

# AGROLA

Opryskiwacze Agrola 600 i 800 charakteryzuje wysoka jakość wykonania i użytych podzespołów. Podstawę stanowią: solidna proszkowo malowana rama i sprawdzone, wytrzymałe konstrukcje belek. Dobrze dobrane do pojemności zbiorników, najwyższej jakości, pompy włoskiej firmy Annovi&Reverberi zapewniają pełen zakres ciśnień wymaganych do oprysków i dokładnego mieszania cieczy. Układ cieczy roboczej stanowią elementy specjalnie dobrane do pracy ze środkami chemicznymi. Użyte przewody odporne są zarówno na agresywne działanie środków ochrony roślin jak i na warunki atmosferyczne. Oprócz głębokiego sita wlewowego z mieszadłem, w łatwo dostępnych miejscach układu cieczowego zamontowano dwa filtry: pierwszy, ssawny z zaworem zwrotnym umożliwiającym czyszczenie wkładu przy pełnym zbiorniku cieczy, drugi po stronie ciśnieniowej układu. Agrola przewidziała do wyboru również różne modele sterowania. Od zaworów ręcznych poprzez zawory ręczne o działaniu proporcjonalnym z kompensacją ciśnienia do elektrozaworów sterowanych umieszczanym w kabinie pulpitem lub sterownikiem – "komputerem", umożliwiającym programowanie dawki cieczy roboczej na hektar.



Agrola 600/15m/M

## OPRYSKIWACZE ZAWIESZANE POLOWE



Agrola 800/18m/M.

### PARAMETRY

### Opryskiwacze Agrola 600 i 800

Opryskiwacze ze zbiornikiem 600 [l]	600/10m/X 600/12m/X	600/12m/Z 600/15m/Z 600/18m/Z	600/12m/M 600/15m/M 600/18m/M
Opryskiwacze ze zbiornikiem 800 [l]	800/10m/X 800/12m/X	800/12m/Z 800/15m/Z 800/18m/Z	800/12m/M 800/15m/M 800/18m/M
Model zbiornika	polietylenowy		
Szerokość robocza belki polowej [m]	10; 12	12; 15; 18	
Mechanizm podnoszenia belki	mechaniczny	mechaniczny/hydrauliczny -12m hydrauliczny 15m; 18m	
Rozkładanie belki	ręczne		
Typ belki	X -składana w X	Z lub M belka składana w pakiet	
Stabilizacja belki	brak	mechaniczna "trapezowa"	
Ilość sekcji belki	3		
Oprawy rozpylaczy z zaworami przeciwkroplowymi,	pojedyncze typu RAU rozmieszczone w rynience na przewodzie PVC		potrójne mocowane na rurce
Pompa	AR115bp o max wydajności 114 [l/min] - Agrola 600 AR 135bp o max wydajności 132 [l/min] - Agrola 800		
Zawór sterujący	ECM, UCM lub ARAG ARAG proporcjonalny z kompensacją ciśnienia Elektrozawory sterowane pulpitem lub "komputerem"		

- producent zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian związanych ze stałym doskonaleniem konstrukcji opryskiwaczy, lub wycofania poszczególnych modeli ze sprzedaży
- część z opisywanych rozwiązań stanowi wyposażenie dodatkowe oferowane za dopłatą

**Z.H.P. AGROLA**  
ZDZISŁAW NIEGOWSKI  
PŁATKOWNICA 84; 07-140 SADOWNE  
tel. 25 676 01 30 (31); fax. 25 676 04 98  
tel. kom. 606 936 583; 502 216 619  
e-mail: info@agrola.com.pl, www.agrola.com.pl



DYSTRYBUTOR