

# ASORTYMENT PRODUKTÓW APV

SIEW I PODSIEW, PIELĘGNACJA UŻYTKÓW ZIELONYCH I ROŚLIN UPRAWNYCH, ZIMOWE UTRZYMANIE



Wersja: 1.0 PL / Nr art. 00210-3-686

AMBITION. PASSION. VISION.



# PODSIEW

## MINI ROZSIEWACZ KS

Mini rozsiewacz świetnie sprawdza się na małych i średnich szerokościach roboczych. Lekki i kompaktowy - to cechy najlepiej opisujące rozsiewacz KS, które zapewniają liczne możliwości zastosowania. Jest to optymalne urządzenie dla mniejszych gospodarstw do rozsiewania nasion traw, międzyplonów, granulatów ślimakobójczych i wielu innych.



## ROZSIEWACZ JEDNOTARCZOWY ES

Rozsiewacz jednotarczowy świetnie sprawdza się na małych i średnich szerokościach roboczych, gdzie osiąga najlepszy rozkład poprzeczny (potwierdzony przez instytut badawczy IRESTA). Rozprowadzanie środków ślimakobójczych jest możliwe na szerokości roboczej do 28m.

Dzięki wbudowanej regulacji punktu padania nasion na tarczę i specjalnemu kształtowi tarczy rozsiewającej z łopatkami wyrzucającymi uzyskuje się jeszcze większe szerokości robocze i precyzyjniejsze rozmieszczenie wysiewanych nasion. Ten model można doposażyć również w czujniki do zasowy dozującej.



## ROZSIEWACZ DO ZIMOWEGO UTRZYMANIA WD/UDW

Uniwersalne rozsiewacze posiadają moduł dozujący wykonany ze stali nierdzewnej i przeznaczone są do rozprowadzania soli, gysu oraz ich mieszanek. Precyzyjne dozowanie za pomocą wałka wysiewającego sprawia, że są to niezawodne urządzenia do zimowego utrzymania. W ofercie APV posiada również rozsiewacze do zimowego utrzymania dla użytkowników prywatnych z możliwością montażu na quadzie.



# SIEW

## MULTIDOZOWNIK MD

Multidozowniki łączą w sobie zalety siewnika pneumatycznego i rozsiewacza tarczowego. Najważniejsze są kompaktowa budowa urządzenia i precyzyjne dozowanie. Dzięki modułowej budowie multidozowniki MD można wyposażać zarówno w tarcze rozsiewające jak i wyjścia dozujące wraz z węzami i dmuchawą. Liczne możliwości montażu oraz kombinacji z innymi elementami i maszynami uprawowymi pozwalają wykorzystywać multidozowniki MD do różnych prac polowych wielokrotnie w ciągu roku.



## SIEWNIKI PNEUMATYCZNE PS

Siewniki pneumatyczne są niezbędne w nowoczesnych gospodarstwach rolnych, gdzie mogą spełniać wiele różnorodnych funkcji. Precyzyjne dozowanie odbywa się przy pomocy wałka wysiewającego. Wykorzystanie węży i płytek rozsiewających pozwala na równomierne rozprowadzanie materiału siewnego tuż nad glebą, co gwarantuje dokładne odkładanie nasion podczas wysiewu poplonów czy innych nasion, podsiewu traw i wielu innych czynności. Zbiorniki dostępne są w wielu rozmiarach. Moduł sterujący wybierany jest w oparciu o indywidualne wymagania.

Połączenie uprawy gleby i aplikacji nasion w trakcie jednego przejazdu pozwala oszczędzić czas i pieniądze.



## NOŚNIK MT2

Montaż siewnika pneumatycznego na nośniku rozwiązuje problem przeciążenia maszyny uprawowej oraz optymalizuje wygodę użytkownika siewnika. Następuje przeniesienie ciężaru z ramy maszyny uprawowej na tylną oś ciągnika. Co równie istotne, dzięki nośnikowi MT2 nie trzeba się martwić o montaż siewnika bezpośrednio na maszynie uprawowej.



# SIEW I NAWOŻENIE

## SIEWNIKI PNEUMATYCZNE PS D - WERSJA NAWOZOWA

Nasze siewniki pneumatyczne są również dostępne w specjalnej wersji nawozowej, która znajduje zastosowanie w dozowaniu nawozów, rozprowadzaniu mikrogranulatów i środków ochrony roślin oraz poplonów. Zastosowane materiały antykorozyjne pozwalają korzystać z zalet i łatwości obsługi naszych urządzeń PS również w dystrybucji nawozów. Zbiorniki dostępne są w wielu rozmiarach.



