

MacDon® *Sklizňový specialista*



WINDROWER
JE ŘEŠENÍ



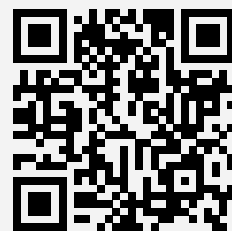
MacDon

OBSAH

- 04** Sklizňová technika
- 06** Otevřené možnosti sklizně
- 08** Řada Windrower M1
- 18** Úzký pro transport
- 22** Pásové lišty D1X/D1XL
- 26** Žací disková lišta R2
- 30** Žací disková lišta R1
- 34** Žací lišta s průběžným šnekem
- 38** Sběrací adaptér PW8
- 42** Technická data
- 46** Performance Parts

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*

NASKENUJTE



MacDon

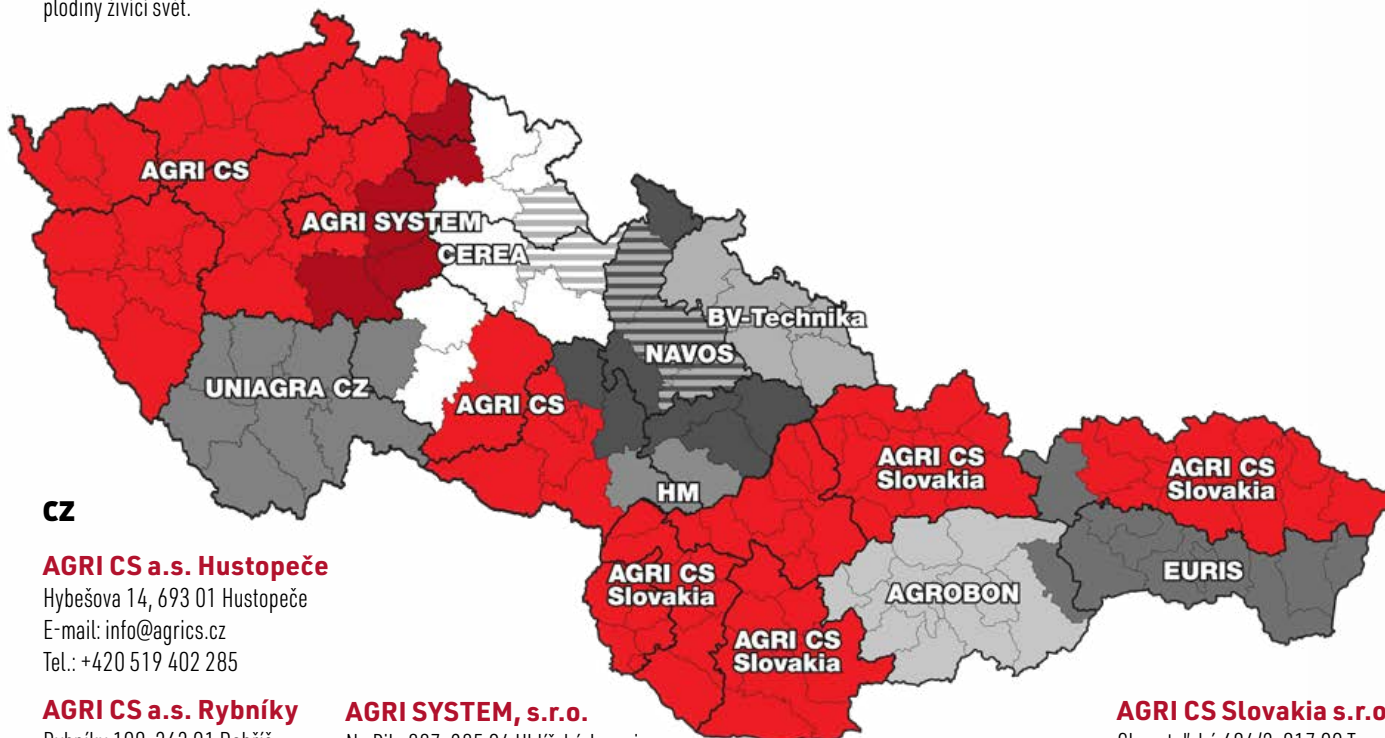


SKLIZŇOVÁ TECHNIKA

Již přes 70 roků je MacDon na světové špičce v technologiích, inovacích a výrobě vysoce výkonných sklízecích zařízení. Historie našich sklízecích strojů sahá hluboko do minulosti, do bohatého prérijního dědictví Winnipegu v kanadském státě Manitoba. Produkty společnosti MacDon jsou prodávány a jejich servis je zajišťován po celém světě z kanceláří v Kanadě, Spojených státech, Austrálii, Rusku, Brazílii a Německu.

V České a Slovenské republice je výhradním zástupcem značky společnost AGRI CS a AGRI CS Slovakia.

Neúnavná snaha společnosti MacDon o zdokonalování je poháněna touhou usnadnit a zefektivnit zemědělcům sklizeň. Přímá spolupráce s výrobci a poskytovateli sklízecích služeb v nejnáročnějších podmínkách reálného světa vede společnost MacDon k špičkovým průkopnickým inovacím v oboru, k nimž patří například adaptéry FlexDraper®. MacDon má díky svým špičkovým výsledkům vynikající pověst na celém světě jako sklízecí specialista a jsme hrdí na to, že vyrábíme techniku, která pomáhá sklízet plodiny živící svět.



CZ

AGRI CS a.s. Hustopeče

Hybešova 14, 693 01 Hustopeče
E-mail: info@agrics.cz
Tel.: +420 519 402 285

AGRI CS a.s. Rybníky

Rybníky 109, 263 01 Dobříš
E-mail: info@agrics.cz
Tel.: +420 725 311 116

AGRI CS a.s. Tišice

Mělnická 158, Tišice 277 15
E-mail: info@agrics.cz
Tel.: +420 724 171 869

AGRI CS a.s. Kněžves

Kněžves 391, 270 01 Kněžves
E-mail: info@agrics.cz
Tel.: +420 606 601 748

AGRI CS a.s. Přeštice

Husova 380, 334 01 Přeštice
E-mail: info@agrics.cz
Tel.: +420 702 265 188

AGRI CS a.s. Slavice

Slavice 98, 674 01 Třebíč
E-mail: info@agrics.cz
Tel.: +420 602 723 811

AGRI SYSTEM, s.r.o.

Na Pile 887, 285 04 Uhlířské Janovice
E-mail: info@agrisystem.cz
Tel.: +420 602 123 502

Cereál a.s.

Haviřská 1059, 580 01 Havlíčkův Brod
E-mail: cerea@cerea.cz
Tel.: +420 725 752 182

UNIAGRA CZ a.s.

Jarošovice 790, 375 01 Týn nad Vltavou
E-mail: uniagra@uniagra.cz
Tel.: +420 723 864 100

HM s.r.o.

Na Pískách 5, 695 01 Hodonín
E-mail: hm@hmdonin.cz
Tel.: +420 518 374 231

NAVOS FARM TECHNIC s.r.o.

Kralický Háj 322, 798 12 Kralice na Hané
E-mail: navosfarmtechnic@navos-km.cz
Tel.: +420 606 039 385

Bv-Technika, a.s.

K Vydralinám 705/2, 725 25 Ostrava
E-mail: bvtechnika@bvtechnika.cz
Tel.: +420 465 321 559

SK

AGRI CS Slovakia s.r.o. Nitra

Zlatomoravecká cesta 504, 949 01 Nitra
E-mail: agrics@agrics.sk
Tel.: +421 376 926 833

AGRI CS Slovakia s.r.o. Prešov

Levočská 160, 080 01 Prešov
E-mail: agrics@agrics.sk
Tel.: +421 905 960 086

AGRI CS Slovakia s.r.o. Sučany

Kollárova 2, 038 52 Sučany
E-mail: agrics@agrics.sk
Tel.: +421 914 209 916

AGRI CS Slovakia s.r.o. Trnava

Chovateľská 694/2, 917 00 Trnava
E-mail: agrics@agrics.sk
Tel.: +421 910 691 013

AGROBON Zvolen spol. s r.o.

SNP 143, 962 01 Zvolenská Slatina
E-mail: agrobond@agrobondzvolen.sk
Tel.: +421 455 369 311

EURIS PRO-AGRO spol. s r.o.

Šafárikova 91, 048 01 Rožňava
E-mail: predaj@eurisproagro.sk
Tel.: +421 587 323 322



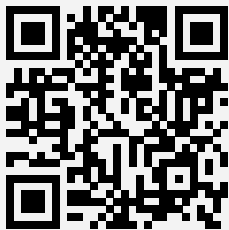
** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*

OTEVŘENÉ MOŽNOSTI SKLIZNĚ

Farmáři se každý den potýkají s rizikem neočekávaných vlivů, takže kontrola porostů, plánování a organizace zabere spoustu času. Řada MacDon M1 Windrower vám pomůže rozšířit vaše období sklizně a poskytne vám více možností, jak riziko okolních vlivů zvládnout. MacDon zdokonaluje koncepci řádkovače již 70 let, takže víme, jaké to přináší skvělé výhody sklizně: rychlejší sklizeň, plně organická sklizeň bez použití chemie, kratší sezóna, alternativa k přirozenému sušení nebo desikaci, a dokonce i lepšímu dozrávání plodin. Když se k tomu přidá vyšší výnos a nižší spotřeba paliva u kombajnu, jedná o velmi užitečnou technologii. **Zde je několik důvodů, jak vám může MacDon Windrower pomoci dosáhnout další úrovně sklizňového výkonu.**

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*

NASKENUJTE



MacDon





VÍCEÚČELOVÉ POUŽITÍ STROJE

Samojízdný nosič nářadí MacDon lze použít při různých sklízňových operacích díky několika různým adaptérům. Jedná se o využití jak při sklizni pícnin, tak plodina na zrno či semeno. V nabídce nalezete tři základní adaptéry: pásovou lištu, rotační žací stroj a lištu se šnekovým dopravníkem. Pásové lišty MacDon D1 jsou zaměnitelné mezi řádkovačem Windrower a sklízecí mlátičkou. Je možné instalovat pásové shrnovač píce, do budoucna pak například i obrabeč píce nebo plečku.



