



**Kräftig und flexibel.** Die GM 140 AF ist eine Anbaugrabenfräse zur Montage an Schleppern mit Dreipunktaufnahme am Heck. Sie ist ideal zur Kabel-, Rohr- und Drainagerohrverlegung. Um optimal an Hindernissen und Böschungen Arbeiten zu können, lässt sich der Fräsbalken mechanisch oder hydraulisch bis zu 600 mm seitlich versetzen (Optional). Die Fräse kann

mit unterschiedlichen Grabbäumen von 600 bis 1.500 mm Tiefe und Fräsmessern von 70 bis 400 mm Breite ausgestattet werden. Der Antrieb erfolgt über die Zapfwelle. Die GM 140 AF verfügt serienmäßig über ein hydraulisches Förderband, mit dem sich der Aushub rechts bzw. links ablegen lässt.

Individualausstattung auf Anfrage.

## GM 140 AF

Diekstraße 59, D-49809 Lingen  
Tel. +4959176314, Fax +4959176547  
info@Lingener-Baumaschinen.de  
www.Lingener-Baumaschinen.de

### Technische Daten:

Gewicht:  
ca. 1.800 kg  
inkl. hydr. Förderband

Grabenbreiten:  
70 - 400 mm

Grabentiefen:  
300 - 1.500 mm

Fräskettenantrieb:  
mechanisch  
über Zapfwelle

Zapfwelldrehzahl:  
1.000 U/min



Voraussetzung: Schlepper mit 80-140 PS und Super-Kriechgang-Getriebe oder Hydrostat.

### Zubehör:

- ▶ Verladeförderband für direktes Verladen
- ▶ 75 mm Fräskette mit Fräsbreiten von 70 - 400 mm und hoher Bruchlast
- ▶ Sohlenräumer mit Anpassung der Frästiefe
- ▶ Lasersystem (manuell oder automatisch)
- ▶ Rohraufnahme und -Verlegeschaft
- ▶ Carbonmeißelkette für höchsten Anspruch

