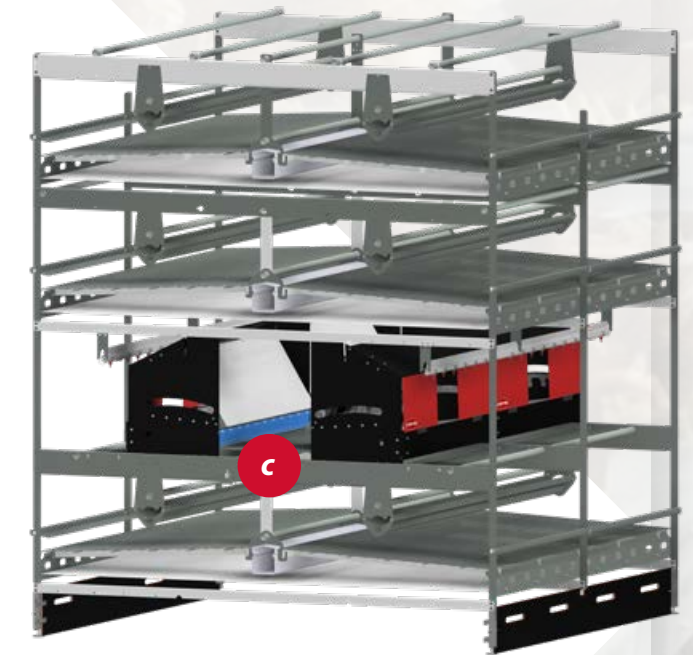


UKŁAD STOPNIOWY **VIKE™-5**

- Ułatwia ruch, widoczność i dostęp do następnego poziomu.
- 2 poziomy taśm pomiotu i 1 poziom gniazd.
- Szerokość górnego poziomu: 1825 mm (71,9 cala).
- Szerokość dolnego poziomu: 2610 mm (102,8 cala).



VIKE™-5 IEB



KONFIGURACJA **VIKE™-4**

- 3 poziomy taśm pomiotu i 1 poziom gniazd.
- Dostępne szerokości: 2090 i 2610 mm (82,3 i 102,8 cala).

UKŁAD STANDARDOWY **VIKE™-2**

- 2 poziomy taśm pomiotu i 1 poziom gniazd.
- Dostępne szerokości: 1825, 2090 i 2610 mm (71,9, 82,3 i 102,8 cala).



Konfigurowane układy

Dzięki wielu konfiguracjom i dostępnym szerokościom systemy wolnowybiegowe **VIKE™** można dobrze dostosować do wielu układów kurników, w tym kurników wielokondygnacyjnych ze zintegrowaną podłogą. Różne konfiguracje można również wykorzystać do stworzeniażądanego układu i ułatwienia optymalnego przemieszczania kur w całym kurniku.

Mała wysokość

Niskoprofilowa konstrukcja nie tylko ułatwia montaż systemów wolnowybiegowych **VIKE™** w istniejących kurnikach z niskimi sufitami, lecz także umożliwia pełną widoczność, co ułatwia kontrolę całego kurnika.

Gniazda zintegrowane **VALEGO™**

Systemy wolnowybiegowe **VIKE™** mają gniazda zintegrowane **VALEGO™** (strona 10) wyposażone w wysoce skuteczne systemy usuwania kur z gniazd z ruchomym stelażem (RDE). Systemy gniazd **VALEGO** cechuje również wytrzymała konstrukcja ze sklejki laminowanej klasy A, łatwy montaż i konserwacja, samoczyszczące wyściółki gniazd i inne elementy zapewniające idealne środowisko dla ptaków.

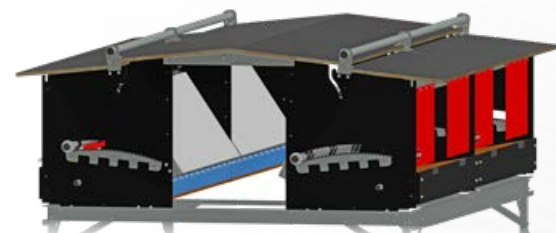


Rozwiązanie opatentowane



System gniazdowy VALEGO™

Systemy gniazdowe VALEGO™, dostępne jako gniazda podłogowe oraz jako gniazda zintegrowane z systemami wolnowybiegowymi, charakteryzują się sprawdzoną konstrukcją zapewniającą wytrzymałość, ciche i czyste środowisko, co przekłada się na większą wydajność ptaków i mniejsze zapotrzebowanie na siłę roboczą. Gniazda VALEGO, używane z nowatorskimi systemami karmienia, pojenia, sterowania klimatem i zbioru jaj firmy Chore-Time, stanowią idealne rozwiązanie do użytku w bezklatkowych systemach produkcyjnych.