V PŘÍPADĚ NEPŘÍZIVÉHO POČASÍ

Mokré, chladné, zatažené počasí a špatná penetrace chemické látky může způsobit neúčinnost aplikované látky a nedojde ke správnému vysoušení. Desikace funguje nejlépe v horkém a suchém počasí. Proces přirozeného usychání bude fungovat za jakýkoliv podmínek.



SNÍŽENÉ ZTRÁTY ÚRODY ZPŮSOBENÉ POČASÍM

V závěrečných fázích zralosti plodin, poškození větrem nebo kroupami může způsobit ztráty na úrodě, které jsou vyšší, protože stojící plodina je více náchylná na poškození a zrno propadne na zem. Tím, že je plodina umístěna na řádek chrání většinu úrody v posledních dnech až do zralosti, lze tak minimalizovat ztráty. Zrno v horních vrstvách řádku může být poškozeno, ale zůstane v řádku, nepropadne na zem a nevznikají ztráty.



MINIMALIZUJTE POŠKOZENÍ ŠKŮDCI

Pro oblasti s problémy se škůdci je jednou z nejlepších možností včasná sklizeň. Řešením je pokosit úrodu před tím, než ji škůdci stihnou příliš poškodit. To se provádí za účelem kontroly zamoření a poškození, které škůdci mohou způsobit plodinám. Včasným řádkováním plodiny můžete zabránit poškození úrody a snížit své ztráty.



MAXIMALIZUJTE PRODUKTIVITU SKLÍZECÍ MLÁTIČKY

Pro každou sklízecí mlátičku platí, že by se měla plodina sklízet suchá a ve správné zralosti. Ne vždy tomu tak je a dvoufázová sklizeň je to správné řešení. Suchá hmota snižuje odpor mlátičky, zvýší průchodnost a výkonnost. Takto suchý materiál se také lépe separuje a čistí. Proto se snižuje ztráty za sklízecí mlátičkou a zvýší se kvalita zrna v zásobníku. Všechny jistě také potěší snížená spotřeba paliva mlátičky. Poslední poznatky také hovoří o lepším nadrčeném materiálu za mlátičkou, když je hezky suchý. Pro maximální efektivitu je pak zapotřebí zvolit správný sběrací adaptér ať už originální řešení MacDon PW8 nebo sběrací adaptéry Ziegler.



KONTROLA PLEVELŮ

Plevel může často dosáhnout zralosti a produkovat semena ve stejnou dobu, kdy pěstovaná plodina přechází do závěrečné fáze zralosti. Řádkování plodiny před konečnou zralostí může zlikvidovat také plevel a ten nemá šanci produkovat semena, což pomáhá redukovat plevel na další sezónu. Stejně jako plodina tak i plevel uschne, čímž se sníží množství zeleného materiálu procházejícího sklízecí mlátičkou.



ŘÍZENÉ NAČASOVÁNÍ SKLIZNĚ

S řádkováním (umístěním plodiny na řádek) můžete začít dříve než s přímou sklizní, což pomáhá lépe rozložit sklizeň. Odseknutí plodiny a umístění na řádek vede k rychlejšímu vysychání ve srovnání s čekáním po aplikaci glyfosátu před sklizní a nabytí účinnosti aplikované chemické látky.



ODSTRANĚNÍ CHEMICKÝCH APLIKACÍ PŘED SKLIZNÍ

Řádkováním plodin se spustí přirozený proces vysychání, předsklízňové chemické aplikace jsou eliminovány. Vzhledem k tomu, že zemědělci čelí zvýšenému spotřebitelskému a regulačnímu tlaku na aplikaci chemie, zejména kolem předsklízňového použití glyfosátu a reglonu (pro výrobu potravin a krmiv je dnes desikace již zakázána), představuje Windrower možnost správného načasování sklizně bez použití chemie.



SCHOPNOST DVOJITÉHO ŘÁDKU

U odrůd a plodin s nízkým výnosem nebo v roce s nízkým výnosem můžete u řádkovače přemístit pásové dopravníky v adaptéru a umístit dva řádky na stranu vedle sebe. Tím se efektivně zdvojnásobí množství úrody pro sklízecí mlátičku, udržíte výkonnost sklízecí mlátičky a maximalizujete produktivitu.



ROVNOMĚRNÉ DOZRÁVÁNÍ ÚRODY

Když plodina dozrává nerovnoměrně například kvůli kopcovitému terénu, nerovnoměrným půdním podmínkám, klimatu, nerovnoměrný výsev nebo klíčení plodiny, umístěná plodina na řádek bude i přes to dozrávat v řádku, rozdíl se srovnají, seschnutím dojde k rovnoměrné redukci na správný obsah vlhkosti. To pomáhá zlepšit kvalitu zrna a může dokonce eliminovat požadavek na sušení obilí (zrna / semene) po sklizni. Řádkování ve správný čas také snižuje množství ztrát ve srovnání s přímou sklizní, kde spodní semena / zrno vůbec nedozrají.

ŘADA M1

VÝKON ŘADY M1

ŘADA M1

M1170/M1170NT	129 kW (173 KS) při 2 400 ot/min 4.5L Cummins Turbo
M1240	185 kW (248 KS) při 2200 ot/min 6.7L Cummins Turbo



SKLIZŇOVÁ TECHNIKA DALŠÍ ÚROVNĚ

Modelem řady M1 Windrower pokračuje společnost MacDon ve své tradici, kterou je přinášení inovací sklizňové techniky na pole. Tyto zcela nové stroje přinášejí sílu, výkon, komfort a rychlost. Výkonné motory Cummins poskytují více než dostatečný hnací výkon pro práce i v těch nejtěžších podmínkách sklizně. Patentovaný podvozek CrossFlex™ umožňuje dosahovat rychlost až 29 km/h na poli a 45 km/h na silnici a to s pocitem pohodové jízdy. Kožené odvětrávané a vyhřívané sedadlo s vysokým opěradlem, automatická klimatizace, Bluetooth® rádio a noční osvětlení 360° díky 8 LED pracovním světlometům umožní pohodlnou práci a sekání i dlouho po západu slunce. Nastavením nových standardů technologie Windrower představuje model řady M1 další úroveň sklizňových výkonů.

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*

NASKENUJTE



MacDon





A



B

CrossFlex™
ODPRUŽENÍ

VYSOKÝ VÝKON

Jako hnací motor je možné zvolit Cummins 6,7 litru Turbo Diesel, který dodává 185 kW (248 KS) při 2200 ot./min., nebo Cummins 4,5 litru Turbo Diesel s 129 kW (173 KS) při 2400 ot./min. V každém případě vyšší výkon motoru v kombinaci se zvýšenou silou pohonu sklízecí jednotky znamenají, že řada M1 Windrower je připravena pro jakoukoliv situaci při sklizni.

A CHLAZENÍ S PŘETLAKEM

Pro chlazení s přetlakem používá řada M1 Windrower novou konstrukci dvojitého chladiče pro sání vzduchu z nečistších prostor za kabinou. Pro konstantní proudění čistého vzduchu slouží hydraulicky poháněný reverzní ventilátor, který vyfukuje ven nežádoucí nečistoty a zajišťuje tak pro motor a hydrauliku chlazení pro jejich efektivní chod a to bez zásahu obsluhy.

B RYCHLÝ HLADKÝ POJEZD

Patentovaný podvozek CrossFlex™ umožňuje dosahovat rychlost až 29 km/h na poli a 45 km/h na silnici a to s pocitem pohodové jízdy. Tato unikátní konstrukce absorbuje nárazy z tvrdého terénu a umožňuje hladké provádění sklizně bez ohledu na podmínky na poli.

