

HAYGROVE - ZALETY

- łatwość montażu
- wyższa elastyczność
- możliwość zamontowania rynien do obioru wody
- szerokość tunelu od 5 m do 9 m
- maksymalne wykorzystanie nakrytej powierzchni
- różne warianty wyposażenia
- duża kubatura powietrza - mniejsza amplituda temperatur

HAYGROVE „FARMERS, GROWING TOGETHER“

Projektujemy, produkujemy i dostarczamy na masową skalę przemysłową tunele foliowe oraz systemy przetwarzania substratów.

Nasze produkty znajdują zastosowanie u plantatorów na całym świecie, produkujących ponad 30 gatunków owoców w ponad 40 krajach. My sami uprawiamy owoce jagodowe oraz wiśnie na terenie Wielkiej Brytanii, Republiki Południowej Afryki, Portugalii, a od 2018 r. także Chin.

Jednocześnie testujemy i wdrażamy nowe systemy upraw na naszych farmach oraz dzielimy się nieustannie zdobywaną wiedzą z odbiorcami poza granicami kraju.

Szczególnie istotne są dla nas trzy punkty:

- jakość
- obsługa na miejscu
- doświadczenie



Haygrove

Tunele Zblokowane PIONEER

Znakomity mikroklimat

Stabilizacja temperatury wewnątrz

Wydłużony sezon wegetacyjny

Ochrona przed negatywnymi czynnikami klimatycznymi

DZIAŁ HANDLOWY HAYGROVE

Przedstawiciele

1

Michał Pisarek

tel.: 512 208 968

E-Mail: m.pisarek@haygrove.pl

2

Janusz Góra

tel.: 512 208 923

e-mail: j.gora@haygrove.pl

3

Konrad Kozakiewicz

tel.: 501 758 657

e-mail: k.kozakiewicz@haygrove.pl



Haygrove

Haygrove Sp. z o. o.

ul. Poznańska 4

63-600 Kępno

kom.: 519 519 051

tel.: (62) 781 96 02

e-mail: biuro@haygrove.pl

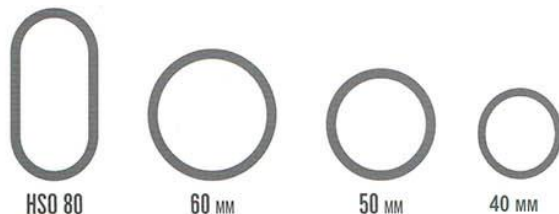
strona: www.haygrove.pl

www.haygrove.pl

CO PRZEMAWIA ZA STOSOWANIEM TUNELI ZBLOKOWANYCH PIONEER?

Tunel typu Pioneer nadaje się idealnie do wielu rodzajów upraw, np. truskawek w glebie i na stołach, malin, borówek, jeżyn, papryki i innych warzyw oraz owoców. Duża kubatura powietrza, wyrównane warunki klimatyczne, zdecydowanie lepsze wietrzenie oraz możliwość przeprowadzenia wielu zabiegów agrotechnicznych. Tunele zblokowane Pioneer mogą być stosowane do upraw całorocznych lub sezonowych.

HAYGROVE RURA STALOWA - OPCJE



PIONEER - SKRÓCONY OPIS

| | |
|--------------------------|--|
| RURA STALOWA | HSO 80 x 40, 60 x 40 mm, 50 mm, 40 mm |
| KSZTAŁT PAŁĄKÓW | ostry (gotycki) lub łukowy |
| SZEROKOŚĆ TUNELU | od 5,00 do 9,50 m |
| WYSOKOŚĆ BOCZNA | do 2,5 m |
| WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA | do 6,00 m |
| STAL | o podwyższonej wytrzymałości typu XS 350 |
| TYP FOLII | UVB - 150-180 μ UV - 3-5 lat gwarancji |
| ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY WRĘGAMI | do 3,00 m |

OPCJE DLA PRODUKTU PIONEER

| | |
|-------------------|--|
| WENTYLACJA | Wietrzenie szczytowe Wentylacja boczna i dachowa (także z silnikami elektrycznym) Podłączenie wentylacji do stacji pogodowej |
| TYP FOLII | Folia transparentna, mleczna z filtrem termodyfuzyjnym |
| OTWIERANIE TUNELU | Bramy rolowane za pomocą silnika elektrycznego, przekładki łańcuchowej lub korby |

KSZTAŁT PAŁĄKÓW - OSTRY (GOTYCKI) LUB ŁUKOWY

Kształt pałaków ma znaczenie kluczowe dla stabilności konstrukcji tunelu. Wysokie, strome ściany boczne zapewniają więcej komfortu i przestrzeni - rośliny mogą być prowadzone bardzo wysoko. Konstrukcja ułatwia usuwanie warstw śniegu w zimie. Możliwość montażu wewnętrznego systemu lin, który wypływa na stabilność konstrukcji. Nasz kompetentny zespół chętnie służy wsparciem przy ocenie potrzeb, w zależności od proponowanego rozwiązania. Zachęcamy do wykorzystywania kompetencji i umiejętności działającego na rzecz firmy Haygrove zespołu badawczego.



DUŻA OBJĘTOŚĆ POWIETRZA

Dzięki wysokości całkowitej tunelu do 6 m oraz ciekawym rozwiązaniom wietrzenia za pomocą ścian bocznych i wietrzenia dachowego ryzyko wystąpienia chorób grzybowych oraz stwarzamy optymalny mikroklimat do wzrostu i rozwoju roślin. Zastosowanie folii typu Luminance THB z filtrem termodyfuzyjnym umożliwia obniżenie temperatury oraz zmniejszenie transpiracji wody oraz ogranicza ryzyko poparzenia owoców. Doskonałe rozwiązania dedykowane do uprawy malin, borówek i papryki.



Wentylacja boczna



Wentylacja dachowa

BRAMY ROLOWANE - zamykające szczelnie blok tuneli

Wcześniejsze rozpoczęcie produkcji oznacza pozostawanie konkurencyjnym! Szczelnie zamknięte tunele chronią uprawy przed przymrozkami oraz dostawianiem się zimnego powietrza - i tym samym zapewniają roślinom optymalne warunki wzrostu przez cały rok. Bramy rolowane są najlepszą opcją przy tunelach zblokowanych - umożliwiają pracę za pomocą maszyn ogrodniczych oraz szybkie otwieranie i zamykanie.

