

DOPPELMESSER FRONT- U. HECKMÄHWERK



System KUNZELMANN

UMWELT-
VERTRÄGLICHE
MÄHTECHNIK
•
GERINGE
LEISTUNGS-AUFNAHME
AB 1,5 kW/m
ARBEITSBREITE
•
ROBUSTE
AUSFÜHRUNG

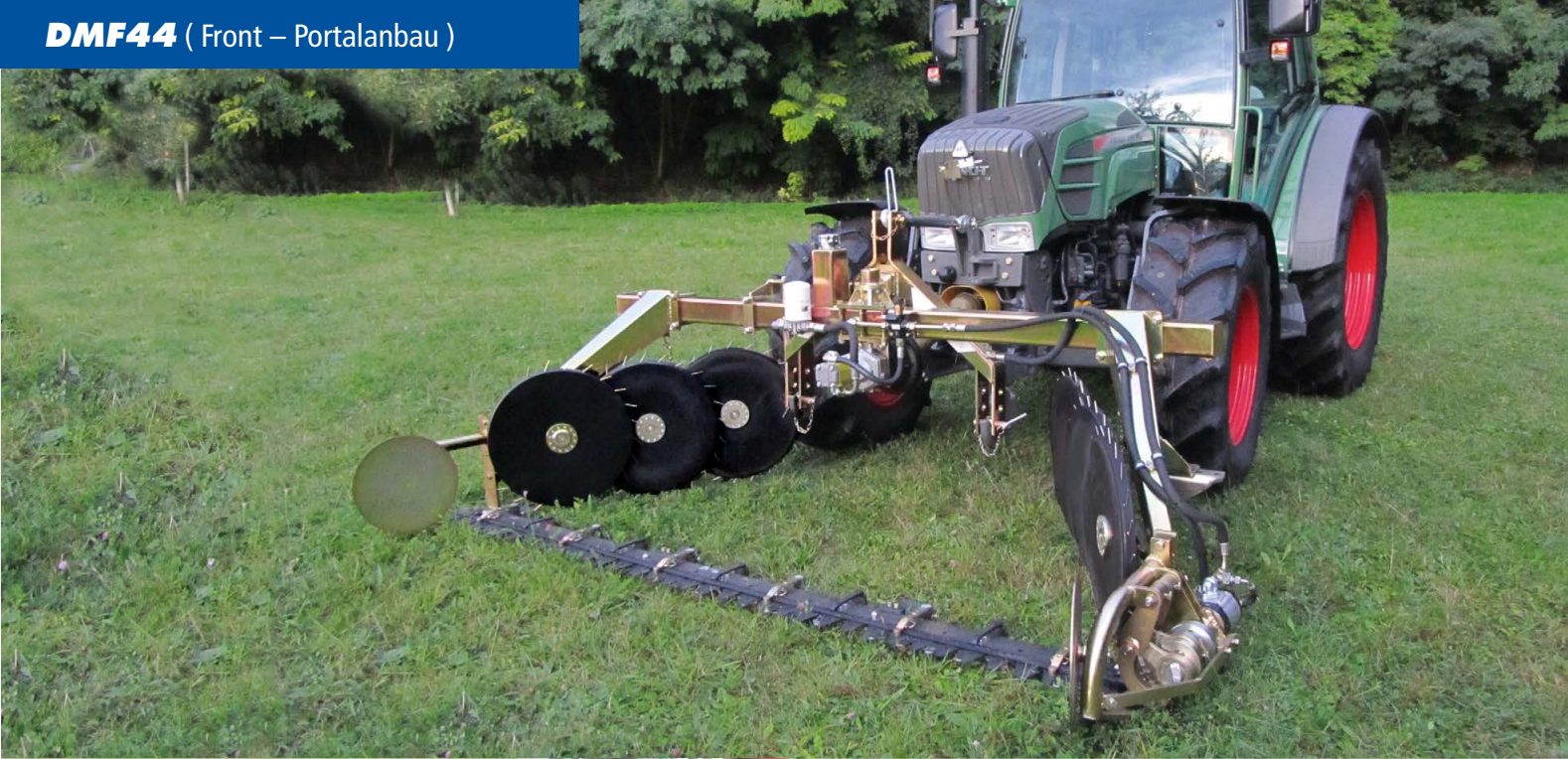


DM46 in Transportstellung

sauerburger

MASCHINEN - AUS DER PRAXIS - FÜR DIE PRAXIS

DMF44 (Front – Portalanbau)



