

The logo for Haygrove, featuring the word "Haygrove" in a serif font. The "ay" is in black, and "grove" is in green. A black arch is positioned above the "y" and "g".

Haygrove

The logo for EZVENT, featuring the word "EZVENT" in a bold, blue, sans-serif font. Below the text are three horizontal blue lines of varying lengths, creating a stylized underline.

EZVENT

SYSTEM AUTOMATYCZNEJ WENTYLACJI BLOKÓW TUNELI HSO

Optymalny mikroklimat wpływający na zwiększenie jakości oraz plonu

Obniżenie kosztów pracy związane z zarządzaniem tunelami

Łatwy i szybki montaż

Szybsza i prostsza konstrukcja

Możliwość podłączenia ze stacją pogodową

Innowacyjny projekt EZvent (zgłoszony patentem)

BEZ KOMPROMISÓW

Otwiera i zamyka tunele, kiedy chcesz, niezależnie od kosztów pracy i pracowników. Poprzez system rolowania EZvent zabezpieczamy rzędy zewnętrzne w nawach od warunków atmosferycznych. Sterujemy klimatem w tunelu, co wpływa na lepszą jakość oraz wydajność.

REDUKUJ PRACĘ

Koszty pracy rosną, podczas gdy dostępność siły roboczej spada. Maksymalna automatyzacja jest priorytetem naszych klientów. Wentylacja tuneli to najbardziej czasochłonne prace przy zarządzaniu tunelami. Dzięki tunelowi EZvent roboczogodziny poświęcone na skuteczne zarządzanie klimatem w tunelach są znacznie zmniejszone.



ZWROT Z INWESTYCJI

Haygrove to również farma, dlatego rozumiemy rynek owoców miękkich i dostrzegamy potrzebę szybkiego zwrotu inwestycji. EZvent to nasze najprostsze rozwiązanie do zmechanizowanej wentylacji, o skróconym czasie instalacji. Szybszy czas i koszt montażu w porównaniu ze standardowymi systemami i prosta obsługa.

INŻYNIERIA EZVENT

Gięcie typu „S” na rurze to kluczowa cecha tunelu EZvent. Pozwala ona na zwiększenie przestrzeni pomiędzy rurą a sznurem. Dzięki temu mamy swobodny ruch rolety w górę i w dół.



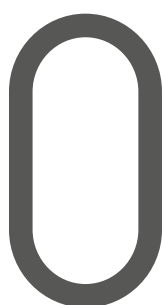
RYNNY DESZCZOWE

Rynny deszczowe Haygrove są przeznaczone do zbierania wody opadowej/deszczowej z powierzchni tuneli foliowych. Woda może być zbierana i przechowywana do nawadniania upraw. Rynny zapewniają skuteczne uszczelnienie tunelu i podniesienie temperatury co wpływa na przyspieszenie wegetacji i okresu zbioru owoców. Rynny deszczowe ograniczają ilość wody wpadającej do tunelu, co powoduje obniżenia wilgotności oraz wpływa na zdrowotność roślin.



ZALETY RURY HSO

SO to stal owalna o wysokiej wytrzymałości firmy Haygrove, która sprawdziła się u Inwestorów na całym świecie. W ciągu ostatnich kilku lat ponad 80% Klienci Haygrove wybrało stal HSO. Korzyści z wykorzystania mniejszej ilości stali mają przełożenie agronomiczne, budowlane i ekonomiczne. Mniej rzędów nóg oznacza zmniejszenie rzędów owoców, które są najbardziej podatne na problemy z jakością. Mniej nóg i elementów tunelowych skraca czas i koszty budowy.



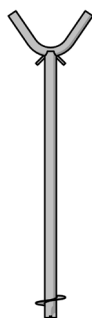
HSO 80



EZvent ROUND



EZvent GOTHIC



Y-LEG



„Zagięcie S” wręgi

Haygrove Sp. z o. o.
ul. Poznańska
tel: (62) 781 96 02
email: biuro@haygrove.pl

WWW.HAYGROVE.COM

