

**K****G****AGRARTECHNIK****Baiersdorfer Str. 4  
91094 Langensendelbach****Tel. 0 91 33 | 79 79 70****Fax 0 91 33 | 79 79 88****KG-Agrartechnik@gmx.de****www.KG-Agrartechnik.de**

## Front-Heckmulchgerät KG-FH222 HD

Der neue Schlegelmulcher KG-FH222 HD mit hydraulischer Seitenverschiebung ist geeignet für den Front- und Heckanbau! Er zeichnet sich durch seine besonders robuste Bauweise aus. Er verfügt über ein speziell verstärktes Winkelgetriebe mit Freilauf.

Der Mulcher hat eine Arbeitsbreite von 220 cm und wird über die im Lieferumfang enthaltene Zapfwelle angetrieben.

Mit Hilfe der hydraulischen Seitenverschiebung von ca. 500 mm kann der Mulcher nach links und rechts bewegt werden. Für diese Funktion benötigen Sie einen Hydrauliksteuerkreis an Ihrem Schlepper/Traktor.

Dieser Mulcher ist beidseitig montierbar und kann somit sowohl an die Front- als auch Heck-Dreipunktaufhängung Ihres Schleppers gehangen werden (ab Kat. II, mit leichter Anpassung auch Kat. I). Im Vergleich zu vielen Mitbewerbermodellen, die mit 540 U/min. Getrieben arbeiten, haben Sie bei unserem Modell ein stabiles 1.000 U/min Getriebe. Dies ist für einen Betrieb an einer Frontzapfwelle zwingend erforderlich!

Bei diesem Mulchgerät ist das schwerste Getriebe seiner Klasse verbaut worden. Im Gegensatz zu den mit leichten Y-Messern ausgestatteten Mulchern, verfügt dieses Mulchgerät dank der hohen Schwungmasse, welche sich aufgrund der schweren Hammermesser und der schwereren Welle ergibt, über beste Leistungseigenschaften. Die 20 speziell gehärteten, 1,2 kg schweren Hammermesser, zerkleinern das Schnittgut bis auf ein Minimum.

Der Doppel-Spiralrotor sorgt mit seiner gleichmäßigen Rotorbelastung für einen besonders ruhigen Lauf und lange Haltbarkeit bei wesentlich geringerem Kraftaufwand. Auch sehr hohes Gras, buschiges oder strohiges Schnittgut sind mit diesem Mulcher kein Problem!

Die Schnitthöhe kann über die seitlich angebrachten Kufen, der Stützwalze und dem Oberlenker eingestellt werden. Pendelnd aufgehängte, verzinkte Lamellen an der Vorderseite des Mulchers verhindern das Austreten von Steinen etc.!



### Technische Daten:

Arbeitsbreite: 220 cm

Seitenverschiebung: 500mm

Schlegel: 20 Stück, 1,2 kg Hammerschlegel

Gewicht: 650 kg

Zahnriemen: 4 Stück

U/min.: 1.000 (Front & Heck)

Anbau: Kat. II

Schlepper: min. 70 PS