



✔ Elektryczne indywidualne przełączanie rozpylaczy AmaSwitch



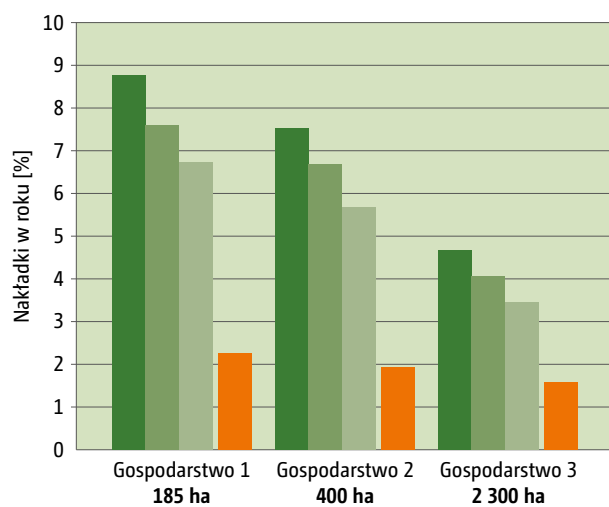
✔ Elektryczne indywidualne przełączanie rozpylaczy AmaSelect

Przykładowy rachunek:

Średnie, roczne nakładki konwencjonalnych sekcji szerokości w porównaniu z sekcjami szerokości co 50 cm w połączeniu z systemem Section Control

Ważne ustalenia z analizy pola

- ✔ Przeciętne nakładki przy sekcjach co 50 cm tylko 1,92%
- ✔ Przeciętne nakładki przy 9 sekcjach szerokości tylko 7%
- ✔ Krótki czas amortyzacji w dużych gospodarstwach w wyniku rocznego potencjału oszczędności
- ✔ Mniejsze gospodarstwa przy polach o rozdrobnionej strukturze oszczędzają stosunkowo więcej
- ✔ Gdy uprawiane są kultury z wysokim nakładem na ochronę roślin (np. ziemniaki, buraki), to sekcje szerokości co 50 cm są wyjątkowo opłacalne



Wyposażenie opryskiwacza:
 ■ 9 sekcji szerokości ■ 11 sekcji szerokości ■ 13 sekcji szerokości
 ■ Indywidualne przełączanie rozpylaczy z sekcjami co 50 cm

Porównanie systemów:

Zalety	Armatura standardowa	AmaSwitch Potrójny	AmaSwitch Poczwórnny	AmaSelect
Sekcje szerokości	do 13	do 96	do 96	do 96
Sekcje szerokości co 50 cm	-	■	■	■
Liczba rozpylaczy w korpusie	1, 3, 4	3	4	4
Ręczny wybór rozpylaczy	■	■	■	-
Automatyczne włączanie i przełączanie rozpylaczy	-	-	-	■
Wybieranie rozpylaczy z kabiny	-	-	-	■
Rozpylacze można łączyć	-	-	-	■
System cyrkulacji wysokociśnieniowej (DUS pro)	-	■	■	■
Rozstaw rozpylaczy co 25 cm (zestaw przedłużek)	-	-	■	■
Dowolne programowanie sekcji	-	■	■	■
Indywidualne oświetlenie rozpylaczy LED	■	■	■	■
Przełączanie z kabiny na oprysk pasmowy (AmaSelect Row)	-	-	-	■
Zoptymalizowana dawka oprysku na zakręcie (AmaSelect CurveControl)	-	-	-	■
Zmienna aplikacja na podstawie map punktowych (AmaSelect Spot)	-	-	-	■

Przełączanie rozpylaczy – zestawienie systemów

■ = zawiera ■ = opcjonalnie - = niedostępne