

McHale

SERIA
DWUKARUZELOWYCH
ZGRABIAREK
CENTRALNYCH



www.mchale.net

Profesjonalny wybór

Rozwijając gamę maszyn do zbioru zielonek, McHale wprowadza teraz dwukaruzelowe centralne zgrabiarki R 62-72 oraz R 68-78.

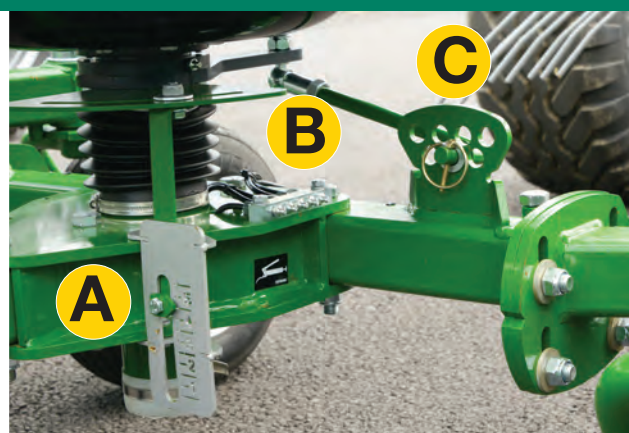
Zgrabiarki McHale zostały przetestowane w najtrudniejszych warunkach, dzięki czemu maszyny te są mocne, solidne, wydajne oraz niezawodne w każdym terenie. Zgrabiarki McHale R 62-72 i R 68-78 są idealnymi maszynami dla tych, którzy chcą uzyskać paszę najlepszej jakości, zapewniając napowietrzony pokos. Zgrabiarki pozostawiają równy pokos dla uzyskania maksymalnej wydajności prasowania i zbioru.



STANDARDOWA SPECYFIKACJA

- Wahliwy dwupunktowy zaczep
- Wytrzymała szerokokątna linia napędowa
- Regulacja szerokości roboczej z kabiny traktora
- Wskaźniki wysokości karuzel
- Scentralizowane bloke smarowania*
- Regulacja kąta natarcia grabi
- Oś skrętna
- Wysoka prędkość transportowa
- Ogumienie 380/55-17
- Wysokość transportowa poniżej 4m
- Bardzo wytrzymała konstrukcja

CECHY



- A** REGULOWANA WYSOKOŚĆ
- B** CENTRALNY BLOK SMAROWANIA*
- C** REGULACJA KĄTA NATARCIA GRABI

*Dostępne tylko w R 68-78

Perfekcyjny pokos



MCHALE R 62-72 & R 68-78

McHale R 62-72 oraz R 68-78 mogą zgrabić kilka pokosów po kosiarce w jeden rząd. Dwukaruzelowe centralne zgrabiarki McHale są mocne, ale też łagodne dla plonu, zapewniając idealne przygotowanie pokosu.

Karuzele w zgrabiarkach McHale są zawieszane centralnie. Obie karuzele pracują z tym samym naciskiem na podłoże, zapewniając idealny pokos.



KIEROWANIE I DUŻY PRZEŚWIT

R 62-72 i R 68-78 zostały zaprojektowane do pokonywania ciasnych uwroci i do gwarantowania wysokiej wydajności. Układ kierowniczy działa skutecznie nawet w najostriejszych zakrętach.

Gdy zgrabiarka jest rozkładana, deflektor pokosu przesuwają się automatycznie do pozycji roboczej. Zgrabiarki McHale są specjalnie zaprojektowane w celu zapewnienia wysokiego prześwitu na uwrociu lub pokosie.



