

HEKO Ringschneider



Systembedingte Vorteile: Maschine zur Flachbodenbearbeitung. Ganzflächige Durchtrennung des Bodens, dabei fließt der Erdstrom komplett durch die selbstschärfenden HEKO-Schneidringe und wird dahinter gekrümelt abgelegt. Die Schneidringe befinden sich immer nur zu 1/9 im Erdreich, dadurch verlängert sich die Lebensdauer um das 9-fache. Einebnungsvorrichtungen, wie Scheiben oder Nivellatoren, sind nicht erforderlich. Da konstruktionsbedingt keine Scheiben oder Schare verwendet werden, findet weder eine Bodenversetzung hangabwärts statt, noch werden Stroh und andere organische Materialien geschwadet.

- leichtzügiges Arbeiten
- bestes Eindringverhalten
- hohe Standzeit
- enorme Energieersparnis durch immer scharfe Schneiden

Technische Daten:

Arbeitsbreite	3 Meter und 5 Meter, hydraulisch klappbar auf 3 Meter Transportbreite
Gewicht	3 Meter: 1.050 kg
	5 Meter: 1.950 kg
Leistung	3 Meter: ca 3-4 ha/std, je nach Bodenbeschaffenheit
	5 Meter: ca 5-7 ha/std, je nach Bodenbeschaffenheit
Dieserverbrauch	5-7 ltr/ha
Beleuchtung	serienmäßig

