

SAATGUTBEIZER FÜR DEN DAUEREINSATZ

R1



Mit einer Kapazität von bis zu 2,3 Tonnen/Stunde ist der R1 für landwirtschaftliche Betriebe und kleine Saatguterzeuger geeignet.

Der R1 ist für die Behandlung von Weizen, Gerste, Roggen, Hafer, Mais, Erbsen, Sojabohnen, Sonnenblumenkernen usw. mit Flüssigkeiten bestimmt.

The R1 Saatgut-Durchlaufbeizer bietet die folgende Basisausführung:

- Manuelle Kalibrierung in einem geschlossenem System
- Bediensystem mit 1 std. Dosiereinheit für die Behandlungsflüssigkeit
- 1 Mischwerk
- Geschlossene Dosiereinheit
- Auslauf vorbereitet für die Montage der Absackanlage.

- Steuerung, 1 x 230V, 50Hz.
- Sprachpaket: Deutsch

Optionen:

- Zusätzliches Dosiersystem
Dosiermenge 100-600 ml/100kg seed.
- Stahlkonstruktion mit 1 Mischbehälter 60 L mit Handrührwerk
- Stahlkonstruktion mit 2 Mischbehälter 60 L
- Vorbehälter, 100L.
- Doppelte Absackanlage
- Double bagging unit.
- Filterlanze, 1.1m.
- Luftabsaugung mit Schlauch
- Vormischbehälter 200L
- Vormischbehälter 400L
- Vormischbehälter 600L
- IBC Mischereinheit mit Ständer und Halterung
- IBC Mischereinheit mit Halterung

EQUIPPED FOR CHANGE

We provide valuable insights, so you can make qualified decisions

SAATGUTBEIZER FÜR DEN DAUEREINSATZ R1

TECHNISCHE DATEN:

	R1
Leistungsbedarf	0,55
Kapazität*	2,3 Tonnen/Stunde
Dosiersystem	1-2
Dosiermenge	600-1200 ml/100 kg
Gewicht	50 kg
Breite	730 mm
Tiefe	500 mm
Höhe	1400 mm
Garantien	Orgalime S2012

*Weizen mit einer Dichte von 760 kg/m³

VORTEILE:

- Richtige Dosiermenge
- Hohe Applikationsqualität
- Bediener- und Reinigungsfreundlichkeit
- Bedienersicherheit
- Verlässlichkeit
- Hohe Qualität
- Minimaler Wartungsbedarf