DM46 (Schmetterling)



DMF40 (Front – Portalanbau)



DMS40 (Frontanbau – Hofladerkonsole)



DMS43 (Heckanbau – Dreipunkt)



DMS47 (Heckanbau – Dreipunkt)



 **System KUNZELMANN**

DMF40	Gesamt- breite m	Arbeits- breite m	Gewicht kg
DMF40/1650	1,90	1,65	125
DMF40/1950	2,20	1,95	135
DMF40/2100	2,35	2,10	145
DMF40/2400	2,65	2,40	155
DMF40/2750	2,95	2,75	185

DMS40	Rahmen- breite m	Arbeits- breite m	Gewicht kg
DMS40/1150	0,70	1,15	95
DMS40/1500	0,70	1,50	115
DMS40/1650	0,70	1,65	120

DMS43	Rahmen- breite m	Arbeits- breite m	Gewicht kg
DMS43/1650	1,05	1,65	145
DMS43/1950	1,05	1,95	155
DMS43/2100	1,05	2,10	165
DMS43/2400	1,05	2,40	175
DMS43/2750	1,05	2,75	185

DMF44	Gesamt- breite m	Arbeits- breite m	Gewicht kg
DMF44/1650	1,90	1,65	160
DMF44/1950	2,20	1,95	170
DMF44/2100	2,35	2,10	175
DMF44/2400	2,65	2,40	190
DMF44/2750	2,90	2,75	220
DMF44/3100	3,35	3,10	270
DMF44/3750	4,00	3,75	320

DM46	Transport- breite m	Arbeits- breite m	Gewicht kg
DM46/4950	3,00	4,95	650
DM46/6000	3,00	6,00	740
DM46/6500	3,00	6,50	810
DM46/7500	3,00	7,50	890
DM46/8250	3,00	8,25	920
DM46/9300	3,00	9,30	950
DM46/10250	3,00	10,25	1010

DMS47	Rahmen- breite m	Arbeits- breite m	Gewicht kg
DMS47/1650	1,50	1,65	200
DMS47/1950	1,50	1,95	210
DMS47/2100	1,50	2,10	220
DMS47/2400	1,50	2,40	250
DMS47/2700	1,50	2,75	280
DMS47/3100	1,50	3,10	295
DMS47/3750	1,50	3,75	310

MÄHTECHNIK - AUS DER PRAXIS - FÜR DIE PRAXIS



AUSRÜSTUNG SERIENMÄSSIG / OPTIONAL

SAUERBURGER Mähwerk

DMS 40 SERIENMÄSSIG

Doppelmesser - Heck oder Front- Seitenmähwerk oder wahlweise Rechts- oder Linksausleger • Dreipunktrahmen wahlweise KAT. 0 / I / II

• Auf Wunsch wahlweise Anbau an Frontlader/Hoflader • Hydr. Antrieb über bestehende Fahrzeughydraulik • BIDUX-Schneidwerk mit Arbeitsbreiten ab 1,15 bis 1,95 m

SAUERBURGER Mähwerk

DMF 40 SERIENMÄSSIG

Doppelmesser - Front - Portalmähwerk • Dreipunktrahmen KAT. I • Pendelausgleich zwischen Trägerfahrzeug und Anbaurahmen

• Rundrohr - Profilrahmenkonstruktion für leichte Trägerfahrzeuge • BIDUX-Schneidwerk mit Arbeitsbreiten ab 1,65 bis 2,75 m

• Hydr. Antrieb über bestehende Fahrzeughydraulik

SAUERBURGER Mähwerk

DMS 43 SERIENMÄSSIG

Doppelmesser-Heckmähwerk-Rechtsausleger • Dreipunktrahmen KAT. I / II als Ölvorratsbehälter ausgebildet • Hydr. Antrieb über Heck-Zapfwelle 540 oder 1000 U/min.

