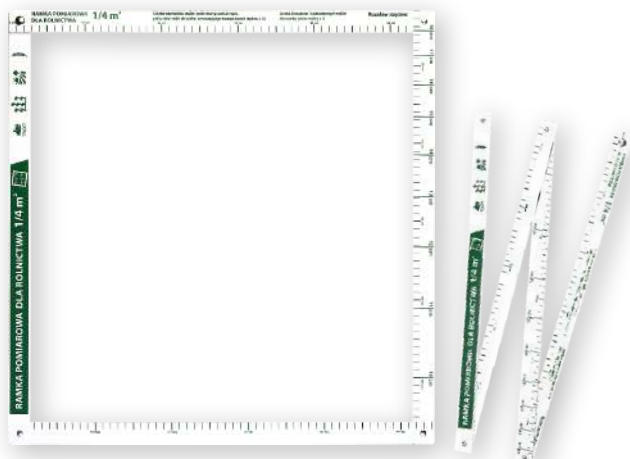
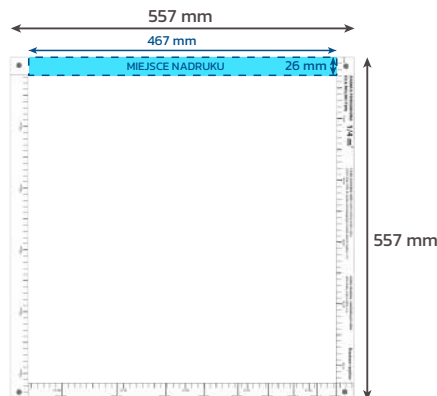


RAM0010M



## Wymiary/pole nadruku



## Informacje ogólne

Data wykonania	21.10.2024
Kontakt	info@bott.pl
Nazwa produktu	Ramka pomiarowa FRAME MEGA 1/4 m <sup>2</sup>
Nr katalogowy	RAM0010M
Opis	Składana ramka pomiarowa, do pomiaru wschodów uprawy, uszkodzonych roślin oraz stopnia zachwaszczenia.
Minimalna ilość zamówienia	100 szt.

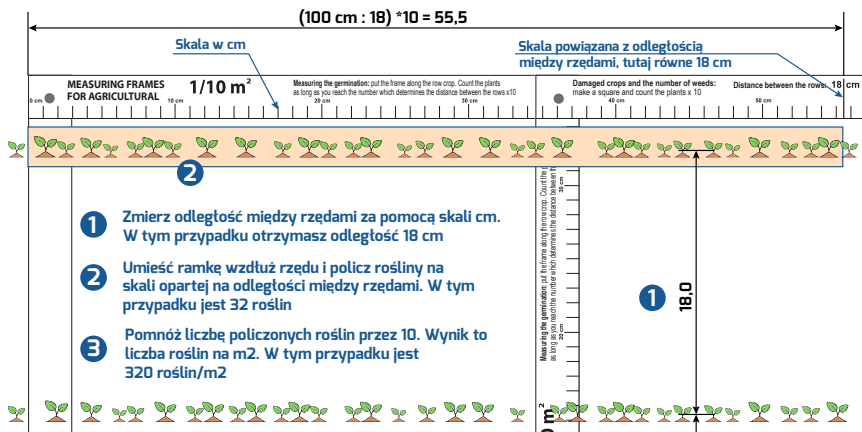
## Właściwości produktu

Wymiary max.	557 mm x 557 mm
Waga	107 g
Materiał	tworzywo sztuczne
Pole nadruku	467 mm x 26 mm
Kod taryfy celnej	3926 90 97
Deklaracje	nie dotyczy
Termin realizacji	ok. 1-2 tygodnie

## Pakowanie

Karton gabarytowy	max. 270 szt., waga 30 kg
Paleta 120/80 cm	max. 8400 szt., waga 840 kg (8x karton po 1 050 szt.)

## Zasady użytkowania Ramki pomiarowej FRAME



- Zmierzyć odległość między rzędami za pomocą skali cm. W tym przypadku otrzymasz odległość 18 cm
- Umieścić ramkę wzdłuż rzędu i policzyć rośliny na skali opartej na odległości między rzędami. W tym przypadku jest 32 rośliny
- Pomnożyć liczbę policzonych roślin przez 10. Wynik to liczba roślin na m<sup>2</sup>. W tym przypadku jest 320 roślin/m<sup>2</sup>