



F.X.S. SAUERBURGER

**INNOVATIVE AGRARTECHNIK
AUS DEM SÜDEN DEUTSCHLANDS**

INNOVATION

TRADITION

LEIDENSCHAFT

MADE IN GERMANY



Doppelmessermähwerke

- Front-, Seiten- und Schmetterlingsmähwerke in verschiedenen Ausführungen, Arbeitsbreiten und Kombinationen

FÜR EINE SEHR WIRTSCHAFTLICHE UND ÖKOLOGISCH WERTVOLLE ARBEITSWEISE

- Umweltschonende Mähtechnik
- Geringere Futterverschmutzung
- Verbessertes Nachwachsverhalten
- Geringe Leistungsaufnahme
- Geringes Leistungsgewicht
- Vielseitig einsetzbar





DOPPELMESSER SCHONEN DIE INSEKTEN

Die Doppelmessertechnik erfüllt die Forderungen nach einer umwelt- und insektschonenden Mähtechnik für alle Grün- und Naturschutzflächen. Der schonende Scherenschnitt und das sanfte Ablegen des Futters (Schnittgutes) hinter dem Mähbalken gewährleisten einen maximalen Schutz aller Lebewesen. Bei entsprechender Schnitthöhe werden selbst Bodenbrüter nicht gefährdet.

Durch die sauber abgetrennten Pflanzenstängel wird das Ausbluten der Schnittstellen reduziert und somit das Nachwachsverhalten begünstigt.

Die breite, gleichmäßige Mähgutablage verbessert zusätzlich den Trocknungsvorgang, weshalb das Zetten (Wenden) des Erntegutes reduziert werden kann.

Der sanfe, nicht rotierende Schnitt des Doppelmessers verteilt keinen Schmutz im Erntegut, was zu einer deutlich geringeren Futterverschmutzung führt.

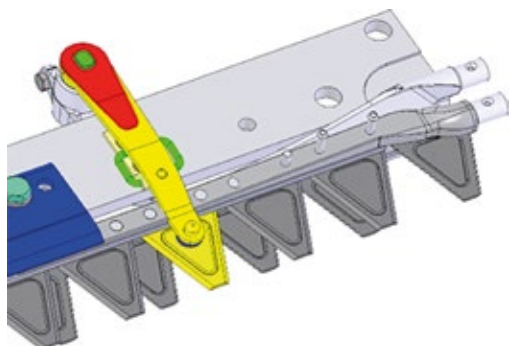


ERLÄUTERUNGEN ZU DEN MÄHWERKEN

OBERMESSER GLATT, UNTERMESSER GEZAHNT

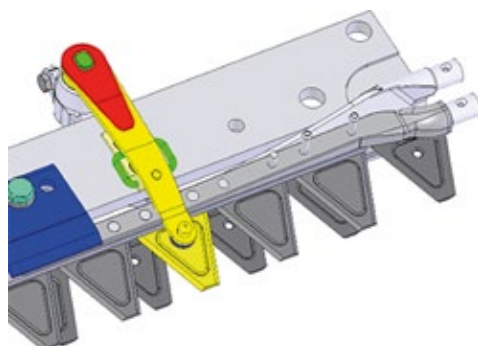
~ Serie ~

- Geeignet für stängelige, harte Bestände z.B. Luzerne, Hanf oder überständige Gräser
- Sauberer Grasschnitt
- Mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm



OBER- UND UNTERMESSER GLATT

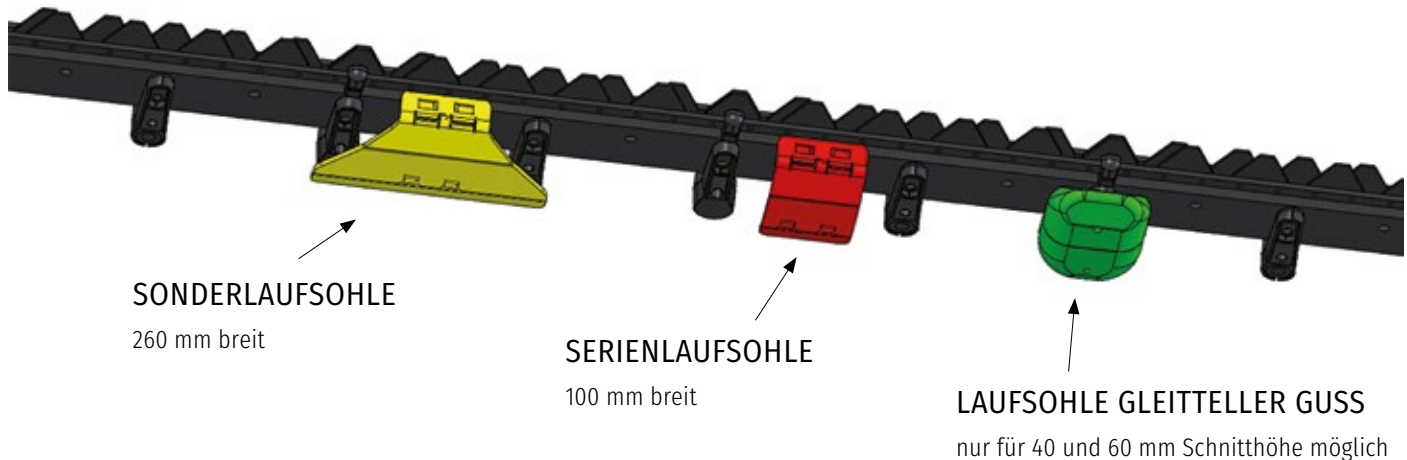
- Geeignet für feine, kurze Bestände z.B. Silogras oder Magerwiesen
- Sauberer Grasschnitt
- Mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm



