

# HEKO Einmann-Überladeschnecke



**Systembedingte Vorteile:** Diese Maschine wurde speziell für den kurzzeitigen Einsatz auf dem Feld entwickelt. Durch das geringe Gewicht von ca. 60 Kilo und die einfache Handhabung ist die HEKO-Überladeschnecke für den Einmannbetrieb ideal ausgestattet. Der Förderantrieb greift auf bewährte Motorsägentechnik zurück, wobei die Umdrehungszahl trickreich von 15.000 auf 250 U/min reduziert wurde. Förderrohr und Antrieb lassen sich trennen, so kann die Überladeschnecke problemlos zum Einsatzort transportiert werden. Das Förderrohr ist aus UV-beständigem, verschleißfestem Material.

Die HEKO-Einmann-Überladeschnecke ist in ihrer Art einzigartig.

- enorme Personal- und Energieersparnis
- einfachste Handhabung

## Technische Daten:

Länge	3.400 mm, auf Wunsch auch andere Längen
Gewicht	ca. 60 kg
Fördermenge	200 - 300 kg/min
Rohrdurchmesser	150 mm (innen)
Antrieb	Stihl MS 251
Drehzahl	250 U/min
Fliehkraftkupplung	serienmäßig
Notaus	serienmäßig

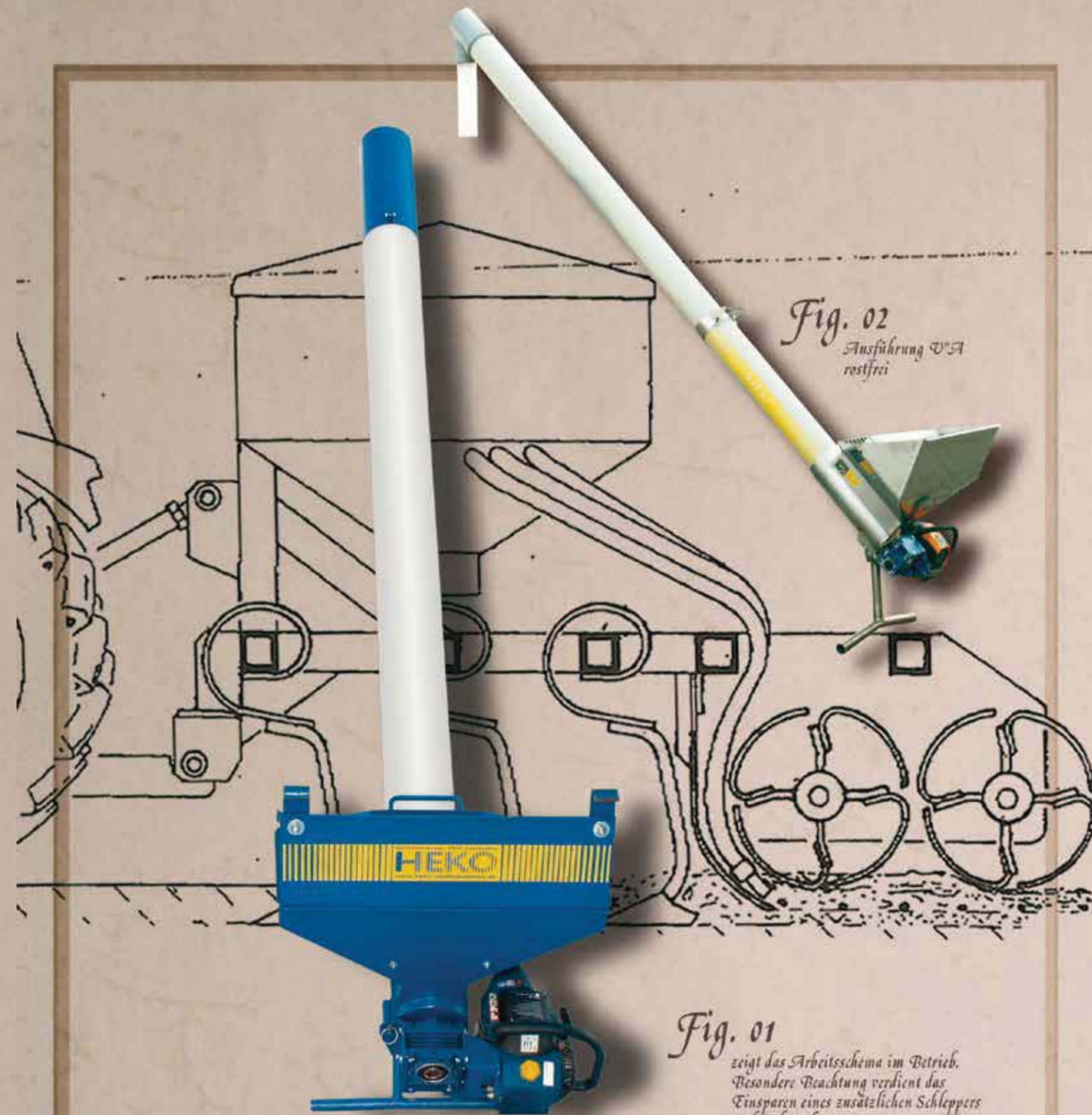


Fig. 02  
Ausführung VA  
rostfrei

Fig. 01  
zeigt das Arbeitsschema im Betrieb.  
Besondere Beachtung verdient das  
Einsparen eines zusätzlichen Schleppers  
und Fahrers!