Standardowe cechy

**BARDZO WYTRZYMAŁA
KONSTRUKCJA**



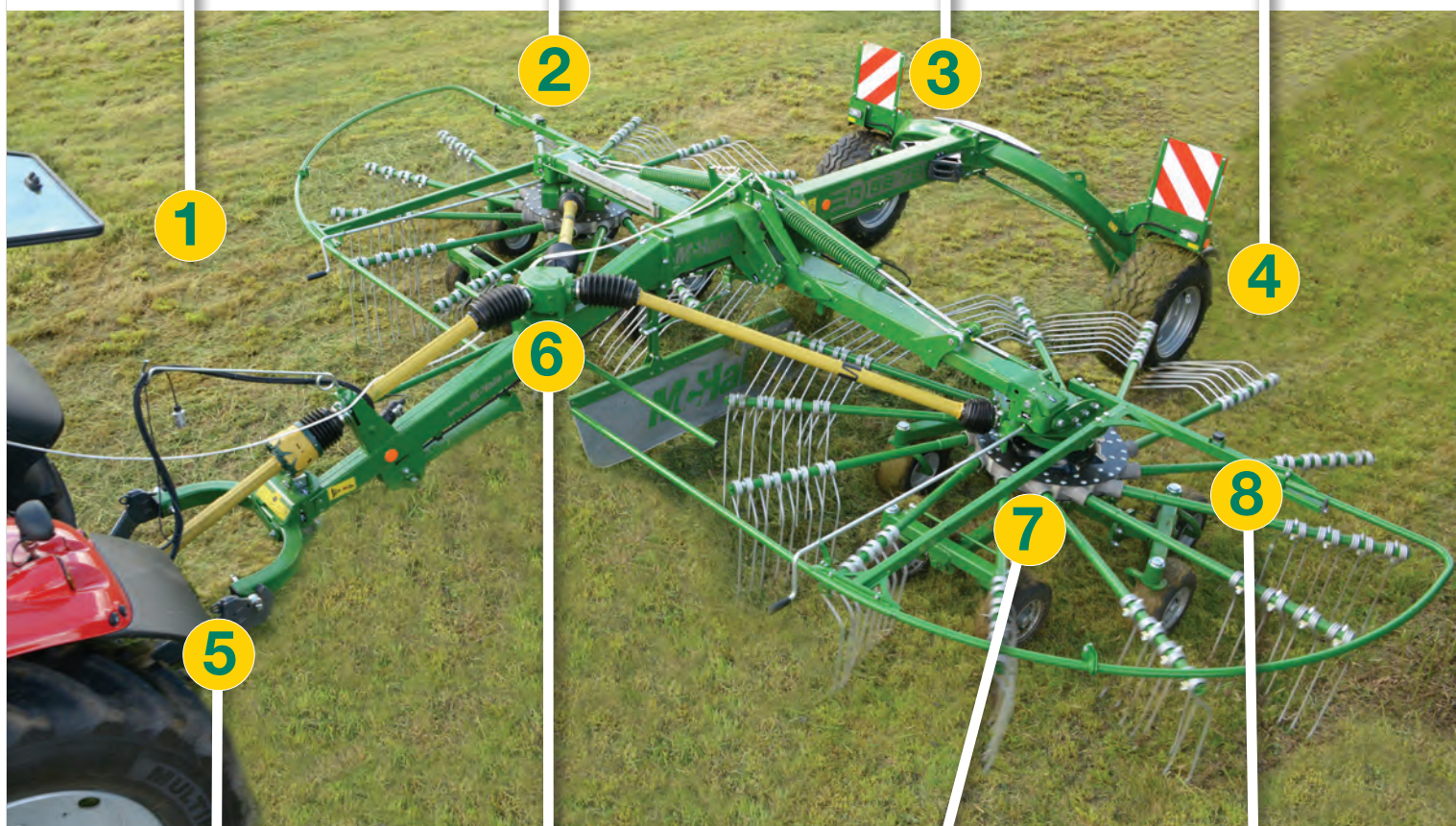
**REGULACJA
SZEROKOŚCI ROBOCZEJ
Z KABINY TRAKTORA**



**PROSTY UKŁAD
KIEROWNICZY**



**SZEROKIE
380/55 – 17 KOŁA**



1

2

3

4

6

7

8

5



**WAHLIWI
DWUPUNKTOWY
ZACZEP**



**PRZEKŁADNIA
SZEROKOKĄTNA**



**REGULACJA KĄTA
NATARCIA GRABI**



**SCENTRALIZOWANE
BLOKI SMAROWANIA**

McHale

SERIA DWUKARUZELOWYCH ZGRABIAREK CENTRALNYCH

*Dostępne tylko w R 68-78

Specyfikacja techniczna

Specyfikacja	R 62-72 *	R 68-78
Liczba zgrabianych rzędów po kosiarce 3m	2 rzędy	3 rzędy
Podłączenie do traktora	Dwupunktowy podnośnik	Dwupunktowy podnośnik
Kategoria podłączenia	CAT I & CAT II	CAT I & CAT II
Regulacja szerokości roboczej (m)	6.2 m - 7.2 m	6.8 m - 7.8 m
Liczba karuzeli i kół na karuzeli	2 karuzele / 4 kółka na karuzeli	2 karuzele / 6 kółek na karuzeli
Średnica karuzeli (m)	2.8 m	3.2 m
Liczba ramion	11	13
Liczba palców na ramieniu	4	4
Średnica palca (mm)	10mm / 3 zwoje	10mm / 3 zwoje
Prędkość WOM (obr./min.)	540 obr./min.	540 obr./min.
Dystrybucja mocy	Układ Y	Układ Y
Wymagania hydrauliczne	Jedna sekcja jednostronnego działania i jedna sekcja dwustronnego działania	Jedna sekcja jednostronnego działania i jedna sekcja dwustronnego działania
Smarowanie	Punkty smarujące	Bloki smarujące
Oś i koła	6 szpil – 380/55/17	6 szpil – 380/55/17
Szerokość transportowa	2.84 m	2.84 m
Wysokość transportowa	3.75 m	3.99 m
Długość	6.05 m	6.05 m
Waga	1890 kg	2100 kg