LAUFSOHLEN

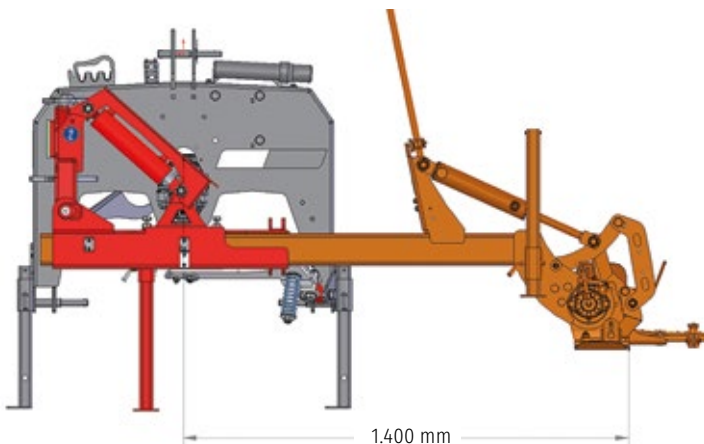
Für alle Mähwerke sind verschiedene Laufsohlen erhältlich:

- Auswahl von 30 bis 250 mm Schnitthöhe und von 100 bis 260 mm Breite.

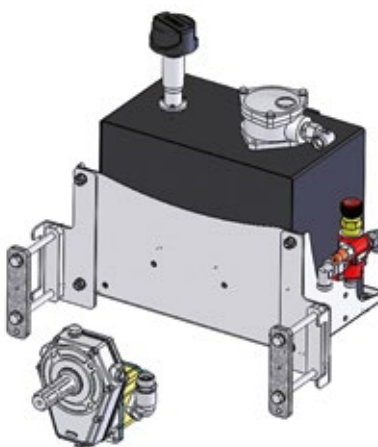


- Elektronische Drehzahlüberwachung
- Durch das Gehäuse geschützter Drehzahlsensor

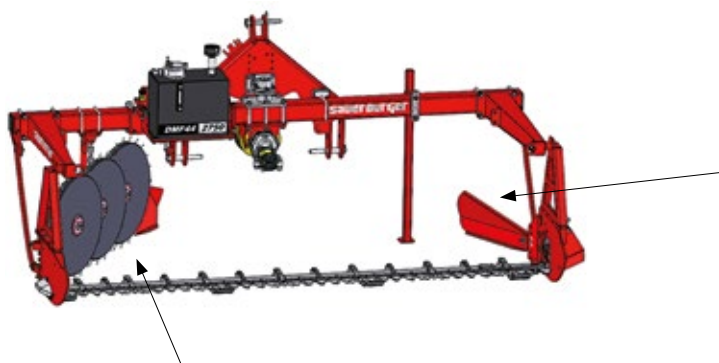




- Mechanische oder hydraulische Seitenverschiebung des Heckmähwerks für eine perfekte Anpassung an die Schlepperbreite oder an das Frontmähwerk.
- Serienmäßiges Zwei-Zylinder-Aushubsystem für Grasnaben schonendes Ausheben und Absenken.
- Für Trägerfahrzeuge mit unterschiedlichsten Außenbreiten.

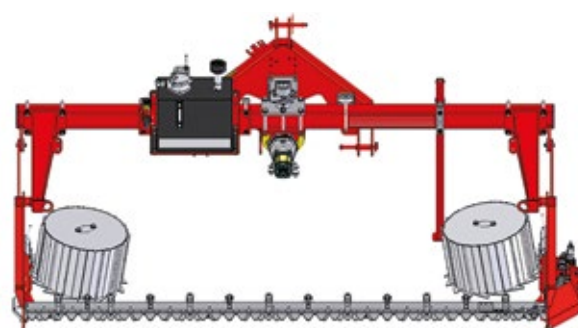


- Antrieb über Schlepperhydraulik oder über zapfwellenangetriebenes Aggregat möglich.
- Zahnradpumpe, Öltank mit Füllstands-, Temperaturanzeige und Rücklauffilter und Stromregelventil.
- Ölkühler (optional).