GNAZDO Z PŁASKĄ CZĘŚCIĄ GÓRNĄ VALEGO™ RDE-58

- Płaskie dachy w celu zmaksymalizowania dostępnej powierzchni do życia ptaków.
- Opatentowany system usuwania kur z gniazd z ruchomym stelażem (RDE).
- Konstrukcja ze sklejki laminowanej.

GNAZDO CHORE-TIME® VALEGO™ PAGODA™ DLA NIOSEK KONSUMPCYJNYCH

- Gniazda zapewniają więcej miejsca dla ptaków na mniejszej powierzchni.
- Opatentowany system usuwania kur z gniazd z ruchomym stelażem (RDE).
- Duża elastyczność konfiguracji.



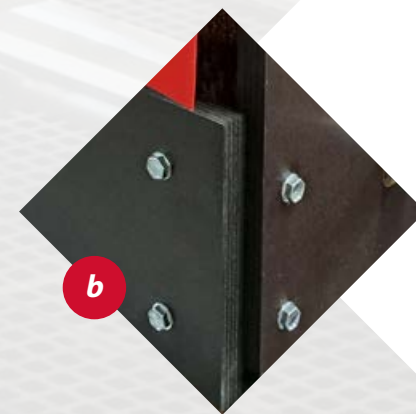
CHORE-TIME®

Rozwijajmy się wspólnie™

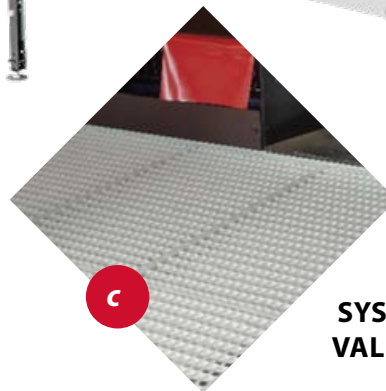
a



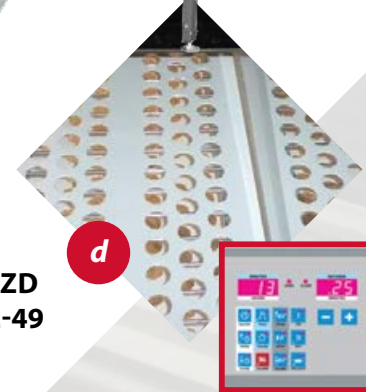
b



c



d



SYSTEM GNAZD VALEGO™ RDE-49

a

System usuwania kur z gniazd z ruchomym stelażem

Każdy aspekt systemu gniazdowego VALEGO™, taki jak opatentowany system z ruchomym stelażem, jest zaprojektowany z myślą o minimalizacji niezbędnego nakładu pracy. Nie tylko obniża to koszty produkcji, lecz także minimalizuje problemy związane ze znalezieniem pracowników do pracy w trudnych warunkach.

b

Konstrukcja ze sklejki laminowanej

Ściany i dachy wykonane są z wytrzymałej, laminowanej sklejki klasy A, co zapewnia ptakom wytrzymałość, ciche środowisko, łatwiejsze do czyszczenia i trwalsze niż konstrukcja z tworzywa sztucznego lub stali. Zdolność do szybkiego odprowadzania wilgoci sprawia, że jest to również doskonały materiał do stosowania w systemach gniazdowych.

c

Ruszty

Ruszty z tworzywa sztucznego mają sprawdzoną konstrukcję i są łatwe w utrzymaniu.

d

Zbiór i kontrola jaj

Pasy do zbioru jaj, wypychacz i elementy sterujące składają się na kompletny system zbioru jaj zapewniający bezpieczną podróż jaja od kury do stołu do zbioru jaj. Jednostka sterująca programuje czas codziennego otwarcia i zamknięcia wypychacza w celu zoptymalizowania okresu, w którym ptaki mają dostęp do gniazd. Jednostka sterująca inicjuje również niewielki ruch wypychacza podczas zbioru jaj, co pozwala ptakom pozostać w gniazdach, a jednocześnie zapobiega przypadkowemu uszkodzeniu jaj przez ptaki.