* Maksymalna szerokość grabienia zostanie określona przez operatora na podstawie wielkości plonu, warunków na polu i wymaganej szerokości gotowego pokosu. Zgrabiarzka R62-72, gdy jest ustawiona powyżej 6,8 metra, ma na celu pozostawienie szerszego rzędu dla siewczarki lub przyczepy.

KARUZELE I GRABIE



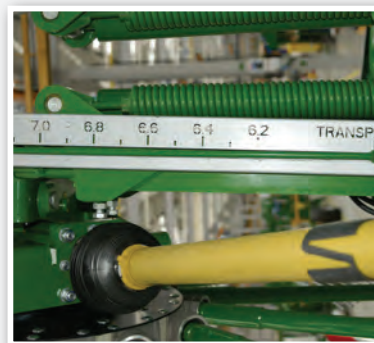
Palce na każdym ramieniu zapewniają najczystsze zgrabienie, dostarczając niezanieczyszczoną paszę na formowany pokos. Regulacja kąta natarcia palców pozwala operatorowi określić, kiedy palce zwolnią plon.

TRANSPORT



Karuzele po złożeniu przesuwają się w dół do pozycji zablokowanej o wysokości transportowej poniżej 4 metrów. W rezultacie ramiona karuzel nie muszą być zdejmowane na czas transportu. McHale R 62-72 i R 68-78 są standardowo wyposażone w szerokie opony 380/55-17, które zapewniają doskonałą stabilność na drodze, przy czym świetnie radzą sobie w miękkim terenie. Podwozie transportowe jest dopuszczalne do prędkości 40 km / h.

REGULACJA SZEROKOŚCI ROBOCZEJ



Dwukaruzelowe zgrabiarzki centralne McHale R 62-72 & R 68-78 mogą pracować na różnych szerokościach roboczych, jak pokazano w tabeli powyżej. Szerokość robocza regulowana jest hydraulicznie z kabiny traktora.



McHale

SERIA
DWUKARUZELOWYCH
ZGRABIAREK
CENTRALNYCH

Firma McHale powstała jako sklep sprzedający maszyny rolnicze, istniejący do dnia dzisiejszego. Doświadczenie w bezpośrednim kontakcie z klientem końcowym stało się znakomitym punktem wyjścia do stworzenia firmy produkującej maszyny rolnicze. Maszyny produkowane są z wykorzystaniem najnowszych technologii laserowych i robotyki, w specjalnie wybudowanej do tego celu fabryce. Fabryka McHale posiada akredytację ISO 9001:2015.

Wszystkie badania nad nowymi produktami przeprowadzane są z wykorzystaniem wiodących technologii. Przed wdrożeniem każdego nowego produktu przeprowadzane są rygorystyczne testy, a cały późniejszy proces podlega stałemu, skrupulatnemu nadzorowi. Wszystko to sprawia, że dostarczamy klientowi produkt o najwyższej jakości oraz sprawdzonej konstrukcji. Tłumaczy to także dlaczego produkty McHale są prawdziwą „inwestycją w przyszłość”.



991B



998



V660



F5000



Fusion 3

McHale

Ballinrobe,
Co. Mayo,
Ireland

T. 353 (0) 94 95 20300

F. 353 (0) 94 95 20356

E. sales@mchale.net

DOSTARCZONE PRZEZ:

www.mchale.net

ZRZECZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Literatura ta jest przeznaczona do obrotu na całym świecie. Ze względu na kontynuowanie polityki ulepszania produktu, zastrzegamy sobie prawo do zmian konstrukcyjnych i specyfikacji bez uprzedzenia. Ponieważ urządzenia eksportowane są do wielu krajów, informacje ogólne, zdjęcia i opisy powinny być traktowane jako przybliżone i mogą zawierać opisy dodatkowego wyposażenia, które nie jest częścią standardowej specyfikacji. W celu uzyskania dalszych informacji skontaktuj się z lokalnym dealerm/dystrybutorem.