- Zinkenräder: geeignet für die Grünfutterernte in Kombination mit einem Ladewagen.

- Schwadbleche für Front- und/oder seitliche Mähwerke: geeignet für niedrige, magere oder trockene Bestände.



- Schwadtrommeln: geeignet für jeden Bestand, ideal zum Freiräumen für nachfolgende Schneidwerke.

DOPPELMESSERFRONTMÄHWERKE

EFFIZIENTES MÄHEN FÜR LANDWIRTSCHAFT, LANDSCHAFTSPFLEGE UND KOMMUNEN

GERÄTEBESCHREIBUNG DMF 40 mit niedrigem Rahmen

Doppelmesser-Front-Portalmähwerk mit niedrigem Anbaurahmen für Klein- und Kommunaltraktoren sowie Mähraupen .. Profil- Rohrrahmenkonstruktion mit Pendelaufhängung Gerätedreieck Kat. Kommunal .. BIDUX-Schneidwerk mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm .. CARBODUX Messerklingen gezahnt: garantieren hochwertigen, dauerhaften und sauberen Schnitt .. Antrieb über Schlepperhydraulik (Fördermenge 25 bis 35 l/min, max. Betriebsdruck 180 bar) .. Laufsohlen aus Hardox .. Standard Hydraulik-Steckkupplungen BG3 .. Grundausführung mit Abstellstützen



DMF 40 1650 mit niedrigem Rahmen und Schwadblechen

MASCHINENAUSWAHL

| | 1650 | 1900 | 2100 | 2400 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|
| Anbau | Front | Front | Front | Front |
| Arbeitsbreite (m) | 1,65 | 1,90 | 2,10 | 2,40 |
| Transportbreite (m) | 1,90 | 2,15 | 2,35 | 2,65 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Gewicht (kg) | 195 | 205 | 210 | 220 |

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Hydraulikölkühler .. Schwadbleche .. Mechanische Federentlastung .. Ersatzmesser und viele andere Optionen.

GERÄTEBESCHREIBUNG DMF 40 mit Standard-Rahmen

Doppelmesser-Front-Portalmähwerk für Standardtraktoren bis 70 PS .. passend an Zweiachsmäher, zum Beispiel SAUERBURGER Grip4, sowie alle Klein- und Kommunaltraktoren .. Profil- Rohrrahmenkonstruktion mit Pendeldreipunktebock Kat. I + II .. BIDUX-Schneidwerk mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm .. CARBODUX Messerklingen gezahnt: garantieren hochwertigen, dauerhaften und sauberen Schnitt .. Antrieb über Schlepperhydraulik (Fördermenge 25 bis 35 l/min, max. Betriebsdruck 180 bar) .. Laufsohlen aus Hardox .. Standard Hydraulik-Steckkupplungen BG3 .. Zugvorrichtung anstelle Oberlenker über Gliederketten mit Spannschloss .. Grundausführung mit Abstellstützen



Grip4-70 mit DMF 40 1650

MASCHINENAUSWAHL

| | 1650 | 1900 | 2100 | 2400 | 2750 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Anbau | Front | Front | Front | Front | Front |
| Arbeitsbreite (m) | 1,65 | 1,90 | 2,10 | 2,40 | 2,75 |
| Transportbreite (m) | 1,90 | 2,15 | 2,35 | 2,65 | 3,00 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Gewicht (kg) | 215 | 225 | 230 | 240 | 250 |

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Hydraulischer Antrieb über Aggregat durch Schlepperzapfwelle 540 oder 1000 U/min .. Hydraulikölkühler .. Anbaurahmen für Hof-/Rad- und Teleskoplader .. Parallelengrammführung .. Schwadbleche .. Mechanische Federentlastung .. Ersatzmesser und viele andere Optionen.

