

McHale

ZWEIKREISEL
MITTELSCHWADER
SERIE



www.mchale.net

Die professionelle Wahl

Auf der umfangreichen Produktpalette seiner Grünlandtechnik aufbauend stellt McHale die Mittelschwader R 62-72 & R 68-78 vor.

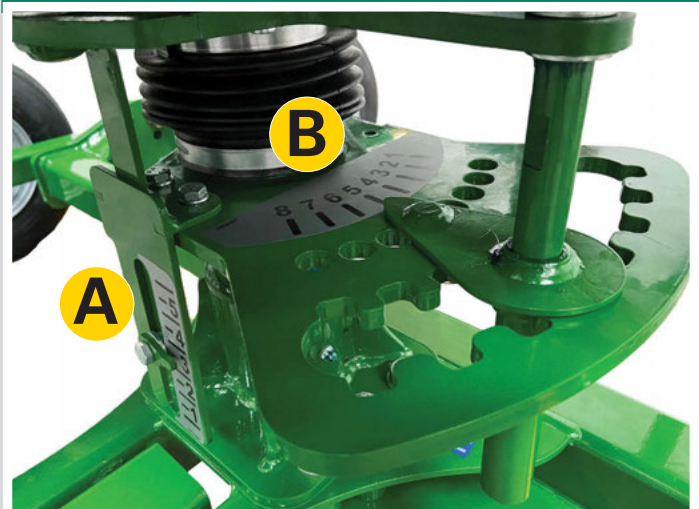
McHale Schwader wurden unter den weltweit schwierigsten Bedingungen getestet, um damit eine robuste Maschine zu bauen, die effizient und zuverlässig in allen Geländen funktioniert. Die McHale R 62-72 & R 68-78 Schwader sind die idealen Maschinen für diejenigen, die beste Futterqualitäten durch gut durchlüftete, lockere Schwaden erwarten. Diese Schwader sorgen für ideale Schwaden und höchste Leistung bei der Ernte.



STANDARD AUSSTATTUNG

- Pendelnder Anbaubock
- Robuster Weitwinkelantrieb
- Breitenverstellung von der Kabine aus
- Anzeigen für die Kreisel-Höhenverstellung
- Einstellbare Zinkenträgerkurvenbahn
- Gelenktes Fahrwerk
- Hochgeschwindigkeitsgetriebe
- Große Bereifung: 380/55-17
- Transporthöhe unter 4m
- McHale typische, robuste Bauweise

BESONDERHEITEN



A ARBEITSHÖHENVERSTELLUNG

B EINSTELLBARE ZINKENTRÄGERKURVENBAHN

Das Perfekte Schwad



MCHALE R 62-72 & R 68-78

Die McHale R 62-72 & R 68-78 können mehrere Mähswaden zusammenlegen oder Grass zusammenrechen, das zuvor gezettet wurde. McHale Mittelschwader sind kraftvoll und gleichzeitig schonend zum Erntegut, liefern damit die perfekte Schwadvorbereitung.

Die Kreisel der McHale Mittelschwader sind zentral gefedert und beide Kreisel arbeiten mit dem selben Bodendruck über die gesamte einstellbare Arbeitsbreite, um das perfekte Schwad zu formen.



LENKUNG UND VORGEWENDEAUSHUB

Die R 62-72 & R 68-78 wurden entwickelt, um bei maximaler Wendigkeit höchste Leistung zu liefern. Das wartungsarme Lenksystem arbeitet auch in engsten Kurven effektiv.

Im Feld angekommen senkt sich das Schwadttuch automatisch in Arbeitsstellung, sobald der Schwader ausgeklappt wird. McHale Schwader wurden so entwickelt, das sie höchste Aushubhöhen erreichen.