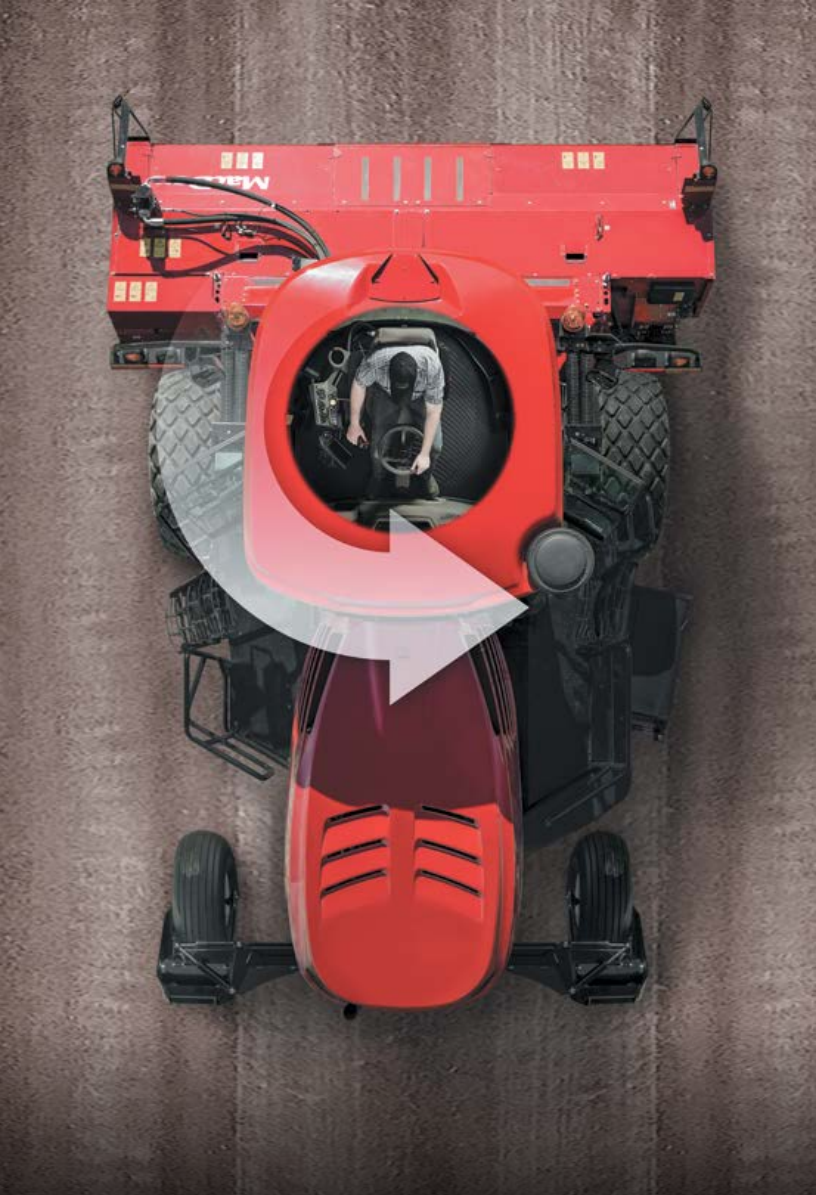


DWA

ÚSPORA ČASU & PENĚŽ

Volitelné příslušenství stroje MacDon s názvem Double Windrow Attachment (příslušenství pro ukládání na jeden řádek) vám umožní po spárování s rotačním žací adaptérem dosáhnout maximální velikosti řádku. Příslušenství umožní pracovat dnešním sklízecím pícnin na plný výkon a umožní obsluze kombinovat až tři přejezdy pro vytvoření jednoho řádku. Toto představuje na poli významnou úsporu času a peněz.

** Double Windrow Attachment není kompatibilní se všemi jednotkami.*



DUAL DIRECTION®

RYCHLEJI NA POLE & MEZI POLI*

Společnost MacDon má patentován systém řízení Dual Direction®, kdy je možné přejít z režimu pojezdu po poli na pojezd po silnici během vteřin a jet rychlostí až 45 km/h*. Velmi snadno a rychle se otočí celé sedalo řidiče včetně volantu a loketní opěrky, směr jízdy je tedy opačný, než směr jízdy po silničních komunikacích.

** Při dodržení platných místních dopravních předpisů. Pro ČR a SK je aktuálně platná homologace 30 km/h pro pohyb na silničních komunikacích.*

SCHOPNOST ZPRACOVÁNÍ VELKÉHO OBJEMU

Stroj má schopnost zpracovávat nejvyšší objem plodin s výškou 115 cm a šířkou 386 cm a tento objem ukládat snadno do řádku pod strojem. Došlo též ke zvýšení zvedání sklízecího adaptéru o 7,6 cm výše než u předchozího modelu.

ŠPLHÁNÍ DO KOPCE!

Pro toho, kdo pracuje na extrémně kopcovitých polích, je ideální model M1170HT. Tyto jednotky s pohonem kol s vysokým točivým momentem mají vyšší převodový poměr pro zvýšení točivého momentu hnacích kol a umožňují tak provádění sklizně na svazích se sklonem až 18 stupňů (stoupání 32 %).

AŽ
29
KM/H
NA POLI

AŽ
45
KM/H
NA SILNICI



NOČNÍ OSVĚTLENÍ 360°

Luxusní kabina posouvá výkon na vyšší úroveň i díky našemu systému nočního osvětlení 360° používající 8 vysoce výkonných LED pracovních reflektorů. Dostatečné osvětlení zajištěné systémem nočního osvětlení 360° umožní bezpečnou práci dlouho po západu slunce.

PRODUKTIVITA NIKDY NEBYLA TAK POHODLNÁ

Zcela nové provedení kabiny nabízí mnoho funkcí, díky nimž se obsluha cítí v bezpečí, pohodlí a zůstává výkonná po celý den. Standardní kabina obsahuje: odpružení kabiny Ultra Glide®, vzduchem vícenásobně nastavitelné sedadlo s vysokým opěradlem, sklopné sedadlo pro spolujezdce, automatickou klimatizaci, Bluetooth® rádio, stěrače s ostříkovači, clony na předním a zadním okně, výstražné kontrolky, sklopný a teleskopicky nastavitelný sloupek řízení, 4 halogenové reflektory pro jízdu po silnici a 8 reflektorů pro práci.

A SLEDUJTE PRŮBĚH SKLIZNĚ

Obsluze slouží zcela nový 17,8 cm (7") monitor pro sledování průběhu sklizně. Probíhající činnosti lze sledovat na snadno čitelném rozhraní, které poskytuje hodnoty palubní diagnostiky a uživatelem nastavitelné funkce.

B PRECIZNÍ OVLÁDACÍ PRVKY

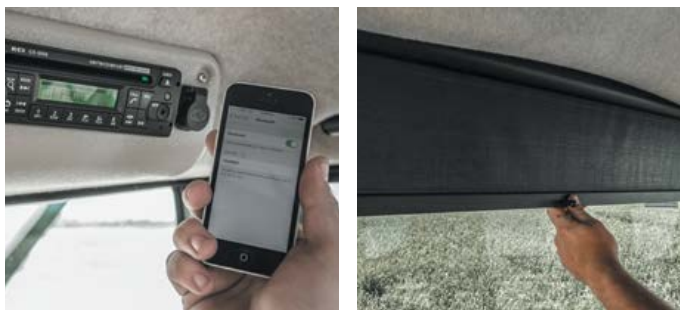
Nový dvoustupňový systém ovládání umožní rychlejší a přesnější nastavení žacího adaptéru. Uživatelé si mohou snadno naprogramovat až tři jednodotykové funkce a na poli potom rychle zvolit výšku žací hlavy, náклон, rychlost řezání, nastavení přiháněče a chod pásů.

HLADKÝ POJEZD

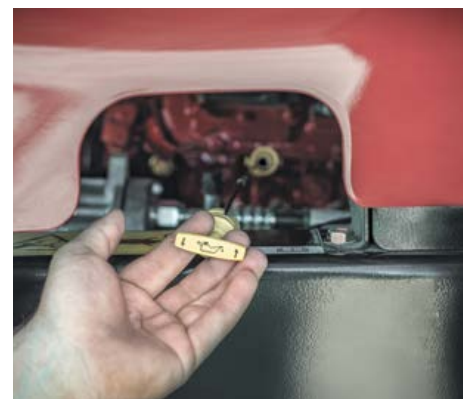
Systém odpružení kabiny Ultra Glide® společnosti MacDon tvoří čtyřúhelníkový nezávislý plynový systém tlumení, který zajišťuje stabilizaci kabiny. Odpružení CrossFlex™ je navrženo tak, aby tlumilo nárazy na nerovném terénu a vzduchové odpružení sedadla zajišťuje, že obsluha si může užívat hladkou a pohodlnou jízdu, která neunavuje a umožní tak práci po celý den.

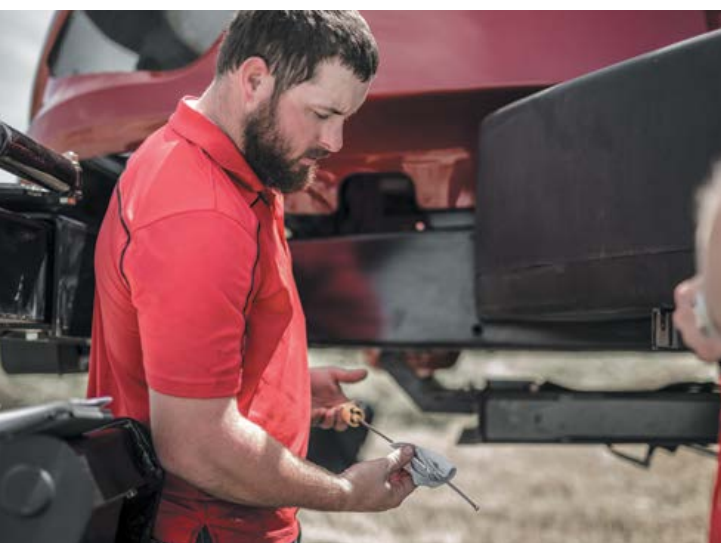
LUXUSNÍ KOMFORT A PRODUKTIVITA

Luxusní kabina posouvá komfort a výkon na vyšší úroveň tím, že nabízí vyhřívání a odvětrávání kožené sedadlo, elektricky ovládaná zrcátka a noční osvětlení 360° pomocí 8 výkonných LED pracovních reflektorů. Jasné světlo dodávané nočním osvětlením umožní snadný přechod ze dne na noc.