GERÄTEBESCHREIBUNG DMF 44

Doppelmesser-Front-Portalmähwerk für Standardtraktoren ab 50 PS
 .. passend an Zweiachsmäher, zum Beispiel SAUERBURGER Grip4 ..
 Profil-Rohrrahmenkonstruktion mit Pendeldreipunktknick Kat. I + II ..
 .. BIDUX-Schneidwerk mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm ..
 CARBODUX Messerklingen gezahnt: garantieren hochwertigen, dauerhaften und sauberen Schnitt .. Antrieb über Schlepperhydraulik (Fördermenge 25 bis 35 l/min, max. Betriebsdruck 180 bar) .. Laufsohlen aus Hardox .. Zugvorrichtung anstelle Oberlenker über Gliederketten mit Spannschloss .. Standard Hydraulik-Steckkupplungen BG3 .. Grundausführung mit Abstellstützen



DMF 44 mit Zinkenrädern

MASCHINENAUSWAHL

| | 2100 | 2400 | 2750 | 3100 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|
| Anbau | Front | Front | Front | Front |
| Arbeitsbreite (m) | 2,1 | 2,4 | 2,75 | 3,1 |
| Transportbreite (m) | 2,40 | 2,7 | 3,0 | 3,35 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Gewicht (kg) | 350 | 360 | 370 | 380 |

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Hydraulischer Antrieb über Aggregat durch Schlepperzapfwelle 540 oder 1000 U/min .. Hydraulikölkühler .. Anbaurahmen für Hof-/Rad- und Teleskoplader .. Parallelengrammführung .. Schwadbleche, Schwadtrommeln oder Zinkenräder .. Mechanische Federentlastung .. Ersatzmesser und viele andere Optionen.



Grip4-70 mit DMF 44 2750

DOPPELMESSERSEITENMÄHWERKE

EFFIZIENTES MÄHEN FÜR LANDWIRTSCHAFT, LANDSCHAFTSPFLEGE UND KOMMUNEN

GERÄTEBESCHREIBUNG DMS

Doppelmesserseitenmähwerk für Standardtraktoren ab 50 PS .. passend an Zweiachsmäher, zum Beispiel SAUERBURGER Grip4 .. BIDUX-Schneidwerke mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm .. CARBODUX Messerklingen garantieren hochwertigen, dauerhaften und sauberen Schnitt .. Verstärkungsprofil ab einer Arbeitsbreite von 3,1 m .. Laufsohlen aus Hardox .. Zwei-Zylinder-Aushubsystem .. Grundausführung mit Abstellstützen .. Mechanisch einstellbare Anfahrsicherung



Grip4-70 mit einem DMS 2150

AUSFÜHRUNGEN

- DMS Frontanbau Rechtsausleger
- DMS Heckanbau Rechtsausleger
- DMS Frontanbau Linksausleger
- DMS Heckanbau Linksausleger
- DMS Hanfschneidwerk Rechtsausleger



Grip4-70 mit einem DMS 2400



Hanfschneidwerk DMS 2750 auf Hubmast

MASCHINENAUSWAHL

| DMS Frontanbau Rechtsausleger | 1500 | 1650 | 1900 | 2100 | 2400 | 2750 | 3100 | 3360 | 3750 |
|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Anbau | Front |
| Arbeitsbreite (m) | 1,5 | 1,65 | 1,9 | 2,1 | 2,4 | 2,75 | 3,1 | 3,36 | 3,75 |
| Transportbreite (m) | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Gewicht (kg) | 330 | 335 | 345 | 350 | 355 | 360 | 370 | 380 | 390 |
| DMS Heckanbau Rechtsausleger | 1500 | 1650 | 1900 | 2100 | 2400 | 2750 | 3100 | 3360 | 3750 |
| Anbau | Heck |
| Arbeitsbreite (m) | 1,5 | 1,65 | 1,9 | 2,1 | 2,4 | 2,75 | 3,1 | 3,36 | 3,75 |
| Transportbreite (m) | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Gewicht (kg) | 330 | 335 | 345 | 350 | 355 | 360 | 370 | 380 | 390 |
| DMS Frontanbau Linksausleger | 1500 | 1650 | 1900 | 2100 | 2400 | 2750 | 3100 | 3360 | 3750 |
| Anbau | Front |
| Arbeitsbreite (m) | 1,5 | 1,65 | 1,9 | 2,1 | 2,4 | 2,75 | 3,36 | 3,75 | |
| Transportbreite (m) | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Gewicht (kg) | 330 | 335 | 345 | 350 | 355 | 360 | 380 | 390 | |
| DMS Heckanbau Linksausleger | 1500 | 1650 | 1900 | 2100 | 2400 | 2750 | 3100 | 3360 | 3750 |
| Anbau | Front |
| Arbeitsbreite (m) | 1,5 | 1,65 | 1,9 | 2,1 | 2,4 | 2,75 | 3,36 | 3,75 | |
| Transportbreite (m) | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| Laufsohlen (Stück) | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Gewicht (kg) | 330 | 335 | 345 | 350 | 355 | 360 | 380 | 390 | |
| DMS Hanfschneidwerk Rechtsausleger | | | 2400 | | | 2750 | | | |
| Anbau | | | Front | | | Front | | | |
| Arbeitsbreite (m) | | | 2,4 | | | 2,75 | | | |
| Transportbreite (m) | | | 2,0 | | | 2,0 | | | |
| Laufsohlen (Stück) | | | 0 | | | 0 | | | |
| Gewicht (kg) | | | 420 | | | 430 | | | |

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Hydraulischer Antrieb über Aggregat durch Schlepperzapfwelle 540 oder 1000 U/min .. Hydraulikölkühler .. Schwadbleche .. Hydraulische Seitenverschiebung .. Ersatzmesser und viele andere Optionen.