Standardausstattung

MCHALE TYPISCHE,
ROBUSTE BAUWEISE



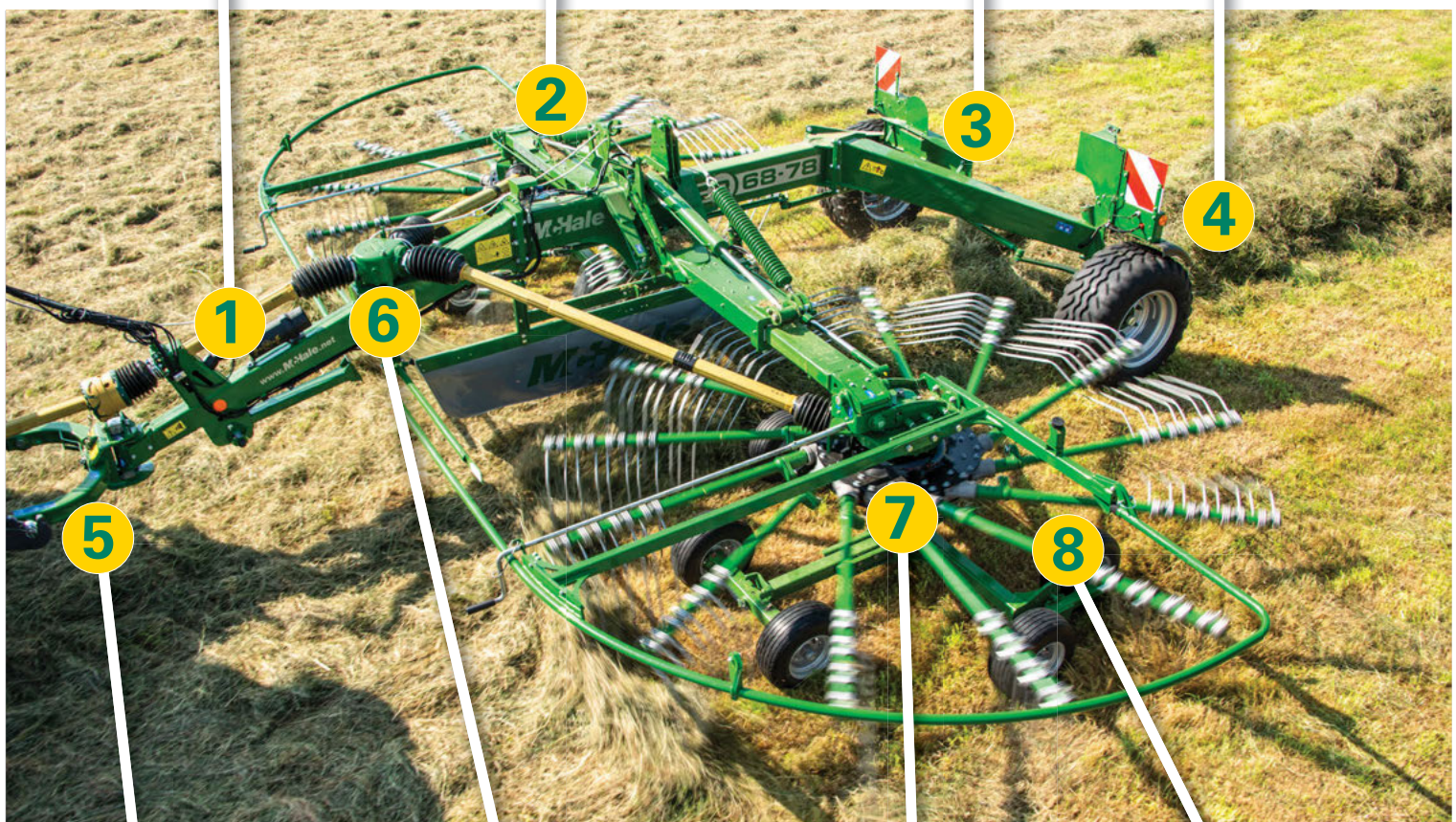
BREITENVERSTELLUNG
VON DER KABINE AUS



WARTUNGSARMES
LENKSYSTEM



BREITE BEREIFUNG
380/55-17



PENDELNDER
ANBAUBOCK



WEITWINKEL-
Y-GETRIEBE



EINSTELLBARE
ZINKENTRÄGERKURVENBAHN



ABNEHMBARE
ZINKENTRÄGERARME

Technische Ausstattung

AUSSTATTUNG	R 62-72 *	R 68-78
3 Meter Schwadzusammenführung	2 Schwaden	3 Schwaden
Anbauart	Unterlenkeranhängung	Unterlenkeranhängung
Anbaukategorie	KAT 2	KAT 2
Arbeitsbreitenverstellung aus der Kabine	6,2m - 7,2m	6,8m - 7,8m
Kreiselanzahl & Tasträder	2 Kreisel / 4 Tasträder pro Kreisel	2 Kreisel / 6 Tasträder pro Kreisel
Kreiseldurchmesser (m)	2,9 m	3,2 m
Anzahl Kreiselarme	11	13
Anzahl der Zinken pro Kreiselarm	4	4
Zinkendurchmesser (mm)	10mm / 3 Windungen	10mm / 3 Windungen
Transporthalterung Zinkenträgerarme	Standard	Standard
Zapfwellengeschwindigkeit (UPM)	540 UPM	540 UPM
Antriebsstrang Zapfwelle	Y-Getriebe	Y-Getriebe
Hydraulikanschlüsse	1 X Einfachwirkend & 1 X Doppeltwirkend	1 X Einfachwirkend & 1 X Doppeltwirkend
Schmierung	Einzelschmierung	Einzelschmierung
Achse & Bereifung	6-Loch, 380/55-17	6-Loch, 380/55-17
Transportbreite	2,84 m	2,84 m
Transporthöhe	3,75 m	3,99 m
Länge	6,05 m	6,05 m

* Die maximale Arbeitsbreite wird vom Fahrer bestimmt, abhängig von den Futterbedingungen, von den Geländebedingungen und von der gewünschten Schwadbreite. Wird der R62-72 Schwader über 6,8m Rechbreite eingestellt, hinterlässt er ein breites Schwad für den Häcksler.

KREISEL & ZINKEN



Der Zinken jedes Zinkerträgerarmes garantieren sauberste Rechergebnisse und liefern damit verschmutzungsfreie, lockere Schwaden.