530
LITRŮ
PALIVOVÁ
NÁDRŽ

BLESKOVÝ SERVIS

Jednoduše prováděný servis strojů řady M1 znamená, že potřebujete kratší dobu na servisní údržbu a zůstane tak více času na práci. Doplňování paliva a AdBlue se děje ze země, a nádrž na 530 litrů vystačí na práci po celý den. Kontrola hladiny oleje se provádí bez zvednutí kapoty a stav hydraulické kapaliny lze zjistit okamžitě pomocí průhledového okénka. Přístup ke chladičům a motoru je snadný. Posuvná plošina umožňuje rychlý přístup k hydraulickým přípojkám pro rychlé připojení adaptéru a nářadí lze ukládat po ruce do snadno přístupné uzamykatelné schránky vhodně umístěné na plošině.

ÚZKÝ PRO TRANSPORT

VÝKON V TERÉNU I NA CESTÁCH

Nyní zvládnete transport po silnici stejně snadno jako zvládáte sklizeň. Díky speciální konstrukci pro evropské silnice, nabízí model MacDon M1170NT (Narrow Transport - úzký transport) plný výkon jak při sklizni, tak i možnost jízdy po silnicích.

Díky společnosti MacDon patentovaným systémem řízením Dual Direction® se budete schopni pohybovat po úzkých silnicích při šířce stroje jen 347 cm a bezpečně projíždět rychlostí až 45 km/h*. Otočte se v kabině dokola a přepněte stroj do režimu pole, kdy bude maximální šířka stroje až 440 cm. Již během pár minut budete schopni využít výhody maximálního výkonu stroje. Model M1 má schopnost zpracovávat nejvyšší objem plodin s výškou 115 cm a šířkou 386 cm a tento objem ukládat snadno do řádku pod strojem.

Preciznost na silnici, preciznost na poli, to je ta inovace sklizně od společnosti MacDon.

** Při dodržení platných místních dopravních předpisů a lokálně povolené maximální rychlosti. Pro ČR a SK je aktuálně platná homologace 30 km/h pro pohyb na silničních komunikacích.*

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*





RYCHLEJI NA POLE & MEZI POLI*

Společnost MacDon má patentovaný systém jízdy Dual Direction[®], kdy je možné přejít během vteřin z režimu pojezdu po poli na pojezd po silnici a jet rychlostí až 45 km/h*. Velmi snadno a rychle se otočí celé sedadlo řidiče včetně volantu a loketní opěrky, směr jízdy je tedy opačný, než směr jízdy po silničních komunikacích.

* Při dodržení platných dopravních předpisů. Pro ČR a SK je aktuálně platná homologace 30 km/h pro pohyb na silničních komunikacích.



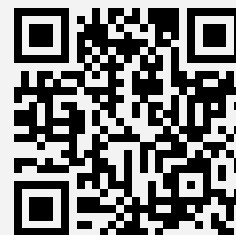
KOMPATIBILITA WINDROWER A PÁSOVÁ LIŠTA

	A40D	A40DX	D65	D1X	D1XL	R85	R1	R2
M1170		✓		✓	✓		✓*	
M1170NT				✓	✓ Až do 10,6 m			
M1240		✓		✓	✓	✓ 4,9 m (16')	✓ 4 m (13')	✓
M155/M155E4	✓		✓			✓	✓*	
M205	✓		✓			✓ 4,9 m (16')		✓**

* Adaptér pro dvojitý řádek není dostupný

** Speciální adaptér pro travní semeno R2 není kompatibilní s M205

NASKENUJTE



MacDon

NA SILNICI



Zepředu



Zezadu

** Při dodržení platných místních dopravních předpisů a lokálně povolené maximální rychlosti.*

AŽ
45
KM/H

NA SILNICI



NA POLI

440 cm (173")



383 cm (151")



Zepředu



Zezadu

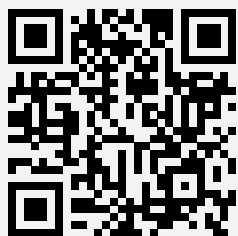
** Při dodržení platných místních dopravních předpisů a lokálně povolené maximální rychlosti.*

AŽ
29
KM/H

NA POLI



NASKENUJTE



MacDon



KOMPATIBILITA WINDROWER A PÁSOVÁ LIŠTA

	A40D	A40DX	D65	D1X	D1XL	R85	R1	R2
M1170		✓		✓	✓		✓*	
M1170NT				✓	✓ Až do 10,6 m			
M1240		✓		✓	✓	✓ 4,9 m (16')	✓ 4 m (13')	✓
M155/M155E4	✓		✓			✓	✓*	
M205	✓		✓			✓ 4,9 m (16')		✓**

* Adaptér pro dvojitý řádek není dostupný

** Speciální adaptér pro travní semeno R2 není kompatibilní s M205

D1X/D1XL Pásové lišty

SUPER VÝKONNÁ SKLIZEŇ

Nízko rostoucí, polehlé, zapletené nebo polehlé plodiny - ať je situace jakákoliv, pásové lišty řady D společnosti MacDon dokážou vždy zajistit dokonalou sklizeň. Nyní se opět přesvědčíte o výkonech legendárních pásových lišt MacDon, a to u nové super výkonné pásové lišty D1XL. Pásové lišty D1XL mají pásové dopravníky hloubky 127 cm a pracovní šířky od 9,1 m do 13,7m. Tyto široké pásové lišty snadno zvládají velké objemy plodin a to s výkonem zvětšeným o 30 %. Jsou navrženy tak, aby plně využívaly přednosti adaptérů řady M1, kdy má řidič možnost přesně ovládat a nastavovat zdvih žacího ústrojí, výšku řezu, náklon, rychlost nožů, polohu přiháněče a postranní pásy. Řada D1XL tak představuje díky své technologii novou úroveň zpracování sklizně.

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*





A PERFEKTNÍ ŘÁDEK

Společností MacDon patentovaný přítlačovač řádku tvoří pomocí jemného stlačování řádek s rovnoměrným sklonem a vždy v perfektním tvaru. Nastavení se provádí z kabiny a zobrazuje se na displeji. Nastavení lze též naprogramovat pomocí jednotlivých funkcí. Další dobrou vlastností je možnost přepnout režim Dual Direction na silniční režim, kdy se přítlačovač zvedne pod rám a umožní tak bezproblémový transport.

C ZLEPŠENÁ HYDRAULIKA

Pro komfort a snadné používání byla všechna hydraulická připojení na levé straně stroje uspořádána do dvou multispojkek. Systém práce s hadicemi hydrauliky zajišťuje jejich uložení a připojování v adaptéru; mechanické rameno s vytočením o 90° umožňuje připojování a odpojování s minimálním úsilím. Hydrauliku tvoří 3 specifické nezávislé okruhy; pro nože, pro přiháněče a pro pásy. Tento systém nezávislého ovládání umožňuje větší výkon sklízecího adaptéru, který tak může zvládnout i ty nejtěžší podmínky sklizně.

B PRECIZNÍ OVLÁDÁNÍ

Nové dvoustupňové zvedání adaptéru umožňuje jeho rychlejší a přesnější nastavení. Dále si může obsluha snadno naprogramovat pro práci na poli až tři jednotlivé funkce pro rychlejší nastavení hodnot jako zdvih žacího ústrojí, náklon, polohu přiháněče a chod pásů. K nastavení a sledování průběhu sklizně slouží snadno čitelné a ovladatelné rozhraní s využitím displeje o uhlopříčce 17,8 cm.

D RYCHLEJI NA POLE & MEZI POLI*

Společnost MacDon má patentován systém jízdy Dual Direction®, kdy je možné přejít během vteřin z režimu pojezdu po poli na pojezd po silnici a jet rychlostí až 45 km/h. Hydraulické zavěšení na jedné straně a použití multispojkek zjednodušuje připojování a odpojování adaptéru a šetří čas a námahu při přejezdu z pole na pole. Velmi snadno a rychle se otočí celé sedadlo řidiče včetně volantu a loketní opěrku, směr jízdy je tedy opačný, než směr jízdy po silničních komunikacích.



D



E



F

E VELKÝ VÝKON

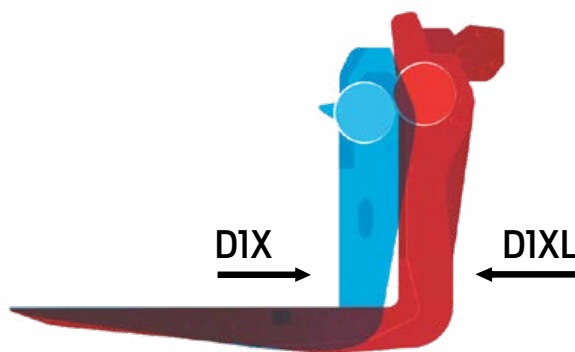
Pásová lišta D1XL je osazena pásovými dopravníky hloubky 127 cm a pracovním záběrem od 9,1 m do 13,7 m. Tato nová pásová lišta zvládne snadno velké objemy plodin a představuje zvýšení výkonu až o 30 % proti pásové liště D1X.

F SCHOPNOST ZPRACOVÁNÍ VELKÉHO OBJEMU

Stroj má schopnost zpracovávat nejvyšší objem plodin s výškou 115 cm a šířkou 386 cm a tento objem ukládat snadno do řádku pod strojem. Došlo též ke zlepšení výšky zvedání sklízecího adaptéru o 7,6 cm výše než u předchozího modelu.

PRACOVNÍ ŠÍŘKA DLE VAŠICH POTŘEB

Model D1XL je dostupný s pracovním záběrem od 9,1 m do 13,7 m. Jestliže není třeba využívat větší výkon modelu D1XL, potom je možné využít schopností standardního modelu D1X. Model D1X je dostupný s pracovním záběrem od 4,6 do 7,6 m a podává dostatečně velký výkon při velikosti, která splní vaše požadavky na sklizeň.



