



129

# Mählader E 062/1



**Ausgereifte**

**Konstruktion**

**Hohe**

**Leistungsfähigkeit**

# Mählader E 062/1

Um die landwirtschaftliche Produktion zu steigern, ist es auch notwendig, daß die oft schwierigen und zeitraubenden manuellen Arbeiten von rationellen Landmaschinen übernommen werden.

Es ist Aufgabe der Landmaschinenindustrie, die Landwirtschaft ausreichend mit solchen Maschinen zu versorgen, die äußerst einfach, robust, wenig reparaturanfällig sind und die durch ihr Leistungsvermögen und störungsfreie Arbeitsweise die Arbeitsproduktivität in der Landwirtschaft steigern helfen.

## FORTSCHRITT - LANDMASCHINEN

entsprechen allen diesen Anforderungen durch

- ausgereifte Konstruktion**
- robuste Bauart**
- hohe Leistungsfähigkeit**
- einfache Bedienung**
- geringe Reparaturanfälligkeit**
- größte Arbeitssicherheit**
- einfache Wartung**

Die Ingenieure, Techniker und Arbeiter des FORTSCHRITT-Kombinates sind ständig bemüht, den guten Ruf ihrer Maschinen in aller Welt zu festigen und zu erhalten.

So hat sich auch unser Mählader seit langem auf den Feldern vieler Länder hervorragend bewährt und besitzt auf dem internationalen Markt einen guten Ruf.

Der Mählader E 062/1 ist eine zapfwellengetriebene Anhängemaschine und wird von einem Traktor von etwa 30 PS gezogen und angetrieben. Er wird vorteilhaft zur Bergung aller Grünfütterarten, vom niedrigen Klee bis zu 1,5 m hohen Erntegütern, eingesetzt. Nach Abnehmen des Schneidwerkes dient er zur Schwadaufnahme. Die kurvengesteuerte Aufnehmertrammel gewährleistet dabei ein sicheres und sauberes Aufnehmen des Erntegutes. Seine universelle Einsatzmöglichkeit läßt ihn vom zeitigen Frühjahr bis zum Spätherbst unentbehrlich sein. So sind erzielte Leistungen von über 300 ha/Jahr keine Seltenheit.

Neben der vielseitigen Verwendbarkeit des FORTSCHRITT-Mähladers E 062/1 ist die weitgehendste Anpassung an die jeweiligen Einsatzverhältnisse (Wind oder Hangneigung) ein besonderer Vorteil, der durch die seitliche Verstellmöglichkeit der Anhängung des Sammelwagens geboten wird.

Die griffgünstige Anordnung aller Bedienungselemente sowie die gute Übersicht vom Fahrersitz aus runden das Bild einer Konstruktion ab, die ihre Aufgabe erfüllt, nämlich ein zweckmäßiger und überaus wertvoller Helfer der Landwirtschaft zu sein.

Der FORTSCHRITT-Mählader E 062/1 wird vorrangig bei der Grünfütterbergung eingesetzt. Gerade die tägliche Grünfütterernte stellt überall in der Landwirtschaft hohe Anforderungen an Arbeitszeit und Arbeitskraft.

Das bisher getrennte Mähen und Laden wird von dem FORTSCHRITT - Mählader E 062/1 zu einem Arbeitsgang vereint und dadurch wertvolle Arbeitszeit und -kraft gespart.

Über die schnellere Bewältigung der Arbeit hinaus bietet der Mählader noch den großen Vorteil, daß das Futter schonend behandelt wird und sehr frisch und ohne Verluste an wertvollen Nährstoffen verfüttert werden kann.



Unsere neue kurvengesteuerte Aufnahme­trommel gewährleistet eine saubere Aufnahme des Erntegutes

Gute Übersicht vom Fahrersitz und günstige Anordnung der Bedienungselemente gewährleisten eine einfache und sichere Handhabung

Durch die seitliche Verstellung der Anhängung können Sie sich weitgehend den jeweiligen Verhältnissen - Wind, hängiges Gelände u. a. - anpassen

Was Sie mit unserem Mäh­lader bei guter Arbeitsorganisation einsparen können, zeigt unser Vergleich des Arbeitszeit- und Zugkraftbedarfes, z. B. Ernten von 1 ha Grünfutter bei einem Ertrag von 150 dt/ha.

Arbeitsgänge	Arbeitskraft- stunden, ha	Motor-PS- Stunden/ha	Pferde- stunden/ha
Mähen mit Anbaumähbalken . . . .	2,6	40	—
Schwaden und Nachrechen . . . . .	1,7	—	1,7
Laden . . . . .	16,5	120	—
Summe . . . . .	20,8	160	1,7
Mäh­lader mit E 062 1 . . . . .	14,8	111	—

Einsparung durch den Mäh­lader pro Hektar:

6 Arbeitskraftstunden  
49 Motor-PS-Stunden

## Technische Daten

Länge . . . . .	etwa 6700 mm
Breite . . . . .	etwa 2800 mm
Höhe . . . . .	etwa 3600 mm
Arbeitsbreite . . . . .	4,5 Fuß = 1,35 m
Arbeitsgeschwindigkeit . . . . .	4 bis 6 km/h



Durchschnittliche Flächenleistung	0,5 ha/h
Förderhöhe . . . . .	3,2 m
Traktorleistung . . . . .	etwa 30 PS
Zapfwelldrehzahl . . . . .	480 bis 540 U/min
Masse . . . . .	etwa 1000 kg

Technische Daten unverbindlich.

Konstruktionsänderungen vorbehalten.



**VEB Kombinat Fortschritt Landmaschinen – 8355 Neustadt in Sachsen**

D E U T S C H E D E M O K R A T I S C H E R E P U B L I K

Exporteur



**TRANSPORTMASCHINEN EXPORT-IMPORT**  
DEUTSCHER INNEN- UND AUSSENHANDEL · DDR 108 BERLIN