

## Bomet S290-2

5 Reihen Pflanzmaschine (Abstand zwischen die Reihen 12-24 cm)



### Haupt stammsitz

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Vertrieb

+49 1525 1744472  
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/b07-0570>



### Parameters

Name	Einheit
Arbeitstiefe	90 mm
Abstand zwischen den Reihen	120-240 mm
Kapazität	200 kg
Gewicht	410 kg
min. PS	38 hp

### Beschreibung

Die Pflanzmaschine Gemma ist erhältlich als 3-, 4- oder 5-reihige Maschine. Sie ist geeignet für 40 HP Traktoren, die mit einer 3-Punkt-Aufhängung der 2. Kategorie ausgestattet sind. Die Pflanzmaschine ist hervorragend geeignet für kleine und mittelgroße Landwirtschaftsbetriebe.

Um die hohen agrartechnischen Erwartungen für das Anbauen von Gemüse bezüglich des Abstandes zwischen den Reihen, Abstandes des Saatgutes in einer Reihe und der Ablagetiefe zu erfüllen, wurden erhebliche Optimierungen durchgeführt. Die Konfiguration der Maschine erlaubt es sich den unterschiedlichen Anforderungen der Anbauer von Knoblauch, Frühlingszwiebeln und Saubohnen anzupassen.

Die Anpassung der Pflanzmaschine an die Samen wird dadurch erreicht, dass entsprechende Behälter (28 mm oder 35 mm) auf einer Transportkette im Tank angebracht werden. Die Behälter können durch Einschrauben in die Kettenverbindungsglieder leicht ausgetauscht werden.

Ein weiterer wichtiger Punkt ist der Abstand zwischen den Reihen. Der 3-reihige Pflanzler erlaubt ein Aussäen von 12 cm bis 48 cm in einer Reihe. Der 4-reihige Pflanzler erlaubt ein Aussäen von 12 cm bis 32 cm in einer Reihe. Der 5-reihige Pflanzler erlaubt ein Aussäen von 12 cm bis 24 cm in einer Reihe.

Der Abstand des Saatgutes in einer Reihe kann von 9,5 cm bis 21 cm bestimmt werden. Die Einstellung erfolgt durch den Austausch des Kettenrades auf der Antriebswelle. Die Verwendung der Taperlock-Spannbuchse zur Installation der Kettenräder erleichtert die Montage und Demontage des Rades.

Die Tiefe der Aussaat wird stufenweise mit Stützrädern im Bereich 3 / 5 / 7 / 9 cm eingestellt.

Der Abstand der Pflanzräder ermöglicht die Zusammenarbeit mit Traktoren mit einem Radstand von 135 cm oder 150 cm. Die Pflanzräder befinden sich in den Spuren der Traktoren-Räder.

Die Maschine ist serienmäßig mit Pressräder und einer Verdichtungswalze (glatt) ausgestattet.