

GRIMME

GL 34 F / KL: Legen und Dammaufbau in einem Arbeitsgang



- Leistungsstarke
Legeeinheiten
- Große Bunkerkapazität
- Leicht und kompakt
- Festbunker oder gut
befüllbarer Kippbunker

Flexibel und variabel: vierreihige Legemaschinen Grimme GL 34 F und GL 34 KL

Mit dieser neuen Baureihe GL 34 F / KL wurden viele Wünsche und Anregungen aus der Praxis realisiert:

- GL 34 F mit Festbunker als kurze, leicht-kompakte Maschine oder GL 34 KL mit gut befüllbarem großem Kippbunker
- Leistungsstarke Legeeinheiten aus der GL 30-Baureihe gewährleisten eine zuverlässige Legearbeit
- Dammformblech zum Legen und Häufeln in einem Arbeitsgang
- Die Laufräder sind vorn, um die Maschine kürzer und leichter zu machen (lieferbar sind 3 Lauftradausführungen)
- Die Furchenzieher sind starr, aber gleichzeitig sehr unempfindlich
- Die Legeabstände können bequem seitlich an der Maschine eingestellt werden



1



3



4



2

1 Die Maschine kann mit je 2 Rädern innen/außen oder mit 4 Rädern ausgerüstet werden. Das Fahrgestell ist über eine Spindel höhenverstellbar.

2 GL 34 KL mit Kippbunker

3 Laufräder mit AS-Bereifung gewährleisten schlupffreien Antrieb. Bei den Außenrädern ist der Stollen seitlich abgefräst, um keine Klutenbildung im nebenliegenden Damm zu verursachen.

4 Starrer Furchenzieher mit Vorschär

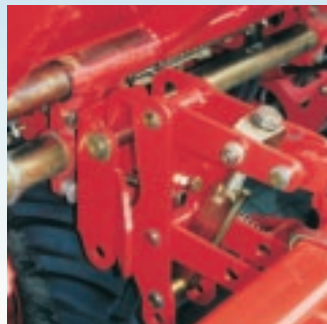


Bild oben: GL 34 F/ KL mit Dammformblech. Die kurze kompakte Maschine ist auch für diesen Einsatz gut geeignet. Der Kippbunker geht weit über das Dammformblech, damit ein problemloses Befüllen möglich ist.

5 Schlepper mit Zwillingsreifen und ein Frontgerät mit Furchenräumer sind wichtige Bestandteile für eine gute, sichere Arbeit.

6 Große, bauchige Dämme

7 Hohe, trapezförmige Dämme

8 Das Dammformblech kann einfach an- und abgebaut werden, damit die Maschine je nach Bodenbeschaffenheit flexibel eingesetzt werden kann.

9 Bei Fahrgassen kann mit dem Kratzer die Fahrspur gezogen werden. Kleine Zinken sind auf Wunsch zur Furchenlockerung anbaubar.

10 Große gefederte Zinken, die steinunempfindlich sind. Sie lockern den Boden und bringen den Boden auf den Damm, der dann vom Dammformblech geformt wird.

11 Das Dammformblech kann mit wenigen Handgriffen eingestellt werden. Statt Federn ist auch ein hydraulischer Zylinder mit Druckspeicher lieferbar.

5

6

7

8

9

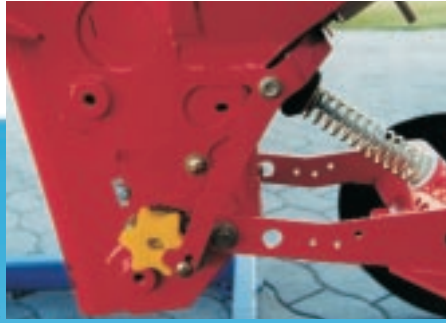
10

11

Grimme GL 34 F / GL 34 KL



12



13



14



15



16

12/13/14 Große, einfach nach unten zu öffnende Roste oder Klappen. Rost oder Klappe werden mechanisch bewegt, damit die Kartoffeln besser nachrutschen und Schmutz/Keime rausfallen können und nicht das Schöpfen behindern.

15 Vorsatzrahmen mit großen Lockerungszinken und Breitschar.

16 Trichterförmiger Einlauf, um das Legen von langen, großen Kartoffeln noch sicherer zu machen.

Technische Daten	GL 34 F	GL 34 KL
Reihenzahl	4	4
Reihenweite	75 cm fest	75 cm fest
Reihenweite Option	75–90 cm	75–90 cm
Furchenzieher	starr	starr
Laufräder/ Schlepperspur	2 x 11.00/65/12 AS	2 x 11.00/65/12 AS
Laufräder außen	2 x 11.00/65/12 AS	2 x 11.00/65/12 AS
Laufräder Doppel	4 x 11.00/65/12 AS	4 x 11.00/65/12 AS
Bunkerkapazität		
Kippbunker	–	1.200 kg
Festbunker	900 kg	–
Aufsatz für Festbunker F	300 kg	–

Kartoffeltechnik für Feld und Halle

GRIMME

Grimme Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG
 Hunteburger Str. 32, D-49401 Damme
 Tel. +49 (0) 54 91/6 66-0
 Fax +49 (0) 54 91/66 62 98
 www.grimme.de, grimme@grimme.de