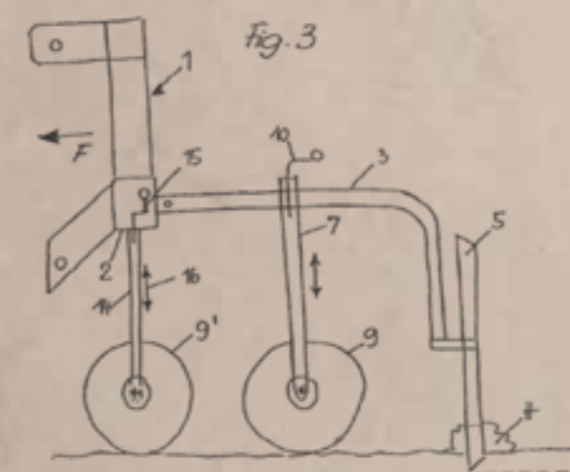
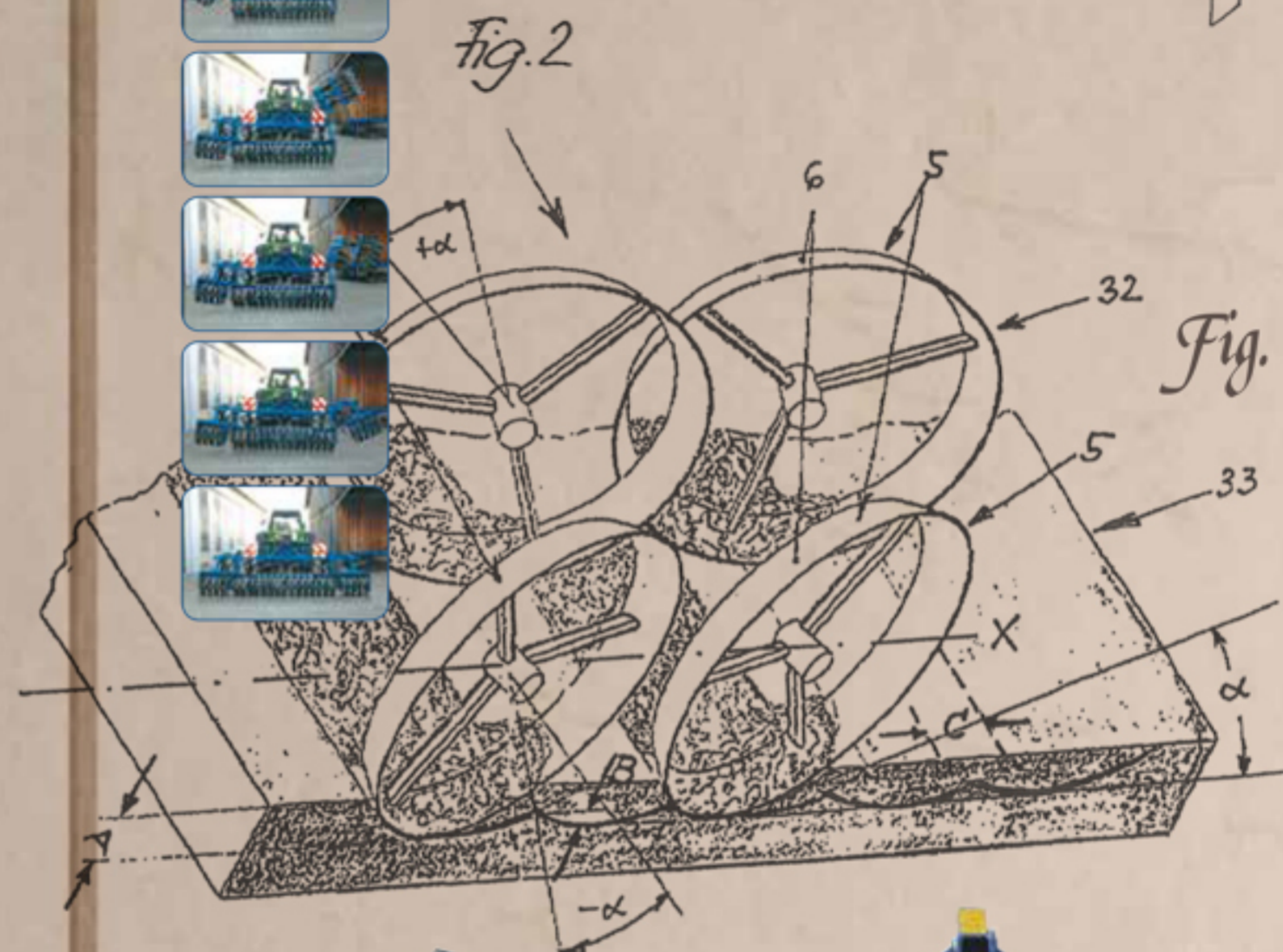
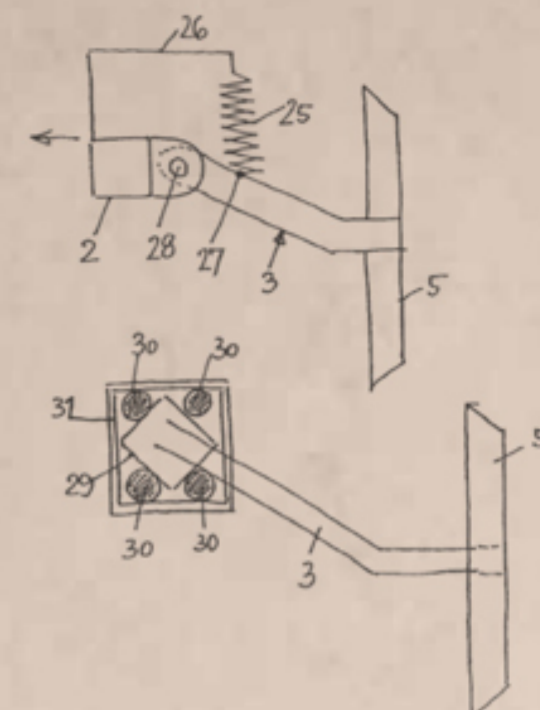
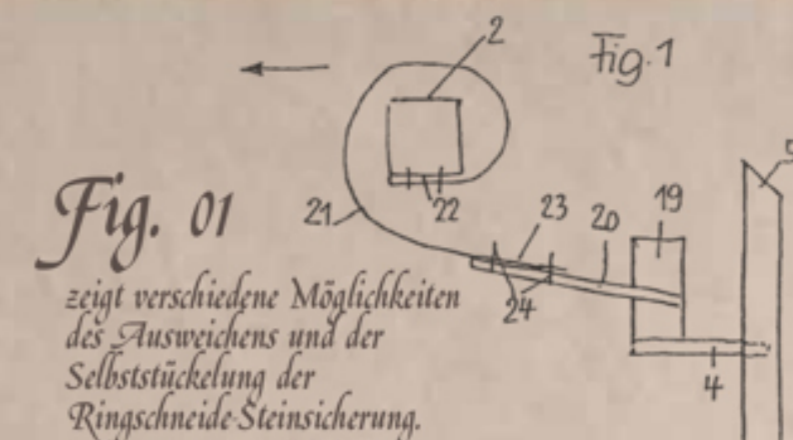


Fig. 03 Darstellung mehrerer Möglichkeiten zur Tiefenführung.