*Vždy se řiďte dopravními předpisy a regulacemi dané země.

ŘADA R2

Žací disková lišta

VZHŮRU NA SENOSEČ!

Těžké nebo lehké, vysoké nebo nízké, polehlé nebo stojící plodiny. Zcela nový MacDon adaptér R2 s rotačními kotouči a M1240 Windrower poskytují vynikající výkon pro široký rozsah plodin a podmínek sklizně. Využitím technologie MacDon EvenFlow™ poskytuje adaptér R2 ten nejlepší řez, drčení a formování řádku a umožňuje tak rychlé sušení a zvýšenou produktivitu.

* Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.

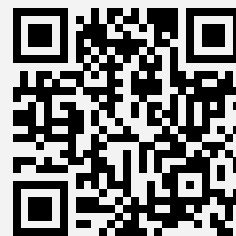
KOMPATIBILITA WINDROWER A PÁSOVÁ LIŠTA								
	A40D	A40DX	D65	D1X	D1XL	R85	R1	R2
M1170		✓		✓	✓		✓*	
M1170NT				✓	✓ Až do 10,6 m			
M1240		✓		✓	✓	✓ 4,9 m (16')	✓ 4 m (13')	✓
M155/M155E4	✓		✓			✓	✓*	
M205	✓		✓			✓ 4,9 m (16')		✓**

* Adaptér pro dvojitý řádek není dostupný
 ** Speciální adaptér pro travní semeno R2 není kompatibilní s M205

M1240 s lištou R216 pracuje s výkonem 260 HP při 2200 ot./min. a 270 HP při 2000 ot./min.



NASKENUJTE



MacDon



A ČISTÝ ŘEZ

Nízkoprofilové, vpředu umístěné řezné kotouče poskytují téměř kolmý řez, jehož výsledkem je čistý hladký řez u země a to při rychlosti až 26 km/h. U polehlé plodiny nabízí reverzibilní nůž nastavitelný o 18° větší zvedání plodiny.

C ROVNOMĚRNÉ ŘÁDKY

Vytváření rovnoměrných řádků nebylo nikdy snadnější. Řádkovací stroje řady M1 se ovládají z kabiny a umožňují tak obsluze nastavit za chodu výstup pro požadovanou tvorbu řádku. Dále umožňuje technologie EvenFlow ten nejlepší řez, drcení a formování řádku a umožňuje tak rychlé sušení a tím zvýšenou produktivitu.

B MAČKACÍ VÁLCE

Model R2 je vybaven 328 cm širokými válci pro zmáčknutí plodiny. Tento velký povrch přispívá k tvorbě dobře zpracovaných řádků a to i za těžkých podmínek sklizně.

Vyberte si ze dvou možností mačkacích válců:

Ocelové, do sebe zapadající válce, ideální pro velkoobjemové plodiny, které vyžadují agresivní podávání; nebo válce z polyuretanu, které provádějí mačkání jemněji a jsou vhodné pro zpracování plodin s listy a jemnými stonky.

**D****E****F****G**

D PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO DVOJITÝ ŘÁDEK

Volitelné příslušenství společnosti MacDon pro přípravu dvojitého řádku přináší úsporu času a peněz. Pomocí tohoto příslušenství je možné sloučit dva nebo tři průjezdy pro vytvoření jednoho řádku, což je ideální pro dnešní vysoce výkonné sklízecí stroje, které mohou pracovat na plný výkon.

** Příslušenství pro dvojitý řádek není kompatibilní se všemi jednotkami.*

F JEDNODUCHÁ OBSLUHA

Jednotlačítkové funkce umožňují rychlejší a přesnější nastavení sklízecího adaptéru. Obsluha může tato tlačítka snadno naprogramovat a na poli potom velmi rychle volit výšku, náklon a rychlost disků adaptéru.

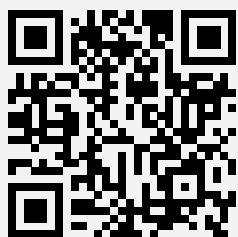
E SNADNÁ ÚDRŽBA

Provádění údržby stroje R2 je snadné díky dobrému přístupu k pásům a rychlospojkám pro připojení pohonu drtiče.

G OCHRANA NOŽŮ

Každý rotační kotouč modelu R2 je chráněn pomocí střížného kolíku. Tyto kolíky jsou navrženy tak, že dojde k jejich přestřížení v případě, že kotouč narazí na poli na velký kámen. Po odstřížení kolíku se disk zvedne nad terén a tak se zabrání poškození ostatních rotačních kotoučů. Střížný kolík lze snadno vyměnit již na poli a dochází tak k minimálním prostojům. 3letá záruka společnosti MacDon na lištu s řeznými kotouči zajišťuje bezproblémové provádění sklizně.

NASKENUJTE



MacDon



KOMPATIBILITA WINDROWER A PÁSOVÁ LIŠTA

	A40D	A40DX	D65	D1X	D1XL	R85	R1	R2
M1170		✓		✓	✓		✓*	
M1170NT				✓	✓ Až do 10,6 m			
M1240		✓		✓	✓	✓ 4,9 m (16')	✓ 4 m (13')	✓
M155/M155E4	✓		✓			✓ 4,9 m (16')	✓*	
M205	✓		✓			✓ 4,9 m (16')		✓**

* Adaptér pro dvojitý řádek není dostupný.

** Speciální adaptér pro travní semeno R2 není kompatibilní s M205

ŘADA R1 Žací disková lišta

VZHŮRU NA SENOSEČ!

Rychlost, přesnost, výkon; to je přesně to, co vám přináší MacDon M1170 Windrower a R1 adaptér s rotačními kotouči. Patentovaný podvozek CrossFlex™ a nízkoprofilové, vpředu umístěné řezné kotouče zajišťují hladký, čistý řez při rychlosti na poli až 29 km/h. Dvojstupňové nastavení umožňuje rychlejší a přesnější nastavení výšky adaptéru a uživatelem nastavitelné jednotlačítkové funkce lze naprogramovat na hodnoty výšky adaptéru, náklonu a rychlosti řezání. Díky těmto a mnoha dalším funkcím je zřejmé, že řádkovací stroj řady M1 a sklízecí adaptér s rotačními kotouči R1 představují neporazitelnou kombinaci.

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*





A ČISTÝ ŘEZ & 3 ROKY ZÁRUKY

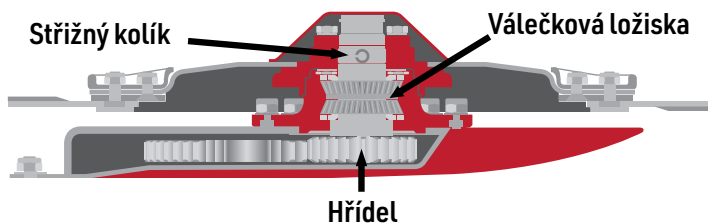
Nízkoprofilové vpředu umístěné řezné kotouče poskytují téměř kolmý řez, jehož výsledkem je čistý hladký řez. Na konstrukci naší řezací lišty poskytuje společnost MacDon 3letou záruku. To je naše cesta, jak zajistit bezproblémové provádění sklizně.