## SIEWNIK PNEUMATYCZNY TWIN

PS TWIN ma zbiornik podzielony pośrodku przegrodą, co umożliwia niezależny rozsiew dwóch zupełnie różnych rodzajów nasion, nawozów lub granulatów. Z odpowiednim modułem sterującym każda strona wałka może być sterowana osobno, co pozwala na precyzyjne utrzymywanie dawki wysiewu dla każdej strony. Tym samym problemy wynikające z różnej wielkości ziaren, dawki wysiewu oraz głębokości siewu nasion należą do przeszłości.



## DOZOWNIK DO PŁYNNYCH NAWOZÓW LF

Dozownik do płynnych nawozów umożliwia rozprowadzanie płynnych nawozów w trakcie wysiewu. Można go również stosować do wielu innych środków, m.in. do efektywnych mikroorganizmów, środków zakiszających, stabilizacji roślin i użyzniania gleby. Precyzyjne, punktowe rozprowadzanie osiąga się dzięki zastosowaniu czujników. Dostępny jest szeroki wybór liczby wyjść i dysz.



# PIELĘGNACJA ROŚLIN UPRAWNYCH

## BRONA CHWASTOWNIK AS

Brona chwastownik AS to wszechstronne urządzenie dla gospodarstwa rolnego. Dzięki osobnemu zawieszeniu pól brony i możliwości wyboru różnej grubości zębów brona idealnie dopasowuje się do podłoża. W połączeniu z hydrauliczną regulacją zębów zmiana ustawień jest jeszcze wygodniejsza. Chwastownik służy przede wszystkim do regulacji niepożądanego zachwaszczenia. Efektywność odchwaszczania w przypadku użytkowania brony AS sięga blisko 90%!



## BRONA CHWASTOWNIK VS

Brona chwastownik VS wyposażona w innowacyjny system naciągu zębów jest odpowiednia dla większości upraw, ponieważ każdy pojedynczy ząb precyzyjnie dopasowuje się do podłoża. Dzięki temu możliwe jest bronowanie również upraw redlinowych, przy czym redlina zachowuje nadany jej pierwotnie kształt. Celowo wygięte zęby utrzymują się na wyznaczonym torze i podczas jazdy nie przesuwają się na boki. Pozwala to na pracę na całej powierzchni. System amortyzacji zębów umożliwia również bronowanie roślin we wrażliwych stadiach rozwojowych. Brona chwastownik VS zapewnia optymalną i przyjazną uprawom pielęgnację.



## PIELNIK OBROTOWY RH

Pielnik obrotowy to doskonałe urządzenie do roślin uprawnych z dużą ilością resztek organicznych na powierzchni gleby. Dzięki ruchowi obrotowemu gwiazd, zęby nie okleją się. Cechą szczególną pielnika jest ukośne położenie gwiazd, które zapewnia maksymalną elastyczność. Obrotowe gwiazdy pielnika wrywają i przysypują chwasty, jednocześnie pobudzając krzewienie roślin, napowietrzając glebę i rozbijając jej twardą skorupę.








## DANE TECHNICZNE

Produkt	Szerokości robocze / pojemność
Mini rozsiewacz	40 l
Rozsiewacz jednotarczowy	105 l
Rozsiewacz do zimowego utrzymania	40 l / 105 l / 250 l
Multidozownik	40 l / 105 l
Siewniki pneumatyczne	120 l / 200 l / 300 l / 500 l / 800 l / 1.600 l
Siewniki pneumatyczne - wersja nawozowa	120 l / 200 l / 300 l / 500 l / 800 l
Siewnik pneumatyczny TWIN	300 l
Nośnik	PS 120 - PS 1600
Dozownik do płynnych nawozów	600 l
Brona chwastownik AS	6 m / 9 m / 12 m
Brona chwastownik VS	1,7 m / 3,2 m / 6,2 m / 7,6 m / 9,2 m / 12,2 m
Pielnik obrotowy	6 m
Brona chwastownik do użytków zielonych GS	3 m / 6 m
Agregat GP	3 m / 6 m
Agregat GK	2,4 m / 3 m
Wały do użytków zielonych	2,4 m / 3 m
Brona łąkowa	2,4 m / 3 m



## DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ!



Informacje bez gwarancji, błędy w druku i zmiany zastrzeżone! Wszystkie ilustracje są ilustracjami symbolicznymi. Zdjęcia: © APV, © Christian Postl

 **APV - Technische Produkte GmbH**  
Zentrale: Dallein 15  
AT - 3753 Hötzelzdorf

Tel.: +43 2913 8001  
office@apv.at  
www.apv.at

  
 **APV Polska**  
ul. Cecorska 9  
PL - 76-200 Słupsk

Tel.: +48 59 841 41 93  
biuro@apv-polska.pl  
www.apv-polska.pl