DOPPELMESSER-SCHMETTERLINGSMÄHWERK FRONT

GROßFLÄCHENMÄHWERK - EFFIZIENTES MÄHEN IN LANDWIRTSCHAFT UND LANDSCHAFTSPFLEGE

GERÄTEBESCHREIBUNG DM-SCHMETTERLING FRONT

Mähkombination für Standardtraktoren ab 70 PS .. Frontkraftheber unabhängige Bodenanpassung der Schneidwerke .. Alle Funktionen über ein Bedienerterminal steuerbar .. Vorgewendemanagement: Ausheben und Absenken aller Schneidwerke über einen Bedienschalter .. Schneidwerke einzeln ausheb- und absenkbar .. Schneidwerke einzeln ein- und ausschaltbar .. Überschnitt bei angegebener Arbeitsbreite 130 mm je Seite .. BIDUX-Schneidwerke mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm .. CARBODUX Messerklingen garantieren hochwertigen, dauerhaften, sauberen Schnitt .. Verstärkungsprofil ab einer Arbeitsbreite von 9,1 m .. Hydraulischer Antrieb über Aggregat durch Frontzapfwelle 1000 U/min, mit Gelenkwelle (23069) .. Überlastssicherung der Schneidwerke durch Druckbegrenzungsventile .. Laufsohlen aus Hardox .. Digitale Drehzahlanzeige im Bedienerterminal .. elektronische Drehzahlregelung .. Grundausführung mit Abstellstützen .. Hydraulische Anfahrsicherungen an den seitlichen Schneidwerken .. Hydraulikölkühler .. Automatisches Ausschalten aller Schneidwerke am Vorgewende



NOTWENDIGE VERSORGUNGSANSCHLÜSSE:

