

OPRYSKIWACZE Z SERII:

PERKOZ

400, 600, 800, 1000, 1200



Perkoz 400, 600, 800, 1000 i 1200 jest to seria opryskiwaczy zawieszanych, przeznaczonych głównie dla gospodarstw małych i średnich. Przy konstruowaniu tych opryskiwaczy zastosowaliśmy wiele nowoczesnych rozwiązań oraz podzespołów pochodzących od najlepszych producentów, w rezultacie tego powstał opryskiwacz spełniający coraz wyższe wymagania nowoczesnego rolnictwa. Konstrukcja ta jest trwała, niezawodna w działaniu oraz prosta w obsłudze.

The mounted series of sprayers **PERKOZ 400, 600, 800, 1000 and 1200** is directed mainly for small and middle area farms. Making the construction we used lots of modern solutions and components originate from the best manufacturers. As a result of this activities is **PERKOZ** - the sprayer that satisfy higher and higher requirements of modern agriculture. The construction is fast, reliable at work and simple in use.



Zbiornik do płukania.

Washing system tank.



Zbiorniczek na czystą wodę do mycia rąk.

The handwash tank.



Duży, wygodny wlew, w którym znajduje się obszerny rozdriacz środków chemicznych.

The chemicals weed mixer is situated in the big, comfortable basket filter.



Samopoziomowanie

Self leveling device



Korpus rozpylacza 1, 3 lub 4 pozycyjny.

Nozzle holder - 1, 3 or 4 - positioned.

Belka opryskowa składana ręcznie, podnoszona ręcznie lub hydraulicznie z samopoziomowaniem lub bez, o szerokości: 10, 12, 14, 15, 16 i 18 m produkcji polskiej i włoskiej 20 m.

The spraying boom folding manually or hydraulically with or without self leveling device (depends on option). Boom width: 10, 12, 14, 15, 16 and 18 m Polish and Italian brand 20 m.

Belka opryskowa w pełni składana hydraulicznie, sterowana elektrycznie z kabiny ciągnika 12, 14, 15, 16 i 18 m.

Spraying boom fully folding hydraulically, controlled electricly from tractor cab 12, 14, 15, 16 i 18 m

Pompy produkcji włoskiej firmy UDOR o wydajności 70, 85, 100, 110, 130, 160 lub 180 L/min. 20 bar.

Italian pumps are accessible in size: 70, 85, 100, 110, 130, 160 or 180 L/min. 20 bar.

Zawór sterujący stałociśnieniowy produkcji włoskiej ARAG.

Manual constant pressure valve made in Italy ARAG.



STEROWNIE ELEKTRYCZNE z odczytem ciśnienia tradycyjnym lub elektronicznym pozwala wygodnie sterować wszystkimi funkcjami opryskiwacza z kabiny ciągnika.



CONTROL VALVE UNIT Pressure - gauge or electronical display. Gives us the possibility to control with all functions of the sprayer from tractor cabine.

Zastosowanie komputera pokładowego w opryskiwaczach polowych zapewnia bardzo precyzyjne i oszczędne stosowanie coraz to droższych środków ochrony roślin.

Use of the spray controllers in trailed sprayers allow for very accurate and economical dosage chemical weeds.



BURY MASZYNY ROLNICZE

ZAKŁAD PRODUKCYJNY I BIURO HANDLOWE:

Woźniaków 4 B, 99-300 KUTNO

tel. +48 (024) 254 20 48, tel./fax +48 (024) 253 36 32

e-mail: office@bury.com.pl, http://www.bury.com.pl

NASZ PARTNER: