

MASZYNY ROLNICZE	NORMA BRANŻOWA	BN-87
	Maszyny i narzędzia do pielęgnacji roślin	1944-06
	Równoległoboki Główne wymiary	Grupa katalogowa 0492

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są główne wymiary równoległoboków stosowanych w pielnikach, obsypnikach i wielorakach ciągnikowych, przeznaczonych do mocowania podstawowych elementów roboczych, jak gęsiostopek, noży kątowych i obsypników.

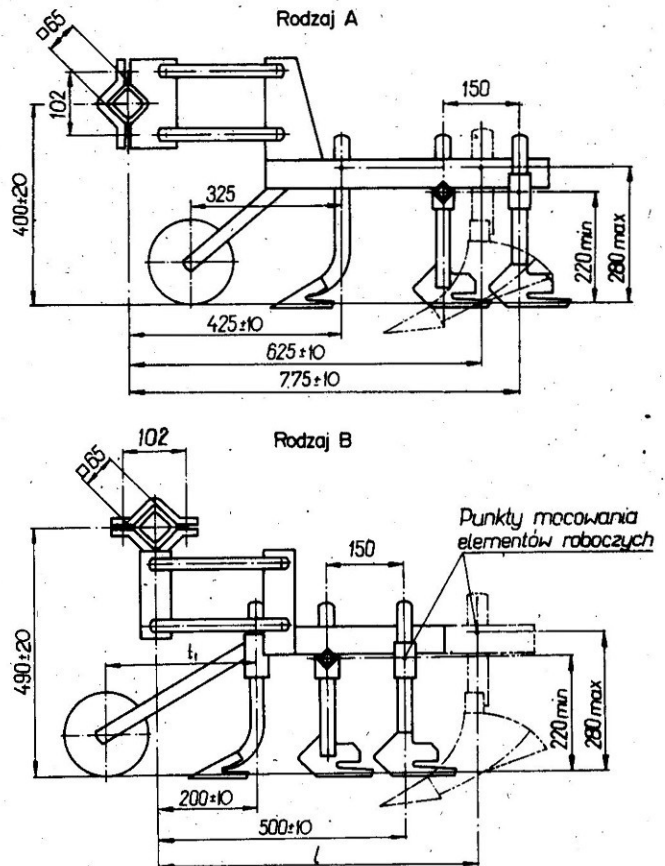
2. Zakres stosowania normy. Normę należy stosować w zakresie projektowania i konstrukcji maszyn i narzędzi pielęgnacyjnych.

3. Rodzaje. Rozróżnia się dwa rodzaje równoległoboków przeznaczonych do narzędzi współpracujących z ciągnikami o sile uciągu:

- 2 do 4 kN — A,
- powyżej 4 kN — B.

4. Główne wymiary w mm — wg rysunku i tablicy.

Przeznaczenie	l ± 10	l_1
Pielniki Wieloraki	635	305
Obsypniki	445 635 860	—



BN-87/1944-06

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych, Poznań.

2. Normy zagraniczne

NRD TGL 33-43511 Landmaschinen. Hackparallelogramme. Haupt — und Anschlussmasse.

NRD TGL 33-43550 Maschinen und Geräte zur Pflanzenpflege. Viergelenk.

Zgłoszona przez Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych
Ustanowiona przez Dyrektora Przemysłowego Instytutu Maszyn Rolniczych dnia 18 grudnia 1987 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1989 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 2/1988, poz. 4)