

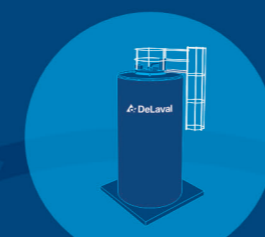
Automatyka doju, którą można dostosować do Twoich indywidualnych potrzeb.

FlexiCommand

Wykorzystaj w pełni różnorodne opcje interfejsu użytkownika

- Zintegrowany kontroler trybu pracy dojarni: dój/mycie
- Interaktywny wyświetlacz danych (IDD) z połączeniem z systemem zarządzania stadem
- Aplikacja Companion do przeglądu danych i korekty ID

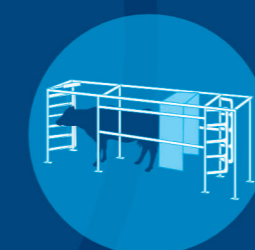
Dojarnie Rybia ość doskonale współpracują z:



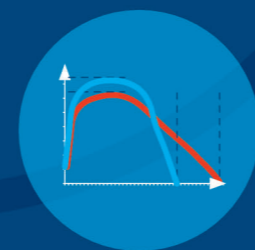
Schładzanie DeLaval



Aparaty DeLaval Evanza™



DeLaval Cow-Traffic



DeLaval Flow-Responsive™ Milking



System zarządzania stadem DelPro™



DeLaval InService™



Doradztwo DeLaval

Dostarczamy rozwiązania, które pomagają uzyskać więcej mleka lepszej jakości od zdrowszych zwierząt. Dlatego nie skupiamy się tylko na jednej części procesu doju. Projektujemy, produkujemy, instalujemy i kompleksowo serwisujemy systemy udojowe i wspieramy pełną wydajność każdego z tych elementów.



MA200

Przyciski programowalne

Sortuj krowę, weryfikacja ID, funkcja Flow-Responsive™ Milking

Przycisk główny z kolorowymi diodami LED

Wyświetlane są wszystkie niezbędne informacje, łatwa i intuicyjna praca dojarzy

MA500

Wyświetlacz DM

- ✓ Diody LED jako wskaźnik
- ✓ Pasek postępu doju
- ✓ Oczekiwany udój
- ✓ Numer krowy
- ✓ Aktualny udój
- ✓ Wykres przepływu mleka
- ✓ Przyciski dodatkowych informacji

Wyświetlacz IDD

- ✓ 24" interaktywny wyświetlacz dotykowy
- ✓ Możliwość podłączenia kilku IDD w dojarni
- ✓ Sortowanie krow z poziomu IDD
- ✓ Dostępne dane odnośnie reprodukcji
- ✓ Ciągłe monitorowanie alertów
- ✓ Status krow oraz kody przypominające
- ✓ Informacje głosowe IDD

	MA100	MA200	MA500
Główny przycisk doju	●	●	●
Podstawowe zintegrowanie dojarni	●		
Pełne zintegrowanie dojarni		●	
Dojarnia w pełni zintegrowana z DelPro		●	●
Flow-Responsive™ Milking	● tylko FAS*	●	●
Platforma DeLaval Plus		●	●
Monitorowanie podciśnienia		●	●
Dane krowy i doju na stanowisku udojowym			●
Status doju i alarmy	Kolorowe diody LED	Kolorowe diody LED	Kolorowe diody LED i wyświetlacz

*Inteligentna stymulacja, Flow Responsive™ Milking.

FlexiFit

Zaprojektowana zarówno dla dojarni DeLaval jak i dojarni firm konkurencyjnych

- Nowe dojarnie (DeLaval lub dojarnie innych firm)
- Modernizacja istniejącej dojarni (DeLaval lub dojarnie innych firm)

FlexiFuture

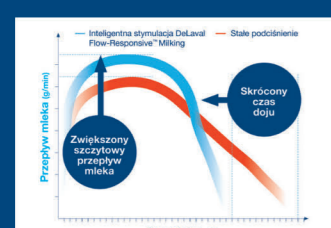
Umożliwia rozbudowanie w przyszłości o dodatkowe funkcje, pozwalając na dostosowanie się do zmieniających warunków.

- Możliwość rozbudowania z poziomu podstawowej z automatycznym zdjęciem aparatu do pełnej automatyki z zarządzaniem stadem.
- Możliwość korzystania z usług cyfrowych poprzez platformę DeLaval Plus.

FlexiMilk

Inteligentny dój ze wszystkimi dostępnymi rozwiązaniami DeLaval. Nasza automatyka doju w pełni kompatybilna z:

- wszystkimi indykatorami przepływu i mierniki mleka DeLaval
- DeLaval Flow-Responsive™ Milking i aparaty Evanza



Spraw, by dojarnia Rybia ość pracowała dla Ciebie

Aby zrobić kolejny krok na swojej przygodzie z DeLaval, albo porozmawiaj ze swoim zaufanym przedstawicielem DeLaval lub odwiedź nas na www.delaval.com

DeLaval Sp. z o.o.
ul. Robotnicza 72
53-608 Wrocław

Tel +48 71 77 48 500
poland.info@delaval.com

Autoryzowany Dealer DeLaval
www.delaval.com



Dojarnie Rybia ość

WSZYSTKO KRĘCI SIĘ WOKÓŁ CIĘBIĘ

Rybia ość RO30

OptiMilk

Bariera tylna oraz inne elementy ramy dojarni DeLaval RO30 są wykonane z rur stalowych o średnicy 50 mm (2"). Zawieszona rama belki wykonana z profili 2 1/2" x 5" zapewnia dodatkową wytrzymałość i trwałość nawet w największych dojarniach. Standardowo bariera tylna jest wyposażona w osłony gnojowe i cynkowana jest ogniowo, w opcji jest również stal nierdzewna.



OptiView

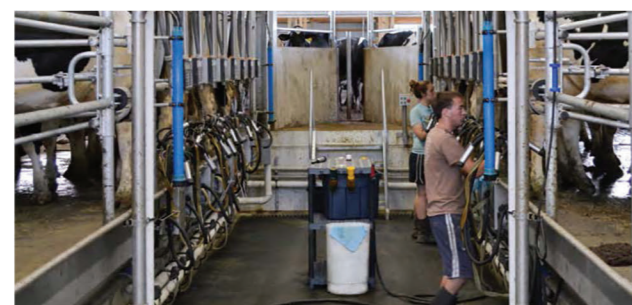
Bramki wejściowe i wyjściowe są typu wahadłowego z opcją ręcznej obsługi lub z opcją siłownika podciśnieniowego. Pełne otwarcie bramki wejściowej pozwala na łatwe przejście i szybkie zajęcie miejsca na platformie dojarni, na której ustawione są w optymalnej pozycji dla dojarza.



OptiComfort

Bezpieczeństwo dojarzy jest priorytetem w DeLaval RO30. Wolna przestrzeń między osłonami tylnymi i krawędzią kanału eliminuje ryzyko urazów rąk dojarzy przez kopnięcia krów. Górna rura bariery tylnej jest przesunięta bliżej kanału dojarza w stosunku do rury dolnej i odwzorowuje kształt tylnych nóg krowy w jej

naturalnej pozycji stojącej, przez co krowa stoi bliżej dojarza w wygodnej dla siebie pozycji. Dzięki opcjonalnemu indeksowaniu krów, które przesuwają krowę bliżej bariery tylnej, wymię jest bardzo dobrze wyeksponowane. Ułatwia to zakładanie aparatów, jednocześnie zmniejszając przeciążenia pleców.



Rybia ość RO50

PerfectProcess

Poprzez postęp w genetyce i żywieniu wielkość krów ciągle rośnie. Wielkość stanowisk hali udojowej musi nadążać ze wzrostem rozmiaru krów. Dojarnia DeLaval RO50 oferuje wielkość stanowisk 760mm oraz 800mm, aby zapewnić większym krowom wysoki komfort, a jednocześnie oferować wygodny szeroki kanał dojarza.



PerfectMix

Dojarnie RO50 są znane ze swojej trwałości poprzez wytrzymałe elementy bariery tylnej wykonanych z 2" rur stalowych. Bariera tylna mocowana do ramy belki podwieszanej zapewnia dodatkową sztywność co jest szczególnie ważne w przypadku większych dojarni.

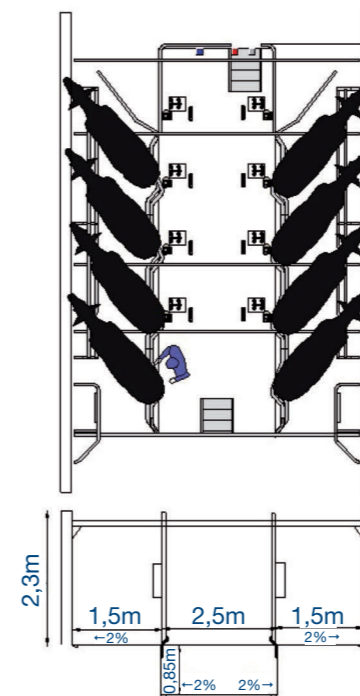


PerfectComfort

Bezpieczeństwo dojarzy jest priorytetem w DeLaval RO50. Wolna przestrzeń między barierą tylną i krawędzią kanału eliminuje ryzyko urazów rąk dojarzy spowodowanych kopnięciami krów. Nogi krów znajdują się przy krawędzi kanału, a krowa przy barierze tylnej przez co dojarz ma łatwy dostęp do wymienia.



RO30

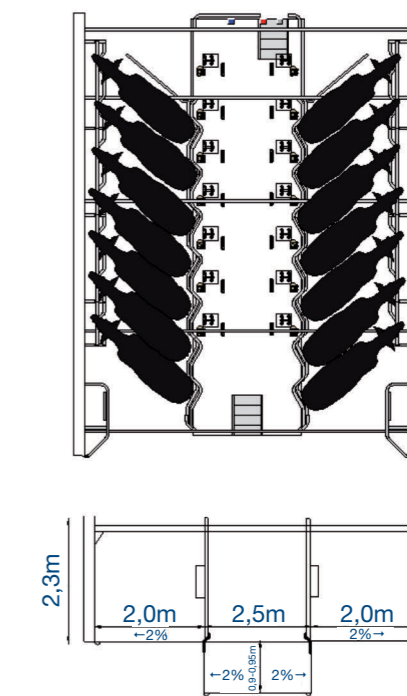


Dostępne wygradzenia od 1x3 do 2x16 stanowisk

Długość dojarni Rybia Ość RO30

1x3; 2x3	5,55m
1x4; 2x4	6,70m
1x5; 2x5	7,85m
1x6; 2x6	9,00m
2x7	10,15m
2x8	11,30m
2x9	12,45m
2x10	13,60m
2x11	14,75m
2x12	15,90m
2x13	17,05m
2x14	18,20m
2x15	19,35m
2x16	20,50m

RO50



Dostępne wygradzenia od 1x3 do 2x16 stanowisk

Długość dojarni Rybia Ość RO50

1x4; 2x4	5,3m
1x5; 2x5	6,1m
1x6; 2x6	6,9m
1x7; 2x7	7,7m
1x8; 2x8	8,5m
2x9	9,3m
2x10	10,1m
2x11	10,9m
2x12	11,7m
2x13	12,5m
2x14	13,3m
2x15	14,1m
2x16	14,9m

Wyposażenie dojarni



Pompy podciśnienia z falownikami Lenze

- ✓ Szeroki zakres pomp dla różnych wielkości dojarni
- ✓ Stabilne podciśnienie
- ✓ Kompaktowa konstrukcja
- ✓ Możliwość doposażenia w falownik



1.5kg

Aparaty udojowe Evanza

- ✓ Wkładka udojowa typu „Clover”
- ✓ Krótszy czas doju o 7%
- ✓ Większy przepływ mleka o 9,3%
- ✓ Mniej ześlizgnięć o 83%
- ✓ Poprawa kondycji strzyków
- ✓ Szybka wymiana wkładek



2.0kg



Wskaźnik przepływu Fi7

- ✓ Wyświetla przepływ mleka w czasie rzeczywistym
- ✓ Po zakończonym doju wyświetla ilość udojonego mleka



Miernik mleka FM27BC

- ✓ Dokładny pomiar i certyfikat ICAR
- ✓ Brak ruchomych części
- ✓ Wykrywa podwyższoną przewodność
- ✓ Wykrywanie krwi w mleku