

# DOPPELMESSER-FRONTMÄHWERK BIO CROP 275F-PRO

## GEZOGENEAUFHÄNGUNG

Anbau im Frontkraftheber (KAT2) über ein gezogenes Parallelogramm mit integrierter Schneidwerksaushebung (ca. 500 mm Hub).

## BODENANPASSUNG

Integrierte mechanische Entlastung des Schneidwerks über Federn und  $\pm 15^\circ$  Pendelweg zur optimalen Boden Anpassung.

## OPTIONEN

Optional sind Schwadbleche, Straßenbeleuchtung und viele weitere Zusatzausstattungen verfügbar.

## SCHNEIDSYSTEM

ESMbidux®Doppelmesser-Schneidsystem mit 2,75 m Arbeitsbreite. Messergeschwindigkeit stufenlos einstellbar.

## SCHNITTHÖHE

Schnitthöhe über Gleitkufen anpassbar von 4 - 14 cm.

## ANTRIEB

Hydraulischer Antrieb über Frontzapfwelle mit eigener Ölversorgung (700 l/min; Leistungsbedarf ca. 5,5 kW (7,5PS)) – Optional: direkter Antrieb über Schlepperhydraulik (Leistungsbedarf ca. 35 l/min).

## RAHMEN

Robuster Rahmen mit hohem Durchgang. Der große integrierte Öltank sorgt für ausreichende Kühlwirkung an heißen Tagen.



## ROBUSTEBAUWEISE

Die gezogenen Frontmäherwerke sind besonders stabil konstruiert – ideal für den Einsatz an modernen, leistungsfähigen Standardtraktoren. Dennoch sind sie mit nur 460 kg Einsatzgewicht leichtzünftig – und mit ca. 5,5 kW (7,5PS) Leistungsbedarf besonders sparsam. Durch den großzügigen Rahmendurchgang fließen auch hohe Bestände sauber und gleichmäßig vom Messer ab.

## GEZOGENEAUFHÄNGUNG

Eine Besonderheit stellt die Kinematik der gezogenen PRO-LINE Baureihe dar. Über das Parallelogramm schiebt sich der Mähbalken nach hinten und oben, wenn er auf ein Hindernis trifft. Anschließend kehrt das Mähwerk zurück in seine Arbeitsposition. So passt sich das Frontmäherwerk mit pendelnder Aufhängung jedem Geländeprofil flexibel an.

## DOPPELMESSER-SCHNEIDSYSTEM

Das bewährte ESMbidux®Doppelmesser-Schneidsystem setzt Maßstäbe, wenn es darum geht, sauberes Futter zu gewinnen. Die präzise Messerführung sorgt für vibrationsfreien Lauf – für höhere Arbeitsgeschwindigkeiten bei geringerem Kraftbedarf.

Video-Youtube



**ENZ** SERVICE AG  
Land- & Kommunaltechnik  
Hydraulik  
Mechanik  
Pneumatik  
6074 Giswil  
041 676 60 60