

## Technické údaje

	<b>MF 3630</b>	<b>MF 3640</b>	<b>MF 3650</b>	<b>MF 3660</b>
	<b>V/S/F/GE</b>	<b>V/S/F/GE</b>	<b>S/F/GE</b>	<b>S/F/GE</b>
<b>Výkon motoru</b>				
Max (ISO 14396) k/kW	76 (57)	84 (62)	94 (70)	102 (76)
Max. točivý moment (Nm)	345	360	390	405
<b>Motor</b>				
Typ	33CTA	33CTA	33CTA	33CTA
Systém vstřikování paliva	Common rail (vysokotlaký zásobník paliva)			
Sání				
Zdvihový objem / počet válců - litry	3,3/ 3	3,3/ 3	3,3/ 3	3,3/ 3
Výfukové potrubí, vodorovné, vlevo	●	●	●	●
Výfukové potrubí, svislé	○	○	○	○
Dvojitý filtr vzduchu, se suchou filtrační vložkou	●	●	●	●
<b>Převodovka</b>				
12 vpřed / 12 vzad, mechanická, s mechanickým řazením směru jízdy Rozdělená převodovka (30 km/h)	●	●	●	●
24 vpřed / 24 vzad, s mechanickým řazením směru jízdy (40 km/h)	○	○	○	○
24 / 24, s mechanickým řazením směru jízdy a SpeedShift (40 km/h)	○	○	○	○
24 / 12, s řazením směru jízdy PowerShuttle a modulem SpeedShift (40 km/h)	○	○	○	○
<b>Vývodový hřídel</b>				
Činnost a ovládání				
540 1/min při otáčkách motoru 1938 1/min (s poloplošinou)	●	●	●	●
540/540E při otáčkách motoru 1938/1648 1/min				
Kabina	●	●	●	●
Poloplošina	○	○	○	○
540/1 000 při otáčkách motoru 1938/1962 1/min	○	○	○	○
Vývodový hřídel poháněný od pojezdových kol	○	○	○	○
<b>Závěs a hydraulická soustava</b>				
Třibodový závěs	Snímání horní vzpěry Závěs kat. 1/2 s pevnými kulovými čepy (závěsné háky na přání)			
Ovládání závěsu	Mechanické se silovou, polohovou regulací a regulací rychlosti spouštění			
Elektronické řízení závěsu (ELC)	○	○	○	○
Max. průtok oleje při otáčkách 2 200 1/min, l/min				
Standardní	62	62	62	62
Na přání	-	-	-	-
Max. tlak - bar	190	190	190	190
Kontrola vyrovnaní mechanická / hydraulická	●/○	●/○	●/○	●/○
Max. kapacita zvedání na koncích táhel, kg	3 000	3 000	3 000	3 000

\* Nedodává se na trh v UK.

