



# Uniwersalne urządzenia do zaprawiania wsadowego

Rodzaje	Pojemność
<b>W.N. 5 / 01</b> Lab	0,4 – 6 l
<b>W.N. 5 / 15</b> Lab	6 – 20 l

## Opis

- Wysoka jakość obróbki wszystkich rodzajów nasion na zasadzie rotor / stojan
- Elastyczny proces obróbki, powlekania i granulowania
- Technologia obróbki seryjnej dla doskonałej jakości pokrycia
- Ręczna obsługa partii
- Optymalny stopień pokrycia nasion
- Równomierne nanoszenie zaprawy na nasiona

## Funkcjonowanie

- Stożek mieszający ze specjalnymi ostrzami typu bye pass
- Obracający się stożek mieszający jest podawany ręcznie z odpowiednią ilością nasion
- Ręczne dozowanie wszystkich produktów (płynów lub proszków)
- Tarcza rozpylająca (bez dysz) do dokładnego rozprowadzania cieczy
- Zrzut zaprawianych nasion do worków lub skrzynek ręcznie obsługiwaną kłapą wyrzutową
- Kontrola przełącznika i regulatora czasowego
- Jednostka zamontowana na ruchomej ramie podstawy z płytą roboczą ze stali nierdzewnej

## Opcje

- Półautomatyczna, objętościowa pompa dozująca do produktów płynnych
- Półautomatyczny wolumetryczny dozownik proszku do produktów proszkowych
- Stożkowa górna pokrywa z 6 specjalnymi ostrzami typu bye pass dla optymalnego rozmieszczenia lekkich nasion
- Warianty sterowania elektronicznego do pracy automatycznej

### Tylko dla W.N. 5/01:

- 3 przedłużenia ostrzy dla ostrzy typu bye pass zamontowanych na górnej pokrywie stożka, aby zmniejszyć pojemność do ok. 0,3 l / partia
- Założenie kołnierza 15 mm, dostosowany do górnej pokrywy stożka, aby przedłużyć pojemność do ok. 4,5 l / partia



Typ: W.N. 5 / 01 Lab



Typ: W.N. 5 / 15 Lab