



PROFESJONALNE WYPOSAŻANIE
BUDYNKÓW INWENTARSKICH

ROL-TECH-MAR

YOUR DEALER | WWW.ROLTECHMAR.PL

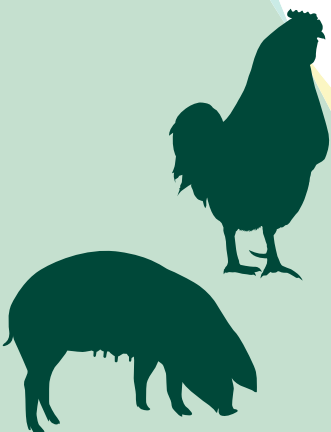
FANCOM[®]
forward thinking



System Wlotów Sufitowych typu FANTURA

ZAPOBIEGANIE SPADANIU ZIMNEGO POWIETRZA W BUDYNKU

- Zawsze wystarczająco dużo świeżego powietrza w każdej części Twojego budynku
- Dokładna minimalna wentylacja sprzyja zdrowotności zwierząt
- Doskonałe uszczelki na lata oraz niezawodne działanie



System Wlotów Sufitowych typu FANTURA

Fancom wprowadza unikalny wlot, który zapewnia stały, równomierny dopływ świeżego powietrza w całym budynku, nawet w ekstremalnie szerokich budynkach. Skutecznie eliminuje opadanie zimnego powietrza na Twoje zwierzęta, które pozostają zdrowe i rosną lepiej. Dodatkowo spójne i równomierne warunki wzrostu poprawiają jednolitość. System wlotów sufitowych FANTURA składa się z wlotu sufitowego, inteligentnego siłownika oraz inteligentnego komputera.



Zawsze wystarczająco dużo świeżego powietrza w każdej części Twojego budynku

Kiedy standardowy wlot sufitowy jest ustawiony w pozycji minimalnej, to tworzy się długa, wąska szczelina. Zimne wpadające powietrze ma dużą masę a prędkość przepływu wpadającego powietrza jest zbyt niska, więc powietrze spada na zwierzęta. Specjalny strumień utworzony przez wlot powietrza FANTURA zmienia kształt szczeliny w zwarty, prostokątny otwór. Wpadające powietrze jest sprężone, co sprawia jego lepszy wyrzut, żeby wszystkie zwierzęta w budynku mogły skorzystać z wystarczającej ilości powietrza. System działa w pełni automatycznie, co eliminuje potrzebę zamykania wlotów ręcznie. Oszczędza to czas i zapobiega błędom.

Dokładna minimalna wentylacja poprawia zdrowotność zwierząt

Specjalny kształt wlotu w literze V wyrzuca świeże powietrze tak silnie, że aż do 80

% objętości płynie poziomo wzdłuż sufitu.

To powietrze może mieszać się lepiej z powietrzem już znajdującym się w budynku, a tym samym zapobiega wzrostowi wahań temperatury. Dzięki temu, system wentylacji pozostaje w dokładnym ustawieniu bardzo długo i tylko przełącza się do wentylacji tunelu chłodzącego, jeśli jest to absolutnie konieczne. To nie tylko ma wpływ na oszczędzanie energii, ale także oznacza mniej przeciągów dla zwierząt. Występuje mniej problemów z oddychaniem, a wydajność wzrostowa zwierząt jest lepsza.

Doskonale uszczelki

Aerodynamiczna obudowa zmniejsza opór powietrza i zwiększa wydajność. Pozwala na zmniejszenie ilości wlotów sufitowych. Wlot sufitowy FANTURA jest dobrze izolowany i ma doskonale uszczelki. Kondensacja powietrza i

niedogodność związane z zamarzaniem wlotów będą rzadkim zjawiskiem. Możesz polegać na systemie wentylacyjnym, który zapewni lata bezawaryjnej pracy.

Inteligentna konstrukcja siłownika

System FANTURA działa w połączeniu ze sterownikiem klimatu Fancom i inteligentnymi siłownikami iM.60 lub iM.125. Ten system jest łatwy w instalacji. W zależności od potrzebnej wydajności, siłownik określa optymalne położenie wlotu sufitowego FANTURA, biorąc pod uwagę zmieniający się kształt otworu wlotowego, a tym samym gwarantując właściwą pozycję wlotu, aby stworzyć optymalny klimat w Twoim domu.

Charakterystyka

Typ wlotu	Przepływ powietrza w m ³ /h (CFM)			siła utrzymująca otwarty wlot	Zakres otwarcia	waga	Współczynnik izolacji
	Ciśnienie w Pa (Pascal)						
	10	20	40	kg	mm	kg	Wartość RC
Fantura wlot sufit podwójny	3420	4840	6970	6,5	260	3,5	0,83

Wymiar

Typ wlotu	wymiar z kołnierzem		wymiar otworu montażowego		
	wysokość mm	długość mm	wysokość mm	długość mm	głębokość mm
Fantura wlot sufit podwójny	610	610	615	615	--