Systemy karmienia, pojenia i zbioru jaj

Aby bezklatkową produkcję jaj zwińczył sukces, konieczne jest całościowe podejście systemowe. Właśnie dlatego Chore-Time oferuje kompletną linię systemów karmienia, pojenia i zbioru jaj o wypróbowanych konstrukcjach i największej wydajności w branży.



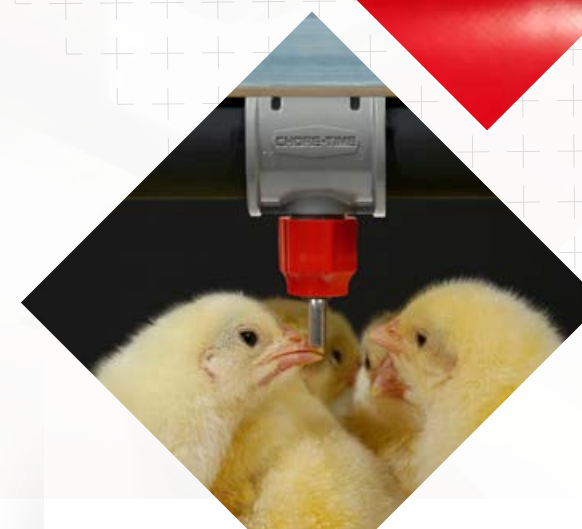
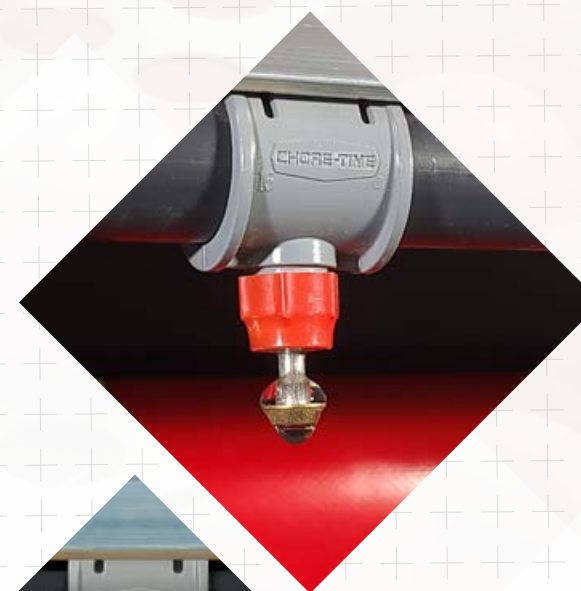
Karmidła ULTRAFLO[®]

Karmidła ULTRAFLO[®] cechuje duża szybkość dostarczania paszy. Oznacza to, że w przeciwieństwie do innych karmideł korytowych ptaki nie jedzą do chwili zatrzymania karmidła, co umożliwia podanie każdemu ptakowi jednakowej porcji paszy.



Karmidła GENESIS[®]

Karmidła GENESIS[®] ze specjalnymi zabezpieczeniami przed grzędowaniem stanowią doskonałe rozwiązanie do karmienia ptaków hodowanych na ściółce. Ten nowatorski system z podwójnymi misami umożliwia producentom karmienie większej liczby ptaków na mniejszej przestrzeni przy podawaniu jednakowych porcji paszy i mniejszych stratach paszy.



Smoczkowe systemy pojenia

Poidła smoczkowe RELIA-FLOW[®] i STEADI-FLOW[®] firmy Chore-Time wyposażone są w system dozowania wody złożony z części wykonanych w całości ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych pokrytych stalą nierdzewną w obszarze regulacji przepływu w celu zapewnienia długotrwałego dostarczania zamierzonego natężenia przepływu wody.