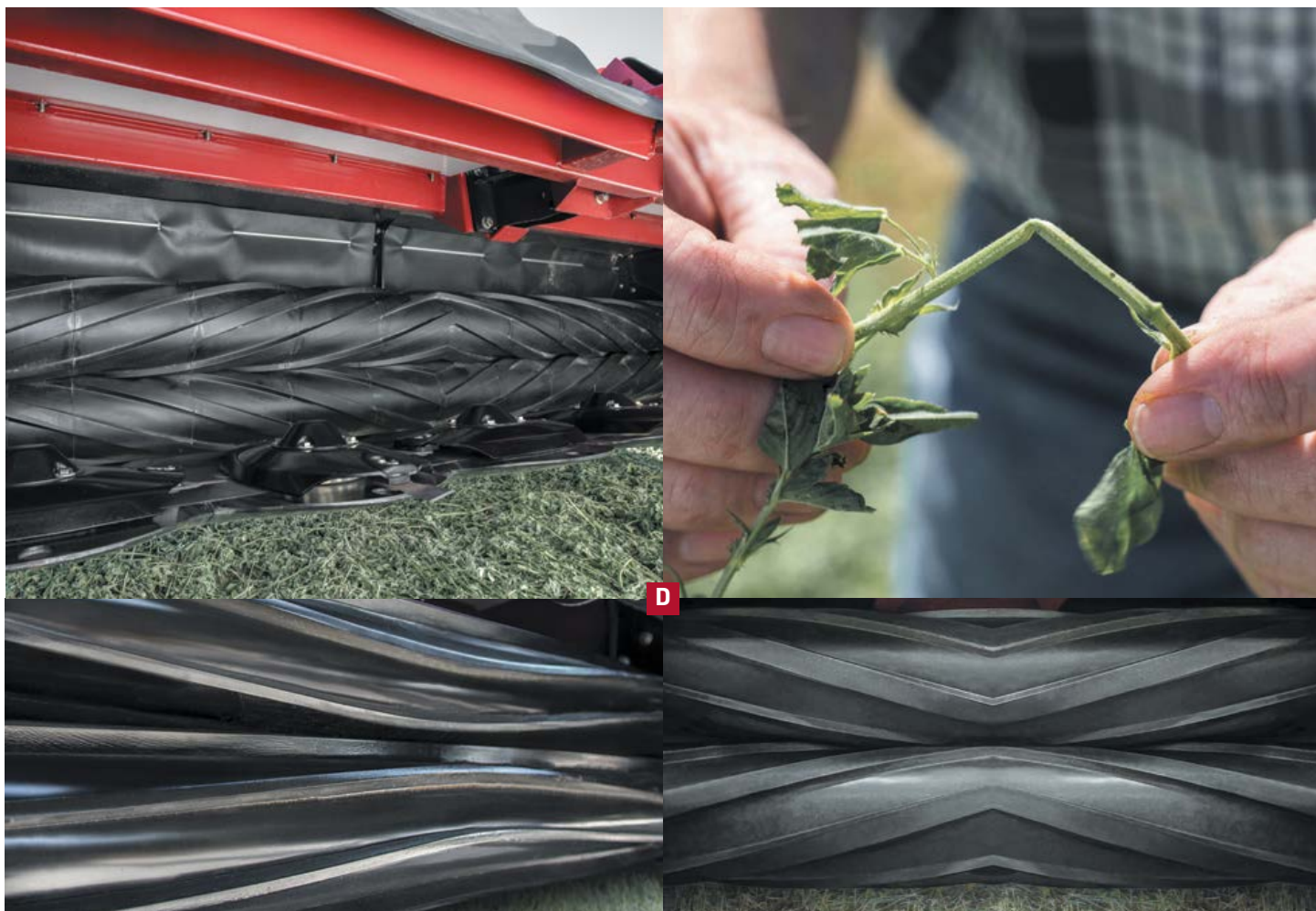
B PRODUKTIVITA DÍKY POHLEDU Z KABINY

Řada R1 nabízí jasný pohled z kabiny na plodinu, která vychází ze stroje v zadní části. Obsluha tak může sledovat kvalitu řádku, který je strojem vytvářen. Umístění adaptéru vpřed též umožňuje snadný přístup k nastavitelným štítům tvarování řádku.

C OCHRANA NOŽŮ

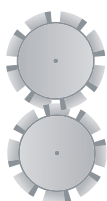
Každý rotační kotouč modelu R1 je chráněn pomocí střížného kolíku. Tyto kolíky jsou navrženy tak, že dojde k jejich přestřižení v případě, že kotouč narazí na poli na velký kámen. Po odstřižení kolíku se disk zvedne nad terén a tak se zabrání poškození ostatních rotačních kotoučů. Střížný kolík lze snadno vyměnit již na poli a dochází tak k minimálním prostojům.





D MAČKÁNÍ PLODINY

Adaptér je vybaven nejširšími válci o šířce 328 cm pro mačkání plodiny a 3 volitelnými možnostmi zpracování. Můžete si zvolit: ocelové do sebe zapadající válce, polyuretanové válce, nebo možnost bez mačkáčích válců. Model R1 vytváří dobře zpracované široké až úzké řádky, které vyhovují různým potřebám sklizně. Použití širokých válců znamená větší kontakt s plodinou, zlepšuje se namačkání plodiny a je zajištěno dokonalé zpracování stonků.



Ocelové do sebe zapadající válce:

Tento způsob mačkání je vhodný zejména pro plodiny se silnými a tuhými stonky. Vytváří dobře zpracované řádky různého rozsahu šířek a je ideální pro velkoobjemové plodiny, které vyžadují intenzivní narušenou strukturu. U plodin s hladkým stonkem podporuje zpracování ocelovými válci rovnoměrné prosychání tím, že vytváří jednotlivý materiál bez poškození jemných lístků. Ocelové válce mají vynikající trvanlivost a vyžadují minimální údržbu.



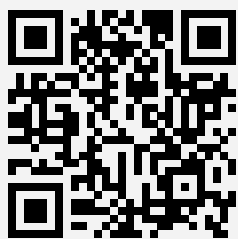
Polyuretanové do sebe zapadající válce:

Při použití polyuretanových válců působí kombinace mačkání a čechrání na listy plodiny mnohem jemněji. Drcení s použitím 328 cm širokých polyuretanových válců vytváří řádek, ve kterém dochází k rychlému a rovnoměrnému prosychání plodin jako jsou směsi vojtěškových trav. Polyuretan je také velmi účinný na jemně stébelnaté rostliny s pevnými stonky, jako je seno, timotejka a bermudská tráva.

Bez mačkáčích válců:

Sklizeň bez zpracování je ideální při stavu plodiny, kdy vytvoření širokého, volného řádku je dostačující pro snížení vlhkosti pro lisování nebo řezání.

NASKENUJTE



MacDon



KOMPATIBILITA WINDROWER A PÁSOVÁ LIŠŤA

	A40D	A40DX	D65	D1X	D1XL	R85	R1	R2
M1170		✓		✓	✓		✓*	
M1170NT				✓	✓ Až do 10,6 m			
M1240		✓		✓	✓	✓ 4,9 m (16')	✓ 4 m (13')	✓
M155/M155E4	✓		✓			✓ 4,9 m (16')	✓*	
M205	✓		✓			✓ 4,9 m (16')		✓**

* Adaptér pro dvojitý řádek není dostupný

** Speciální adaptér pro travní semeno R2 není kompatibilní s M205

ŘADA A Žací lišta s průběžným šnekem

VYZKOUŠENO, TESTOVÁNO A OPRAVDOVÝ VÝKON

Čistý řez, hladký tok plodiny a vynikající mačkání, to je to, co vám přináší šnekové adaptéry řady A společnosti MacDon. Tak jako ostatní sklizňová technika společnosti MacDon, i řada A je navržena tak, aby si poradila i v těch nejtěžších podmínkách při své dokonalé výdrž. Díky řezací liště pro velké zatížení, přes ocelové pouzdro Wobble Boxes pro dvojitou uzavřenou olejovou náplň a robustní vnitřní součásti hnacího systému nožů, představuje řada A stroj vysoké kvality, u kterého se mohou velkopěstitelé spolehnout na požadovaný výkon a spolehlivost.

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*







ODOLNÁ KONSTRUKCE PRO ČISTÝ ŘEZ

Naše řezací lišta je velmi silná s profilem Z-tvaru a obdélníkovými výztužemi. Díky ocelovému pouzdru dvojitých uzavřených olejových náplní Wobble Boxes a robustní vnitřní součásti hnacího systému nožů poskytuje řada A trvale čistý řez a to při širokém rozsahu sklizených plodin.



PLYNULÝ TOK PLODINY

Nastavování hydraulického pohonu přiháněče, nožů, šneku a sekce pro zpracování umožňují obsluze plně reagovat na všechny podmínky sklizně sena a píce a to za chodu přímo ze sedadla řidiče. Tok plodiny je plynulý i za nepříznivých podmínek a to díky uspořádání kombinace konstrukce podávacího roštu, podávacích lopatek a oddělovací tyče.

A PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO DVOJITÝ ŘÁDEK

Příslušenství pro dvojitý řádek (DWA) společnosti MacDon umožňuje uložit šířku plodiny až 16,5 m do jednoho řádku tak, že se spojí až tři 5,5 m široké zpracovávané záběry. Ideální řešení pro dnešní velkopěstitele. Využitím tohoto příslušenství se dosáhne značných úspor času a paliva.

** Příslušenství pro dvojitý řádek není kompatibilní se všemi jednotkami.*

B MAČKÁNÍ PLODINY

Šnekové adaptéry řady A jsou vybaveny širokými válci pro zvýšený kontakt s plodinou a zlepšují tak mačkání plodiny a zajišťují dokonalé zpracování stonků. Konstrukce ocelových mezilehlých válců je navržena tak, že pomáhá uchovat listy, což je důležité pro zachování hodnot proteinů a připravit tak krmivo vysoké kvality.

C PRECIZNÍ OVLÁDÁNÍ PRO ROVNOMĚRNÝ VÝKON

Nové dvoustupňové ovládání umožňuje rychlejší a preciznější nastavení výšky adaptéru. Obsluha si může snadno naprogramovat až tři jednotlačítkové funkce pro rychlé nastavení výšky adaptéru, náklonu, rychlosti nožů a rychlosti přiháněče/šneku.



NASKENUJTE



MacDon



PW8 Sběrací adaptér

NASTAVTE A ZAPOMEŇTE.

Naši konstruktéři pracovali usilovně na tom, aby byl adaptér PW8 co nejvíce uživatelsky přívětivý. Počínaje snadnou instalací, až po inovace pro úsporu času, to vše přispívá ke sklizňovým výkonům, na které se můžete spolehnout. Sběrací adaptéry PW8 představují tu nejlepší volbu na trhu.

** Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.*



A VELKÝ SBĚRACÍ VÝKON ZA KAŽDÉHO STAVU PLODINY

Zesílený šnek a robustní řetězový pohon umožní PW8 snadno zvládnout i vysoké zatížení. Oba pásové dopravníky jsou poháněny nezávisle pomocí hydraulických motorů. Pásky jsou udržovány na dráze pomocí patentovaného systému dvojitého V-vodítka a to válcem s drážkami. Tento systém umožní, že je PW8 schopen zvládnout snadno i ty nejtěžší řádky.

OVLÁDÁNÍ ZA CHODU

Adaptér PW8 pracuje v součinnosti s automatickým nastavením výšky adaptéru a systémem bočního náklonu sklízecí mlátičky.

B JEDNODUCHÁ NASTAVENÍ

Jednoduchý systém nastavení napnutí pásu, zřetelné indikátory jeho napnutí a obecně i dalších součástí umožňuje provést nastavení ve velmi krátkém čase.

