



**Vielseitig durchdacht.** Die GM 160 S ist eine Anbaugrabenfräse zur Montage an Schleppern mit Dreipunktaufnahme am Heck. Sie ist ideal zur Kabel-, Rohr- und Drainagerohrverlegung. Für das optimale Arbeiten an Hindernissen lässt sich der Fräsbalken mechanisch oder hydraulisch bis zu 600 mm seitlich versetzen (optional). Die Fräse kann mit verschiedenen Grabbäumen

von 1.250 bis 1.600 mm Tiefe und Fräsmessern von 150 bis 450 mm Breite ausgestattet werden. Der Antrieb erfolgt wahlweise über die Zapfwelle oder einen hydraulischen Motor (optional). Als GM 160AF ist die Fräse mit einem hydraulischen Förderband ausgestattet, mit dem der Aushub seitlich abgelegt wird. Individualausstattung auf Anfrage.

## GM 160 S/AF

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

S: mit Schnecke  
AF: mit Förderband

### Technische Daten:

Gewicht:  
ca. 2.300 kg  
inkl. hydr. Förderband

Grabenbreiten:  
150 - 450 mm

Grabentiefen:  
1.250 u. 1.600 mm

Fräskettenantrieb:  
mechanisch  
über Zapfwelle

Zapfwelldrehzahl:  
1.000 U/min



Voraussetzung: Schlepper mit 80-200 PS und Super-Kriechgang-Getriebe oder Hydrostat.

### Zubehör:

- ▶ Verladeförderband für direktes Verladen
- ▶ 100 mm Fräskette mit Fräsbreiten
- ▶ von 150 - 450 mm und hoher Bruchlast
- ▶ Sohlenräumer mit Anpassung der Frästiefe
- ▶ Seitenversetzbarer Fräsbalken
- ▶ Lasersystem (manuell oder automatisch)
- ▶ Rohraufnahme und -Verlegeschaft
- ▶ Carbonmeißelkette für höchsten Anspruch

