

**Claas**

## 18 Meter auf einen Schwad

**Neuer Disco 9100 Autoswather mit Schwadablageband sorgt in Kombination mit einem großen Schwader für reichlich Futter für Feldhäcksler**

Mit dem Disco 9100 C Autoswather stellt Claas eine professionelle Mähkombination mit Schwadablageband vor. Entwickelt wurde das Mähwerk speziell für die Grasernte sowie die Ernte von Biomasse wie Grünroggen oder Triticale.

Durch die Kombination von 9,10 m Arbeitsbreite und individuell klappbaren Bändeinheiten bietet das Mähwerk Schlagkraft bei der Futterernte. Neben der Ablage eines einzelnen Mähschwades können durch wechselseitiges Klappen der Bänder bei einer Hin- und Herfahrt 18 m

Arbeitsbreite auf 12 m zusammengelegt werden. Im Zusammenspiel mit dem Liner 3500, der über 12,50 m Arbeitsbreite verfügt, können so 18,00 m Arbeitsbreite auf einen Schwad zusammengelegt werden. Erste Praxiserfahrungen zeigen, dass sich so die Leistung der Häckselkette um bis zu 40 Prozent steigern lässt. Neben der hohen Flächenleistung verfügt das Disco 9100 C Autoswather über die bewährten Merkmale der Disco Contour Baureihe. Hierzu gehört die hydropneumatische Entlastung Active Float.



**Im Zusammenspiel mit einem 12,50 m Schwader wird anschließend ein Schwad für die Aufnahme durch einen Feldhäcksler erzeugt.**



**Durch wechselseitiges Klappen der Bänder können bei einer Hin- und Herfahrt 18 m Schwad auf 12 m zusammengelegt werden.**

Durch diese Entlastungstechnik wird das Gewicht des Mähwerks auf den Traktor übertragen und somit der beim Mähen entstehende Reibwiderstand in Rollwiderstand umgewandelt und reduziert den Kraftstoffverbrauch nach Angaben von Claas um bis zu 20 Prozent.

Der P-Cut Mähbalken kann mit einer reduzierten Drehzahl von 850 U/min betrieben werden. Dies verringert den Spritverbrauch um weitere 16 Prozent. Geschützt wird der P-Cut Mähbalken durch das Zusammenspiel aus dem SafetyLink Sicherheitsmodul und einer hydraulischen Anfahrtsicherung, die das Mähwerk im Fall einer

Kollision über das Hindernis hinweg hebt und somit Balkenschäden vorbeugt. Auch in Sachen Komfort hat die neue Disco Mähkombination einiges zu bieten. Durch die LS-Komforthydraulik können alle Funktionen über den Claas Communicator oder jedes andere Isobusfähige Terminal ausgeführt werden. Zudem lassen sich alle wichtigen Funktionen auf den Joystick des Traktors programmieren.

Claas Vertriebsges.mbH  
Deutschland  
D-33428 Harsewinkel  
Telefon (0 52 47) 12-0  
Telefax (0 52 47) 12-11 64  
www.claas.com