• Auslegerarm nach rechts mit Innenschuh und Antriebsteile zum BIDUX-Schneidwerk • 1,65 - 2,75 m Arbeitsbreite mit Abschlussmesser

• Mechanisch einstellbare Anfahrsicherung • Schnittkante ab Fahrzeugmitte 950 mm • Walterscheid Gelenkwelle W 2100

SAUERBURGER Mähwerk

DMF 44 SERIENMÄSSIG

Doppelmesser – Front – Portalmähwerk • Dreipunkt-Geräteaufnahme KAT. II • Pendelausgleich zwischen Trägerfahrzeug und Anbaurahmen

• Profilrahmenkonstruktion für Schlepper ab 50 PS • BIDUX-Schneidwerk mit Arbeitsbereiten ab 1,65 bis 3,75 m • Hydr. Antrieb über bestehende Fahrzeughydraulik

• Profil-Rahmenkonstruktion mit Seitenträger links und rechts • Laufschuh links und rechts mit Antriebseinheit zum Schneidwerk

• Kurbelantrieb mit BIDUX-Schneidwerk sämtl. Anbauteile kompl. • Hydraulikmotor mit hydr. Schläuche fertig montiert und konfiguriert

• Gastrennscheiben links und rechts montiert.

OPTIONAL

• Axialkolbenmotor 12 cm³ Förderleistung • Mechanischer Antrieb der Hydraulikpumpe über Frontzapfwelle • Ölbehälter im Rohrrahmen integriert

• Schwadeinrichtung je nach Arbeits- und Schwadbreite angepasst • Bestehend aus 2-4 Zinkenräder alternativ zur Schwadbildung

• Schwadblech rechts und links für Räumarbeiten • Laufsohlen und Gleitkufen in verschiedenen Größen zur Anpassung der Schnitthöhe

• Ersatzmesser mit gezahnten Klingen passend zur Arbeitsbreite • Erstausrüstung - Verschleiß - Teilesatz nach Absprache

SAUERBURGER Mähwerk

DM 46 SERIENMÄSSIG

• Doppelmesser - Front- und Heckmähwerk - Schmetterlingsausführung. Bestehend aus 3 Schneidwerken, die beiden äußeren Schneidwerke werden für Straßenfahrt hydraulisch nach oben geklappt. Transportbreite max. 3,00 m. • Dreipunktrahmen KAT. II als Ölvorratsbehälter ausgebildet

• Hydr. Antrieb über Front- und Heck-Zapfwelle 540 oder 1000 U/min. • BIDUX-Schneidwerk 2,75 m Arbeitsbreite • Gesamte Arbeitsbreite mit 3 BIDUX-Schneidwerken 10,25 m • Elektrische Bedienung über Joystick

SAUERBURGER Mähwerk

DMS 47 SERIENMÄSSIG

• Doppelmesser-Heckmähwerk-Rechtsausleger • Dreipunktrahmen KAT. I / II als Ölvorratsbehälter ausgebildet • Hydr. Antrieb über Heck-Zapfwelle 540 oder 1000 U/min.

• Auslegerarm nach rechts mit Innenschuh und Antriebsteile zum BIDUX-Schneidwerk • 1,65 - 3,75 m Arbeitsbreite mit Abschlussmesser

• Mechanisch einstellbare Anfahrsicherung • Schnittkante ab Fahrzeugmitte 950 oder 1350 mm (die Einstellung erfolgt über die zwei verschiedenen Dreipunktaufnahmen am Rahmen) • Walterscheid Gelenkwelle W 2100

OPTIONAL

• Heckanbau mit hydr. Linearseitenverschiebung 1200 mm nach rechts

• Frontanbau mit hydr. Linearseitenverschiebung 1200 mm nach links

Beratung, Verkauf und Service:



Alle Angaben und Abbildungen sind annähernd und unverbindlich. Konstruktionsänderungen behalten wir uns jederzeit vor.

Im Bürgerstock 3

D - 79241 Wasenweiler

Tel. 07668 - 90320 Fax - 7802

info@sauerburger.de

www.sauerburger.de