Frontzapfwelle 1000 U/min

3-polige Steckdose 12 V am Fronthubwerk

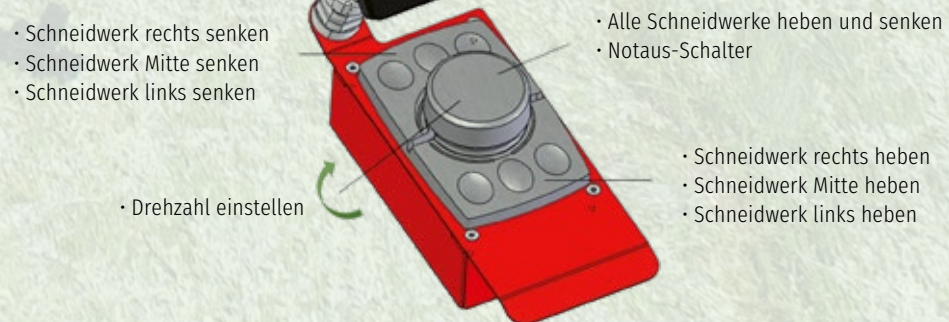
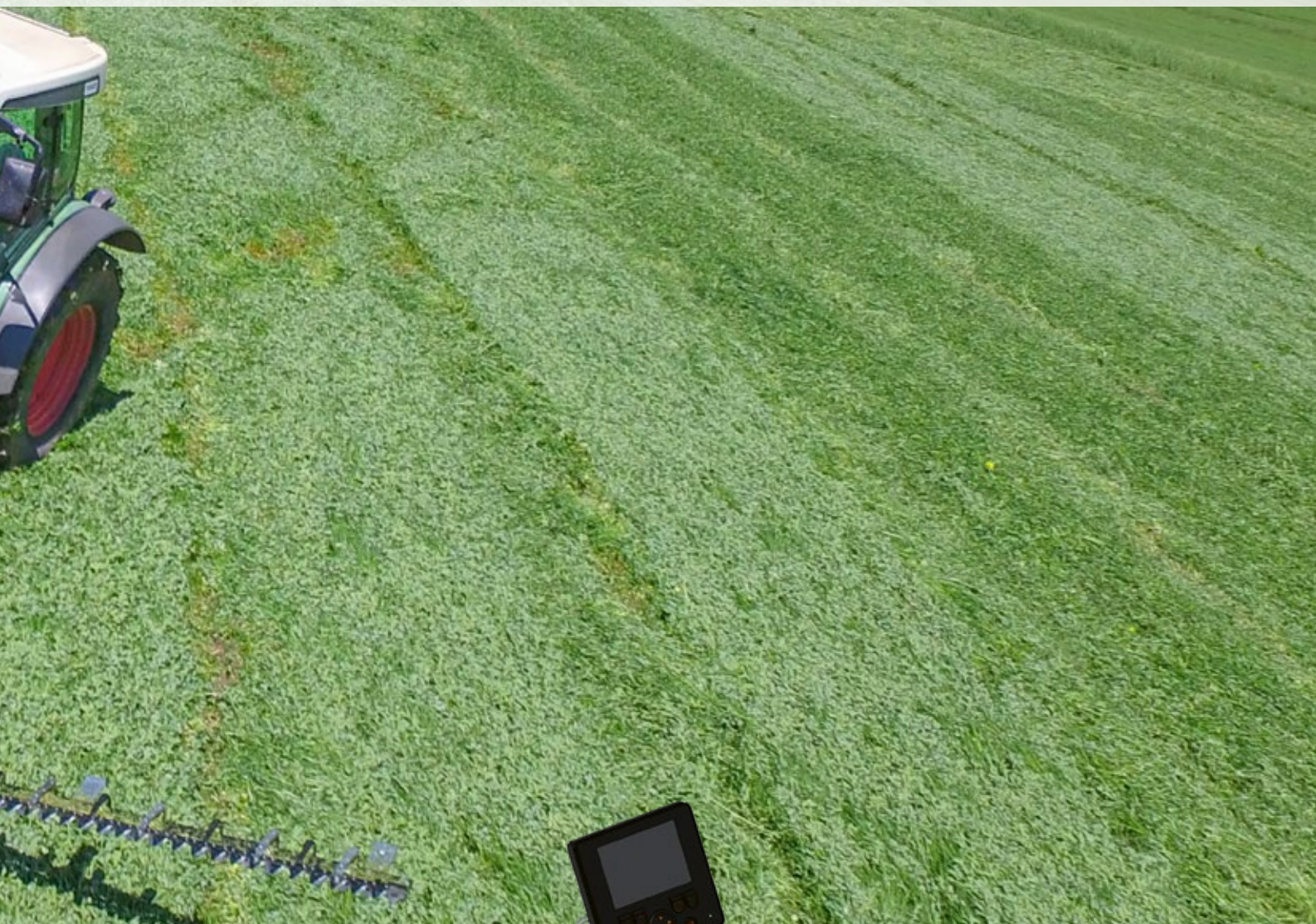
3-polige Steckdose 12 V im Fahrerstand

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Schwadbleche oder Schwadtrommeln .. Ersatzmesser und andere Optionen.

MASCHINENAUSWAHL

| | 7300 | 8000 | 9100 | 10000 |
|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Anbau | Front | Front | Front | Front |
| Kombination | 1 x 2750, 2 x 2400 | 1 x 2750, 2 x 2750 | 1 x 2750, 2 x 3360 | 1 x 2750, 2 x 3750 |
| Arbeitsbreite (m) | 7,3 | 8,0 | 9,1 | 10,0 |
| Transportbreite (m) | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Laufsohlen (Stück) | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Gewicht (kg) | 1.080 | 1.130 | 1.150 | 1.170 |



DOPPELMESSER-SCHMETTERLINGSMÄHWERK AUFGELÖST

GROßFLÄCHENMÄHWERK - EFFIZIENTES MÄHEN IN LANDWIRTSCHAFT UND LANDSCHAFTSPFLEGE

GERÄTEBESCHREIBUNG DM-SCHMETTERLING AUFGELÖST

Mähkombination für Standardtraktoren ab 70 PS .. Dreipunkt-Aufnahme Kat. I + II .. Alle Funktionen der seitlichen Schneidwerke über ein Bedienerterminal steuerbar .. Vorgewendemanagement: Ausheben und Absenken der seitlichen Schneidwerke über einen Bedienschalter .. Schneidwerke einzeln ausheb- und absenkar .. Schneidwerke einzeln ein- und ausschaltbar .. Mechanische Überschnitanpassung (130 mm - 330 mm je Seite) .. Überschnitt bei angegebener Arbeitsbreite 130 mm je Seite .. BIDUX-Schneidwerke mit ungleicher Klingenteilung 70 / 84 mm .. CARBODUX Messerklingen gezahnt: garantieren hochwertigen, dauerhaften und sauberen Schnitt .. hydraulischer Antrieb über Aggregat durch Heckzapfwelle 540 U/min, mit Gelenkwelle (23069) .. Überlastsicherung der Schneidwerke durch Druckbegrenzungsventile .. Laufsohlen aus Hardox .. Digitale Drehzahlanzeige im Bedienerterminal .. elektronische Drehzahlregelung .. Grundausführung mit Abstellstützen .. Mechanische Anfahrsicherungen an den seitlichen Schneidwerken

bestehend aus:

- DMF 44 2750 (Art. Nr. 9003M256) und DMS Links- und Rechtsausleger



NOTWENDIGE VERSORGUNGSANSCHLÜSSE:

Heckzapfwelle 540 U/min

3-polige Steckdose 12 V im Fahrerstand

1 x EW und 1 x druckloser Rücklauf für Hydromotor oder Frontzapfwelle 1000 U/min

2-polige Steckdose 12 V im Fahrerstand

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Schwadbleche oder Schwadtrommeln .. Ersatzmesser und andere Optionen.

MASCHINENAUSWAHL

| | 7300 | 8000 | 9100 | 10000 |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Anbau | Heck | Heck | Heck | Heck |
| Kombination | 1 x 2750, 2 x 2400 | 1 x 2750, 2 x 2750 | 1 x 2750, 2 x 3360 | 1 x 2750, 2 x 3750 |
| Arbeitsbreite (m) | 7,3 | 8,0 | 9,1 | 10,0 |
| Transportbreite (m) | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Laufsohlen (Stück) | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Gewicht Heckgerät (kg) | 780 | 830 | 845 | 865 |
| Gewicht DMF 44 (kg) | 370 | 370 | 370 | 370 |



TECHNISCHE DATEN UND OPTIONEN

| | DMF 40 mit niedrigem Rahmen | DMF 40 mit Standard-Rahmen | DMF 44 |
|--|--|--|--------------------------------------|
| Artikelnummer | 9003F | 9003D | 9003M |
| Typ Mähwerk | Front | Front | Front |
| Arbeitsbreite | 1,65 m - 1,90 m - 2,10 m - 2,40 m | 1,65 m - 1,90 m - 2,10 m - 2,40 m - 2,75 m | 2,10 m - 2,40 m - 2,75 m - 3,10 m |
| Dreipunktaufnahme Kat. I und II | n.a. | Serie | Serie |
| Portalmähwerk mit Pendeldreipunktbock | Serie | Serie | Serie |
| Profil-Rohrrahmenkonstruktion | Serie | Serie | Serie |
| BIDUX Schneidwerk mit ungleicher Klingenteilung 70/84 mm Carbodux Messerklingen | Serie | Serie | Serie |
| Untermesser gezahnt oder glatt und Obermesser glatt | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl |
| Alle Funktionen über eine Bedieneinheit steuerbar | n.a. | n.a. | n.a. |
| Mechanische Anfahrsicherung | n.a. | n.a. | n.a. |
| Hydraulische Anfahrsicherung | n.a. | n.a. | n.a. |
| Mechanische Federentlastung (Front Mähwerk) | Option | Option | Option |
| Seitenverschiebung: Anpassung an Schlepperbreite oder Frontmähwerk (mechanisch) | n.a. | n.a. | n.a. |
| Seitenverschiebung: Anpassung an Schlepperbreite oder Frontmähwerk (hydraulisch) | n.a. | n.a. | n.a. |
| Antrieb über Schlepperhydraulik | Serie | Serie | Serie |
| Antrieb über Aggregat durch Schlepperzapfwelle | Option | Option | Option |
| Hydraulikölkühler (für Aggregat) | Option | Option | Option |
| Einstellung der Schnitthöhe durch unterschiedliche Laufsohlen aus Hardox (30 bis 250 mm) | Serie | Serie | Serie |
| Breite Laufsohlen (260 mm) | Option | Option | Option |
| Gleitteller (Laufsohlen) aus Guss (40 oder 60 mm) | Option | Option | Option |
| Zusätzlicher Satz Laufsohlen | Option | Option | Option |
| Schwadeinrichtungen: Schwadbleche | Option | Option | Option |
| Schwadeinrichtungen: Schwadtrommeln (Paar) | n.a. | n.a. | Option |
| Schwadeinrichtungen: Zinkenräder (2 oder 3 jeder Seite) | n.a. | n.a. | Option |
| Elektronische Drehzahlüberwachung | Option | Option | Option |
| Anbaurahmen für Euro-Aufnahme und alle gebräuchlichen Hof-/Rad-/Teleskoplader Aufnahmen | n.a. | Option | Option |
| Ersatzmesser (Satz: Untermesser und Obermesser) | Option | Option | Option |
| Ersatz-Messerklingen und Senknielen | Option | Option | Option |
| Hubmast des Hanfschneidwerkes | n.a. | n.a. | n.a. |
| Gerätedreieck-Aufnahme für Koppeldreieck Kat. I, II, III | n.a. | Option | Option |
| Gerätedreieck-Aufnahme für Koppeldreieck Kat. Kommunal | Option | n.a. | n.a. |
| Gerätedreieck-Aufnahme für Koppeldreieck Kat. 0 | Option | n.a. | n.a. |
| Beleuchtungsanlage | Option | Option | Option |