Systemy zbioru jaj CHORE-TIME[®]

Systemy zbioru jaj CHORE-TIME[®] są wyposażone w niezawodne silnikowe jednostki napędowe, z których każda napędza jeden pas do zbioru jaj o szerokości 50 cm (19,6 cala) lub dwa pasy o szerokości 25 cm (9,8 cala). Napęd można wyposażyć w przenośnik (niepokazany na zdjęciu) do transportu jaj na wymaganą wysokość. Dostępny jest również podnośnik do jaj (widoczny na zdjęciu) transportujący jaja jednocześnie z różnych wysokości. Różne połączenia tych komponentów przyczyniają się do maksymalnej elastyczności różnych konfiguracji systemu.



Systemy sterowania klimatem

Lepszy klimat zwiększa wydajność ptaków. Bez odpowiednich systemów doprowadzania powietrza nawet najlepszy system wolnowybiegowy lub gniazdowy nie spełni oczekiwań. Dlatego też dla powodzenia każdego przedsięwzięcia niezbędne są odpowiednie produkty wentylacyjne i klimatyzacyjne. Firma Chore-Time oferuje fachową wiedzę i doświadczenie oraz niezawodne produkty wentylacyjne odpowiednie do wszystkich potrzeb, zarówno do systemów najprostszyc, jak i najbardziej złożonych konstrukcyjnie.



Systemy sterowania i oprogramowanie

W ofercie dostępny jest szeroki wybór systemów sterowania CHORE-TRONICS® i narzędzi do zarządzania umożliwiających monitorowanie i prowadzenie wszystkich aspektów działalności, jak również oprogramowanie do precyzyjnej, elastycznej kontroli kurnika i analiz.

Chłodzenie i grzanie

Nowatorskie systemy chłodzenia ewaporacyjnego TURBO-COOL™ zapewniają równomierne rozprowadzanie wody w celu maksymalizacji wydajności chłodzenia kurnika, a nagrzewnice nadmuchowe DURA-THERM™ niezawodnie i sprawnie dostarczają ciepło niezbędne młodym ptakom, jak również podczas niższych temperatur zewnętrznych.

Wentylatory i żaluzje

Od ekonomicznych wentylatorów do trybu minimum wentylacji po czołowe w branży wentylatory o średnicy 145 cm (57 cali) ENDURA®, firma Chore-Time oferuje rozwiązania zapewniające prawidłowy, sprawny przepływ powietrza o wysokiej wydajności.

Wloty podciśnieniowe i windy

Wloty powietrza to wydajne wrota tunelowe, sufitowe podciśnieniowe wloty powietrza i ścienne wloty podciśnieniowe zapewniające prawidłowe mieszanie powietrza w całym kurniku. Wydajne konstrukcje wind upraszczają sterowanie wlotami powietrza.

Od 1952 roku firma Chore-Time żywi świat za pomocą wypróbowanych systemów produkcji drobiu i jaj, stworzonych do pracy. Stworzonych, by trwać™ (*Made to Work. Built to Last*®). Nasza rozbudowana globalna sieć dystrybutorów oferuje niezrównaną obsługę i pomoc techniczną ze strony doświadczonego personelu, który nie tylko rozumie wyjątkowe wyzwania związane z opieką nad zwierzętami, ale także potrzeby typowe dla regionu. Łatwiej jest o spokój ducha, gdy wiadomo, że nasza firma i dystrybutorzy zapewniają długoterminowe wsparcie rozwiązaniom zapewniającym *Spokój ducha*™ (*Peace of Mind*®). Jako oddział CTB, Inc., Berkshire Hathaway Company dysponujemy ogromnymi zasobami niezbędnymi do zapewnienia dalszej innowacyjności, stabilności i długowieczności. Na te rozwiązania możesz liczyć!



Rozwijajmy się wspólnie™

www.choretime.com

Chore-Time jest oddziałem CTB, Inc.
A Berkshire Hathaway Company

Znajdź autoryzowanego, niezależnego dystrybutora
na stronie choretime.com/distributor

Chore-Time
Milford, Indiana USA
info@choretime.com

Chore-Time Europe Sp. z o.o.
Strykowo, Polska
info@choretime.pl

Chore-Time Europe B.V.
Panningen, Holandia
info@choretime.nl

Chore-Time Ede B.V.
Ede, Holandia
info@choretime.nl