Die Kurvenbahnverstellung regelt den Moment, in dem der Zinken das Futter fallen lässt.

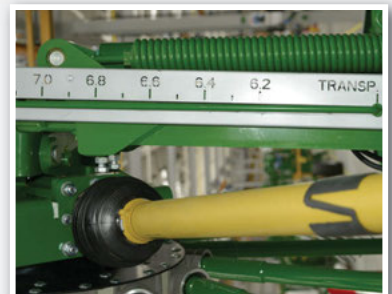
TRANSPORT



Werden die Schwadereise für den Transport zusammengeklappt, bewegen sie sich nach unten in die Transportposition. Das ergibt eine Transporthöhe unter 4m. Daher müssen Zinkerträger für den Transport nicht entfernt werden.

Die McHale R62-72 & R68-78 sind standardmäßig mit der breiten Bereifung 380/55-17 ausgestattet, die für exzellente Laufruhe auf der Straße sorgt und gleichzeitig die Verdichtung im Feld minimiert.

BREITENEINSTELLUNG IN KABINE



Die Serie der McHale R 62-72 & R 68-78 Zweikreisel Mittelschwader bietet verschiedene Arbeitsbreiten, wie in der Tabelle oben beschrieben.

Die unterschiedlichen Arbeitsbreiten werden hydraulisch vom Traktorsitz aus verstellt.



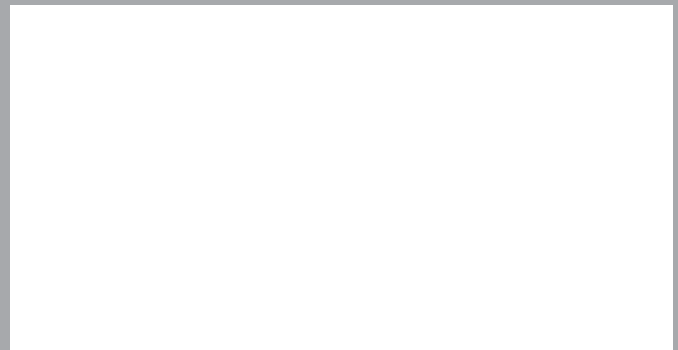
9-21-001

McHale

Ballinrobe,
Co. Mayo,
Ireland

T. 353 (0) 94 95 20300
F. 353 (0) 94 95 20356
E. sales@mchale.net

WWW.MCHALE.NET



Haftungsausschluss:

Dieses Prospekt wird weltweit verteilt. Mit der Weiterentwicklung unserer Produkte behalten wir uns das Recht vor, die Ausrüstung und Konstruktion ohne Ankündigung zu ändern. Da die Maschinen weltweit in vielen verschiedenen Ländern vertrieben werden, sind die Informationen, Bilder und Beschreibungen in den Prospekten allgemein. Diese Darstellungen kommen der wirklichen Ausstattung nahe, können aber Zusatzausrüstungen beinhalten, die nicht zur Standardausrüstung gehören. Bitte kontaktieren Sie dazu Ihren McHale Partner vor Ort.