n.a. = nicht anwendbar

| DMS Frontanbau Rechtsausleger | DMS Heckanbau Rechtsausleger | DMS Frontanbau Linksausleger | DMS Heckanbau Linksausleger | DMS Hanfschneidwerk | DM Schmetterling Front | DM Schmetterling aufgelöst |
|--|--|--|--|------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 9005A | 9005C | 9005E | 9005G | 9005H | 9006A | 9007A |
| Front | Heck | Front | Heck | Front | Front | Front/Heck |
| 1,50 m - 1,65 m - 1,90 m - 2,10 m - 2,40 m - 2,75 m - 3,10 m - 3,36 m - 3,75 m | 1,50 m - 1,65 m - 1,90 m - 2,10 m - 2,40 m - 2,75 m - 3,10 m - 3,36 m - 3,75 m | 1,50 m - 1,65 m - 1,90 m - 2,10 m - 2,40 m - 2,75 m - 3,36 m - 3,75 m | 1,50 m - 1,65 m - 1,90 m - 2,10 m - 2,40 m - 2,75 m - 3,36 m - 3,75 m | 2,40 m - 2,75 m | 7,30 m - 8,00 m - 9,10 m - 10,00 m | 7,30 m - 8,00 m - 9,10 m - 10,00 m |
| Serie | Serie | Serie | Serie | Serie | Serie | Serie |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | Serie / n.a. |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | Serie / n.a. |
| Serie | Serie | Serie | Serie | Serie | Serie | Serie |
| Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl | Serie, nach Wahl |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | Serie | Serie |
| Serie | Serie | Serie | Serie | n.a. | n.a. | n.a. |
| n.a | n.a | n.a | n.a | n.a | Serie | n.a. |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | Option / n.a. |
| Serie | Serie | Serie | Serie | Serie | n.a. | Serie |
| Option | Option | Option | Option | n.a. | n.a. | Option |
| Serie | Serie | Serie | Serie | Serie | n.a. | Serie / n.a. |
| Option | Option | Option | Option | Option | Serie | Option / Serie |
| Option | Option | Option | Option | Option | Serie | Option |
| Serie | Serie | Serie | Serie | n.a. | Serie | Serie |
| Option | Option | Option | Option | n.a. | Option | Option |
| Option | Option | Option | Option | n.a. | Option | Option |
| Option | Option | Option | Option | n.a. | Option | Option |
| Option | Option | Option | Option | n.a. | Option (mittl. Schneidwerk) | Option (für DMF 44) |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | Option (mittl. Schneidwerk) | Option (für DMF 44) |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. |
| Option | Option | Option | Option | Option | Serie | Serie |
| Option | n.a. | Option | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. |
| Option | Option | Option | Option | Option | Option | Option |
| Option | Option | Option | Option | Option | Option | Option |
| n.a. | Option | n.a. | Option | n.a. | n.a. | n.a. |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | Option | Option (für DMF 44) |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. |
| n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. | n.a. |
| Option | Option | Option | Option | n.a. | Option | Option |

HILFE BEI DER KONFIGURATION

Die Mitarbeiter der Firma SAUERBURGER stehen Ihnen gerne zur Verfügung, um Ihnen bei der optimalen Konfiguration Ihres Mähwerkes zu helfen.



SBS MESSERSCHLEIFMASCHINE vollautomatisch

Schleiflänge von 2,00 m bis 7,00 m .. Einsetzbar für alle gängigen Mähmesser .. Stufenlose Einstellung des Schleifwinkels .. Einstellbarer Schleifhub .. Einstellbarer Auflagedruck des Schleifsteins .. Drehrichtungsänderung des Schleifsteins am Messerende .. Magnetische Auflage zur werkzeuglosen Befestigung des Messers während des Schleifvorgangs



MSR MESSERSCHLEIFMASCHINE handgeführt

MSR 100 ROTAX Combi R 100 D 230 V .. Schleiflänge bis 4,00 m mit Drücker .. Kurzschlussanker motor .. 4 m Kabel und Schuko Stecker .. Feuerverzinkter Ständer und Seitenträger .. Topscheibe 100 mm



AAP AB- und AUFNIETPRESSE

Einsetzbar für alle gängigen Mähmesser .. Abscherklinge beidseitig verwendbar 70 / 50 mm