PERFEKTNÍ KOPÍROVÁNÍ TERÉNU

Náš jednoduchý a efektivní systém tlumících pružin pro kopírování terénu je dán kopírovacími koly průměru 45,7 cm a nevyžaduje žádné nastavování během sklizně, nebo zajištění během transportu. Číslo indikátoru kopírování jsou zřetelně viditelná na obou stranách stroje a umožňují tak sledovat, zda adaptér PW8 pracuje v optimální pozici kopírování.

KOMPATIBILITA S DALŠÍMI ZNAČKAMI

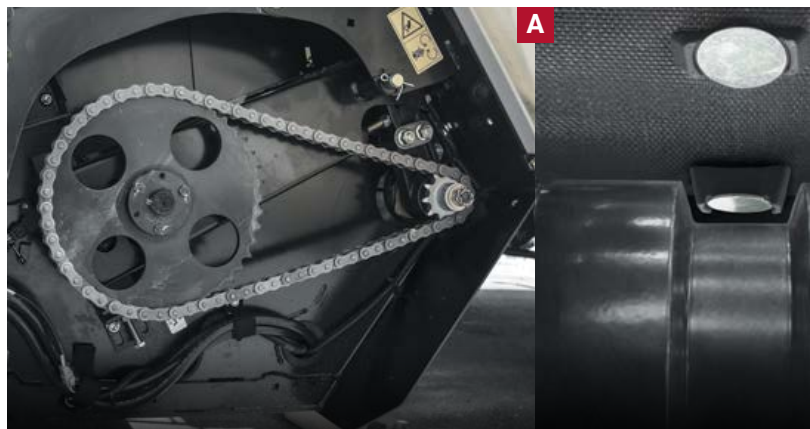
Pomocí přestavbové sady lze adaptér MacDon PW8 použít na sklízecí mlátičky jiných značek. Tyto sady usnadňují přechod mezi sklízecími mlátičkami jiných značek, což zvyšuje hodnotu adaptéru při případném dalším prodeji.

C SKVĚLÉ UTĚSNĚNÍ PROTI ZTRÁTÁM

Těsné připojení pásu a použití těsnění, spolu s hlubokým překryvem na přední a zadní straně pásového dopravníku zajišťuje, že se do sklízecí mlátičky dostane více semen a docílí se vyššího výnosu.

SNADNÁ ÚDRŽBA

Pět mazacích míst s intervalem mazání 100 hodin představují pro stroj rychlou a snadnou údržbu.





VHODNÉ PRO KAŽDOU SKLÍZECÍ MLÁTIČKU

Adaptér PW8 může být namontován na sklízecí mlátičky většiny známých značek a to díky přestavbové sadě pro snadnou instalaci. Kompatibilita s mnoha značkami a zaměnitelnost znamenají udržení hodnoty vaší investice.



SPECIFIKACE

KOMPATIBILITA WINDROWER A PÁSOVÁ LIŠTA

	A40D	A40DX	D65	D1X	D1XL	R85	R1	R2
M1170		✓		✓	✓		✓*	
M1170NT				✓	✓ Až do 10,6 m			
M1240		✓		✓	✓	✓ 4,9 m (16')	✓ 4 m (13')	✓
M155/M155E4	✓		✓			✓	✓*	
M205	✓		✓			✓ 4,9 m (16')		✓**

* Adaptér pro dvojitý řádek není dostupný

** Speciální adaptér pro travní semeno R2 není kompatibilní s M205

M1 WINDROWER SPECIFIKACE

	M1240	M1170	M1170NT
Motor	Cummins QSB-6.7L 6 válců Tier 4 Final Turbo Diesel (B20 bio diesel schváleno)	Cummins QSB-4.5L 4 válců Tier 4 Final Turbo Diesel (B20 bio-diesel schváleno)	Cummins QSB-4.5L 4 válců Tier 4 Final Turbo Diesel (B20 bio-diesel schváleno)
Výkon	Jmenovitý 185 kW (248 HP) při 2200 ot/min Špičkový 195 kW (262 HP) při 2000 ot/min	Jmenovitý 129 kW (173 HP) při 2400 ot/min	Jmenovitý 129 kW (173 HP) při 2400 ot/min
Hmotnost*	6078 kg	5942 kg	5942 kg
Baterie / Alternátor	2, 12-volt / 200 A		
Nádrž palivo / AdBlue	530 L / 28 L		
Rozchod kol vpředu	3449 mm		2934 - 3294 mm
Rozchod kol vzadu	2448 - 3856 mm		2666 - 3659 mm
Rozvor	4290 mm		
Světlá výška	1150 mm		
Poháněná kola	600 - 65R28 bar nebo 580 - 70R26 turf, radiální		540 - 65R30
Zadní kola	16.5L - 16.1 s nezávislým odpružením		
Převodovka	Nekonečně variabilní		
Rychlost na poli	Až 29 km/h		
Rychlost na silnici	Až to 45 km/h		
Koncový pohon	Planetová převodovka, * Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech.		
Vybavení kabiny	Místo řidiče Dual Direction® pro jízdu oběma směry, odpružení kabiny Ultra Glide®		
Pracoviště obsluhy	Standardní kabina: Bluetooth® rádio, clony oken (vpředu a vzadu), sklápěcí sedátko školitele, stěrače s ostřikováním, automatická klimatizace, výstražné majáky, sklápěcí a teleskopický sloupek řízení, 4 halogenová světla pro silnici, 8 halogenová pracovní světla Deluxe kabina má navíc: vyhřívaná a odvětrávaná kožená sedadla, vzduchem nastavitelná sedadla se zvýšenou opěrkou, kožené sklápěcí sedátko školitele, elektricky ovládaná zrcátka, systém 360° Night Vision s 8 výkonnými LED pracovními světly, *Všechny M1170NTs mají kabinu deluxe.		
Sledování průběhu sklizně	17.8 cm (7") barevný LCD displej, zcela nové jednodotykové přednastavení adaptéru.		
Monitoring jednotlivých činností	Monitoring funkce: (1) Rychlost: pojezd, nože, přiháněč, pás, ventilátor chlazení (2) Tlak: nože, přiháněč, pás (3) Poloha adaptéru: výška, náklon, kopírování, výška přiháněče, přiháněč vpřed/vzad (4) Motor: rychlost, spotřeba, zatížení		
Volitelné příslušenství	Sada nastavení centrování, zadní závaží, schránka na závaží a kabeláž pro transport adaptéru, pružiny pro Booster kopírování terénu, příslušenství pro dvojitý řádek		

*Hmotnost s pneumatikami 600-65R 28 bar a 16.5L-16.1 odpruženými zadními koly.

NASKENUJTE**MacDon**

* Výrobky a příslušenství nemusí být dostupné ve všech regionech. Pro další informace kontaktujte vašeho prodejce.

TECHNICKÁ DATA PÁSOVÁ LIŠTA ŘADA D1X & D1XL

	D1X			D1XL			
Pracovní záběr	D115X 4,6 m (15')	D120X 6,1 m (20')	D125X 7,6 m (25')	D130XL 9,1 m (30')	D135XL 10,6 m (35')	D140XL 12,2 m (40')	D145XL 13,7 m (45')
Hmotnost**	1258 kg	1484 kg	1847 kg	2318 kg	2562 kg	2823 kg	2996 kg
Nože: Typ /pohon / rychlost	Dvojitý nůž /hydraulicky, MacDon konstrukce uzavřená olejová náplň Wobble Boxes / 1,500 až 1,900 zdvihů/min. (rychlost závisí na velikosti adaptéru, větší rychlost u menších adaptéru nebo adaptéru s dvojitými noži)						
Dostupné typy dvouprstů	Standardně: špičaté DHT (dvakrát tepelně zpracované) se 4 prsty SM (přítlačný plech, kovaná spodní část) na každém konci Volitelné: (instalace prodejcem): špičaté CH (tvrzené), prst SM (přítlačný plech, kovaná spodní část), prst F (kovaná horní a spodní část)						
Přiháněč: Typ /pohon / rychlost/prsty	5 nebo 6 přiháněč, překlápěcí konstrukce, kontrola prstů čelním hřebenem, jednoduchý přiháněč 7,6 m - 10,6 m (25' - 35'), dvojitý přiháněč 10,6 m - 13,7 m (35' - 45') / hydraulický / 0 až 85 ot/min / odolné plastové prsty, 152 mm (6") rozteč, 279 mm (11") délka						
Pás: Typ	D1X: šířka 4,6 m - 7,6 m (15' - 25'): 1057 mm (41,6") / 680,4 g (24 oz) pogumované pásové dopravníky, reverzibilní dvojitě V-vodítka se sledováním, zabudované těsnění na čelní hraně D1XL: šířka 9,1 m - 13,7 m (30' - 45'): 1260 mm (49,6") / 680,4 g (24 oz) pogumované pásové dopravníky, reverzibilní dvojitě V-vodítka se sledováním, zabudované těsnění na čelní hraně						
Pás: Pohon / rychlost / výstup	Hydraulický / 0 až 742 ft/min / hydraulický posun roštu 7,6m -10,6 m (25' - 35') střední výstup 12,2 m - 13,7 m (40' - 45') šířka výstupu 1,539 mm (60,6") až 1,948 mm (76,7")						
Volitelné příslušenství	Horní příčný šnek, stabilizační kolečka, pomalý transport se stabilizačními kolečky a další volitelné sady						
	**Všechny uvedené hmotnosti jsou přibližné a budou záviset na konfiguraci adaptéru						

