

# Kratzer

## Fronthackgerät FH30/60



### **Technische Daten:**

Gewicht: 1320 kg mit Vollausrüstung  
Reihen: 12 á 50cm  
Transportbreite: 295cm  
Transporthöhe: ca. 350 cm (FKH oben)  
Breite: 635cm (ausgeklappt)  
Länge: 130 cm von UL zu Beleuchtung

### **Verfügbare Werkzeuge / Ausstattung:**

- Schutzbleche
- Winkelmesser
- Fingerhackelemente
- Striegelzinken
- Häufelbleche
- Hydr. Einzelaushub (Manuell oder ISOBUS Sectioncontrol)
- Kombiniertes Heckanbau
- Viele Optionen auf Anfrage

**Firma KFS**  
Kirchamper 13  
85368 Moosburg

**Kontakt:**  
Mail: [christoph.kratzer@kfsysteme.de](mailto:christoph.kratzer@kfsysteme.de)  
Web: [www.kfsysteme.de](http://www.kfsysteme.de)

**Telefon:**  
Mobil: 017670772522



#### **Weitere technische Details:**

- Alle Hackelemente (Parallelogramme sind auf gleicher Höhe am Rahmen montiert)
- Tiefeneinstellung über Rastbolzen am Tastrad
- Schutzbleche mit Schnellverschluss können in der Tiefe begrenzt oder hoch gehängt werden
- LED Beleuchtung für StvzO
- Keine Tasträder für Rahmen nötig (bessere Lenkbarkeit)
- Diverse ISOBUS- Automatikfunktionen für Einzelaushub verfügbar

#### **Benötigte Hydraulik für Rahmen klappen und Einzelaushub:**

- 1x einfachwirkendes Steuergerät mit 7 Liter/min
- 1x druckloser Rücklauf