

Landwirtschaft einfach gemacht.

Schlegelmulcher X 2,0 M

35-XKE200









Mulcher 2,0 m mit hydraulischer Seitenverschiebung und zu öffnender Klappe

- Zu öffnende Klappe
- Stabiles Fahrwerk
- Hvdraulische Seitenverschiebung
- SKF-Kugellager
- Arbeitsbreite 2,0 m

Robuster Schlegelmulcher mit großem Fahrwerk und SKF-Kugellagern für Traktoren mit 60-80 PS

Die Schlegelmulcher unserer X-Serie sind für größere Herausforderungen konzipiert, beispielsweise schwieriges Gelände mit Sträuchern und Buschwerk. Die Mulcher sind so konstruiert, dass sie auch mit anspruchsvollsten Aufgaben spielend fertig werden. Unsere Maschinen der X-Serie sind serienmäßig mit einem soliden Fahrwerk, SKF-Kugellagern, einer zu öffnenden Klappe und Seitenverschiebung ausgestattet. Durch die hohe Rotorgeschwindigkeit mähen und zerkleinern die geschmiedeten Hammerschlegel alle Arten von Material, und Sie erhalten eine betriebssichere Maschine, die auch bei einem hohen Materialdurchsatz effektiv arbeitet. Unser Schlegelmulcher XKE200 ist eine leistungsstarke Maschine für alle, die hohe Leistungsanforderungen, z. B. beim Fahren durch dichte Vegetation, stellen. Geeignet für Traktoren mit 60-80 PS. Die Arbeitsbreite beträgt 2,0 m, sodass der Mulcher problemlos zum Mähen, Mulchen oder Schneiden von mittelgroßen oder größeren Grasflächen oder Wiesen eingesetzt werden kann. Am Fahrwerk des Mulchers befinden sich ein grob gezahnter geschweißter Gegenstahl, um Gras besser zerkleinern zu können, sowie abnehmbare Gegenmesser, die das Gras im Mulcher zurückhalten und so besser zerhäckseln

Verstellbare Stützrolle und Kettenschutz

Die Schnitthöhe wird mithilfe der Stützrolle und der Schleppkufen angepasst. Die verstellbare Stützrolle sorgt bei unebenem Gelände für die korrekte Schnitthöhe. Die Schnitthöhe lässt sich auf 0 bis 70 mm einstellen, sodass Sie die Möglichkeit haben, das Gras dicht am Boden zu mähen, und so ein gleichmäßigeres Ergebnis erhalten. Das Gras wird gleichmäßig verteilt, und die Reste können schneller verrotten. Die Stützrolle ist mit einem Stahlschaber ausgestattet, der Mähreste von der Rolle entfernt. Die Stützrolle ist in das Fahrwerk integriert, sodass auch schweres Gelände kein Problem darstellt und die Walze vor Zusammenstößen geschützt ist. An der Vorderseite verfügt der Mulcher über einen Kettenschutz, der dem Untergrund folgt und dadurch Traktor und Umgebung vor Steinschlägen und herausgeschleudertem Gras schützt. Der Schlegelmulcher ist standardmäßig mit Hammerschlegeln ausgestattet. Das Gras wird mit insgesamt 16 Schlegeln zuverlässig zerkleinert. Der Schlegelmulcher ist außerdem für Y-Messer geeignet, die als Zubehör erhältlich sind (nicht im Lieferumfang enthalten).

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbreite 2000 mm

Fahrwerk 6/10 mm stahl

Leistungsnahme 60 - 80 PS

Farbe Gelb/grau

Keilriemen 4 Stk B60 Li1524

L x B x H 2210 x 1290 x 935 mm Rotordurchmesser Mit schlegel 420 mm

Rotorwalze 168 mm ø, dick 10 mm

Seitenverschwind Hydraulisch

Schlegel 16 Stk Hammerschlegel

Dreipunkt Kat 2

Drehzahl PTO 540 U/min

Bei 540 U/min 1993,5 r/min

Gewicht 677 kg

Hydraulische Seitenverschiebung und zu öffnende Klappe

Die serienmäßige hydraulische Seitenverschiebung dieses Schlegelmulchers ermöglicht es Ihnen, die Maschine nach rechts oder links zu verschieben. Mithilfe der Seitenverschiebung können Sie seitlich vom Traktor mähen und auf diese Weise Bereiche erreichen, die anderenfalls nur schwer zugänglich wären. Darüber hinaus ermöglicht es die hydraulische Seitenverschiebung, beim Mähen mit nur einem Reifenpaar durch das noch nicht gemähte Gras zu fahren, außerdem können Sie so näher an Gräben, Zäune usw. mähen. Der Mäher hat eine zu öffnende Klappe. Die Klappe öffnen Sie beim Mähen von Flächen, die einen höheren Materialdurchsatz erzeugen. Auf diese Weise können Sie ungehindert und unter denselben Bedingungen wie bei geschlossener Klappe und mit normalem Materialdurchsatz fahren. Dadurch sparen Sie Kraftstoff und vermeiden einen vorzeitigen Riemenverschleiß. Darüber hinaus können Sie die Arbeitsgeschwindigkeit erhöhen, da sich das Gras nicht um die Walze Das Fahrwerk des Schlegelmulchers besteht aus 6 mm starkem Stahl; die Seitenbleche sind 10 mm stark.

Der Schlegelmulcher wird standardmäßig mit Zapfwelle, Getriebeöl, Hydraulikzylinder und Hydraulikschläuchen geliefert.

Die Umgebungsbilder und der Film zeigen den Schlegelmulcher X 2,4 m.