TECHNICKÁ DATA ŽACÍ DISKOVÁ LIŠTA ŘADA R1

Pracovní záběr	4 m (13')
Hmotnost (bez drtiče)	1364 kg
Počet rotačních kotoučů / čepelí	8 / 2
Pohon (Maximální hydraulický výkon)	94 kW (127 HP)
Rychlost řezání / rychlost špičky nože	1 800 až 2 600 ot/min / 211 km/h - 290 km/h (131 mph až 180 mph)
Rozsah úhlu naklonění	0-8° pod horizontální rovinou
Ochrana kotoučů (Řezací lišta)	Střížný kolík na každé hřídeli
Mačkáčcí válce: Typ / délka	Ocelové do sebe zapadající válce / 328 cm (129"), polyuretanové válce / 328 cm (129"), bez mačkáčcích válců
Volitelné příslušenství	Děliče vysokých plodin

TECHNICKÁ DATA ŽACÍ DISKOVÁ LIŠTA ŘADA R2

Pracovní záběr	4,94 m (16' 2")
Hmotnost (s ocelovým drtičem)	2154 kg
Počet rotačních kotoučů / čepelí	10 / 2
Pohon (Maximální hydraulický výkon)	174 kW (231 HP)
Rychlost řezání / rychlost špičky nože	1800 až 2650 ot/min / 301 km/h (187 mph)
Rozsah úhlu naklonění	0-8° pod horizontální rovinou
Ochrana kotoučů (Řezací lišta)	Střížný kolík na každé hřídeli
Možnosti drcení: Typ / délka	Ocelové do sebe zapadající válce / 328 cm (129"), polyuretanové válce / 328 cm (129")
Volitelné příslušenství	Děliče vysokých plodin • Nastavení pokosu z kabiny • Nastavitelné lyžiny • Dotykové válečky • Příslušenství pro dvojitý řádek • Rychlospojky pro rychlé připojení hydrauliky

TECHNICKÁ DATA ŽACÍ LIŠTA S PRŮBĚŽNÝM ŠNEKEM ŘADA A

Pracovní záběr	4,9 m (16')	5,5 m (18')
Hmotnost	2295 kg (5058 lbs)	2381 kg (5248 lbs)
Nože: Typ /Pohon/Rychlost /Zdvih/Chrániče / Čepele nože	Dvojitý nůž /hydraulicky, dvojitě MacDon Wobble Boxes /variabilní 1450 až 1900 zdvihů/min / 76 mm (3") / špičaté DHT (dvakrát tepelně zpracované) / 76 mm (3") s převýšením, přišroubované	
Přiháněč: Typ /Pohon /Rychlost (volitelná řetězová kola) / Prsty*	6 přiháněk, oválně uzavřené přihánky s koncovkami, profilovaná tyč s kuličkovými ložisky s možností mazání / hydraulický pohon, motor s uzavřenou převodovkou / variabilní volitelná z kabiny 51 až 85 ot/min / ocelové	
Pás (Šnek): Typ /Pohon /Rychlost (volitelná řetězová kola) / Šířka výstupu	508 mm (20") šnek se středovým podáváním vyměnitelný, prostor šneku z vysoce odolného polyetylénu, pryžové podávací prsty / hydraulický pohon, přímá montáž motoru / variabilní s ovládním z kabiny 230 až 320 ot/min / 2430 mm (95,7")	
Mačkání: Typ / Šířka válce / Vnější rozměr / Pohon / Rychlost	Bezkontaktní, ocelová N-tyč, do sebe zapadající mačkácí válce, na adaptéru umístěné válce a formovací štíty / 2590 mm (102") / 233 mm (9,17") / hydraulický motor s uzavřenou převodovkou / variabilní 601 až 790 ot/min	

*Maximální rychlost je dána modelem stroje Windrower

TECHNICKÁ DATA SBĚRACÍ ADAPTÉR PW8

Hmotnost	1452 kg
Celková šířka	5,66 m (18' 6")
Efektivní šířka sběru	4,52 m (14' 8") mezi dělicími výstupky
Celková hloubka	246 cm (96.9")
Průměr šneku	61 cm (24")
Prsty šneku	Ve výrobě nastaveno na 18, množství musí odpovídat podávání do sklízecí mlátičky
Rychlost šneku	0-200 ot/min (Závislé na modelu sklízecí mlátičky)
Řetěz pohonu šneku	Nekonečný řetěz # 80
Hnací osa	Konstrukce pro vysokou zátěž, průměr 1,375", plně krytá s vestavěnou spojkou
Pásy	Každá sekce sestává z (4) 1125 mm (44,3") širokých pásů a je osazena na pravém konci patentovaným V-vodítkem se sledováním
Rychlost pásů	0 - 163 m/min (535ft/min), závislé na modelu sklízecí mlátičky
Prsty	5" plastové
Válečky pásů	Velký pro pohon 127 mm (5") a 102 mm (4") napínací kladkou (stejně na obou roštech) s V-vodítkem na pravé straně, které zajišťuje řádné vedení pásu a snižuje prokluz
Pohon pásů	Dva hydraulické motory, 5,9 CID (97 cc)
Stabilizační kolečka	18,5/8,50-8, nastavitelná výška
Kopírování terénu	Systém pružinového tlumení nevyžaduje nastavování nebo zajištění pro transport a zajišťuje kopírování terénu pomocí 18 palcových kol



MacDon® *Sklizňový specialista*



Udržujte váš stroj MacDon ve špičkovém stavu použitím originálních dílů MacDon Performance Parts.

Představení náhradních dílů:

Náhradní díly MacDon Performance Parts jsou zhotoveny tak, aby splnily náročné výkonové standardy. Díly byly testovány za nejtěžších reálných podmínek a zajistí vám tak bezproblémovou sklizeň, na kterou se můžete se stroji MacDon spolehnout. Nabízejí přidanou hodnotu svou užitečností a jsou vyrobeny v té nejvyšší kvalitě. Naše originální náhradní díly byly vyrobeny s ohledem na naše zákazníky.

Zkontrolujte nejnovější nabídky náhradních dílů MacDon Performance Parts...



Bud'te připraveni na výkon!

Sady originálních dílů MacDon Performance Parts jsou vytvořeny pro vaše pohodlí. Vyberte si z různých sad, které obsahují součástky podléhající opotřebení. Mejte tyto sady po ruce a zajistěte si tak vždy hladký průběh sklizně.

Sada filtrů roční výměny

Společnost MacDon plní vaše požadavky na filtry pomocí této sady, obsahující veškeré filtry, které potřebujete pro první kolo údržby vašeho stroje Windrower. Sada obsahuje vzduchový filtr, filtr pro hydrauliku, pro palivo a olej. Mějte tyto filtry vždy po ruce a připravené v okamžiku, kdy je třeba provést údržbu. Sada je dostupná pro modely M105, M155, M155E4, M205, M1170, M1240, & M1170NT.



Sada pro pásovou lištu

Objednejte si sadu dílů, obsahující díly podléhajících rychlému opotřebení vyžadované pro výměnu dílů pásové lišty MacDon. Tato pro uživatele vhodná sada obsahuje sekce kosa, vodítka, nosné desky, dvou-prsty a další. Sady pro pásovou lištu jsou dostupné pro stroje MacDon FD1/D1/FD75 a D1XL/D1X/D65.



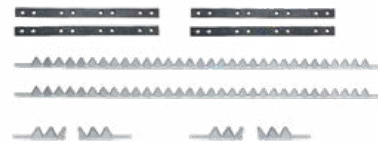
Sada pro pásovou lištu

Objednejte si sadu dílů, obsahující díly podléhajících rychlému opotřebení vyžadované pro výměnu dílů pásové lišty MacDon. Tato pro uživatele vhodná sada obsahuje sekce kosa, vodítka, nosné desky, dvou-prsty a další. Sady pro pásovou lištu jsou dostupné pro stroje MacDon FD1/D1/FD75 a D1XL/D1X/D65.



Sada nožů

Sada nožů pro pásovou lištu MacDon Performance Parts obsahuje nože pro všechny segmenty a spojovací sady potřebné k výměně celého nože na adaptéru. Samostatné nože jsou dostupné ve velikostech od 7,6 do 12,2 m, dvojité nože jsou dostupné ve velikostech od 9,1 do 13,7 m a to v konfiguracích pro široký rozsah pásových adaptérů MacDon.



Sada vodicích prvků

Sada vodicích prvků MacDon Performance Parts obsahuje všechny díly, potřebné pro výměnu celé řezací lišty. Samostatné nože jsou dostupné ve velikostech od 9,1 do 12,2 m, dvojité nože jsou dostupné ve velikostech od 9,1 do 13,7 m a to v konfiguracích pro široký rozsah pásových adaptérů MacDon.



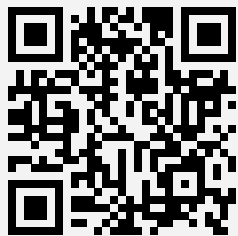
Servisní sada rotačních kotoučů

Servisní sadu rotačních kotoučů MacDon tvoří jedno balení, které obsahuje všechny díly pro výměnu vysoce opotřebitelných částí rotačních disků vašeho stroje. Sada je dostupná pro adaptéry s rotačními kotouči R80, R85, R1 a R2.



Další podrobnosti k originálním náhradním dílům společnosti MacDon vám sdělí váš prodejce, nebo je naleznete na stránce MacDonPerformanceParts.com

NASKENUJTE



MacDon



MacDon®

Sklizňový specialista

Ochranné známky výrobků jsou ochrannými známkami výrobců a/nebo distributorů. Specifikace a volitelné vybavení se mohou změnit bez předchozího upozornění.
Nabídka závisí na aktuální dostupnosti produktů. Uvedené produkty mohou obsahovat volitelné příslušenství. MD-1005B1 2021 Windrower Brožura ENG EURO - V-04-07-22 Part# 215719