● = Standardní ○ = Volitelné - = Nedodává se

	MF 3630	MF 3640	MF 3650	MF 3660
	V/S/F/GE	V/S/F/GE	S/F/GE	S/F/GE
<b>Vnější okruh hydraulické soustavy</b>				
Ventily vnějšího okruhu (zadní)				
Standardní	2	2	2	2
Na přání	3	3	3	3
Ventily vnějšího okruhu (střední)	2	2	2	2
Pravá přední přípojka s nulovým tlakem ve vratné větvi	2/4	2/4	2/4	2/4
<b>Soustava řízení</b>				
Hydrostatická	●	●	●	●
Výsuvný sloupek řízení	○	○	○	○
Výsuvný / sklopný sloupek řízení - verze s kabinou / poloplošinou	-	-	-	-
Pevný sloupek řízení u verze GE s plošinou	●	●	●	●
<b>Brzdy</b>				
Typ / ovládání	Kotoučové brzdy v olejové lázni, hydraulicky ovládané			
Parkovací brzda	Mechanická, nezávislá na provozních brzdách Ovládaná ručně pomocí páky			
Hydraulicky ovládané brzdy přívěsu	○	○	○	○
<b>Rozvor náprav a pneumatiky</b>	<b>V</b>	<b>S</b>	<b>F</b>	<b>GE</b>
<b>(k dispozici je široký výběr kol a pneumatik. Obratě se na svého prodejce.)</b>				
Přední	Přední hnaná náprava ○ 6.00R16	6.50R16	6.50R16	6.00R16
Zadní	Přední hnaná náprava ○ 360/70R24	320/85R28	320/85R28	360/70R24
Přední	Přední hnaná náprava ○ 6.50R16	7.50R16	6.50R16	6.00R16
Zadní	Přední hnaná náprava ○ 320/85R28	340/85R28	380/70R24	380/70R20
Přední	Přední hnaná náprava ● 6.50R16	7.50R16	7.50R20	260/70R20
Zadní	Přední hnaná náprava ● 11.2R28	12.4R28	13.6R28	380/70R20
<b>Nastavení rozchodu kol /se „standardními“ kol a pneumatikami)</b>				
Přední	Přední hnaná náprava mm 986-1373	942-1342	1195-1364	935-1345
Zadní	Přední hnaná náprava mm 896-1296	976-1376	1142-1646	848-1154
Přední	Přední hnaná náprava mm 888-1006	1005-1071	1199-1427	983-1089
Zadní	Přední hnaná náprava mm 858-1258	976-1376	1224-1624	925-1139
<b>Hmotnosti a rozměry ** Přibližná hodnota závislá na pneumatikách</b>				
Hmotnosti - kg (přední hnací náprava)	Kabina - kg 2 750	2 835	2 975	2 775
	Poloplošina - kg 2 550	2 620	2 760	2 560
Délka - včetně přídavných závaží	mm 3 984	3 984	3 984	3 984
Šířka, minimální (přední hnací náprava)**	mm 1 000	1 300	1 450	1 150
Šířka, maximální (přední hnací náprava)**	mm 1 616	1 704	2 076	1 520
Výška, po horní plochu kabiny**	mm 2 300	2 300	2 300	2 250
Rozvor náprav (přední hnací náprava)	mm 2 150	2 150	2 150	2 150
Poloměr otáčení (vnější, bez použití brzd) - s přední hnací nápravou**	m 3,5	3,5	3,5	3,5
<b>Objemy náplní</b>				
Objem palivové nádrže	litry 68	68	68	68

Byla přijata veškerá opatření, aby bylo zajištěno, že informace obsažené v tomto návodu jsou co nejpřesnější a nejaktuálnější. Přesto se mohou vyskytnout chyby nebo nedoplnění. Technické údaje mohou kdykoliv detailně měnit bez předchozího upozornění. Technické údaje si proto předem ověřte u svého prodejce nebo distributora Massey Ferguson.

## Rozměry - V,GE,S,F, (s přední hnací nápravou)

Od osy zadní nápravy (mm)		V	GE	S	F
<b>Rozměry</b>		<b>Kabina</b>			
A	Výška kabiny (bez „majáčku“)	1 715	1 715	1 715	1 715
C	Nejnižší bod pod zadní nápravou	250	250	250	250
D	Osa přední nápravy	210	210	210	210
E	Nejnižší bod přední nápravy	330	330	330	330
F	Nejnižší bod zavěšení přední nápravy	260	260	260	260
G	Celková délka	3 984	3 984	3 984	3 984
H	Rozvor náprav	2 150	2 150	2 150	2 150
I	Vnitřní šířka blatníků	450	520	520	600
J	Vnější šířka blatníků	1 000	1 000	1 300	1 450
K	Vnější šířka kabiny	1 000	1 000	1 200	1 200
	Zvýšení v případě „majáčku“	200	200	200	200
<b>Rozměry</b>		<b>Poloplošina</b>			
B	Výška ochranného rámu ROPS (bez „majáčku“)	1 884	1 884	1 884	1 884
C	Nejnižší bod pod zadní nápravou	250	250	250	250
D	Bod otáčení přední nápravy	210	210	210	210
E	Nejnižší bod přední nápravy	330	330	330	330
F	Nejnižší bod zavěšení přední nápravy	260	260	260	260
G	Celková délka	3 984	3 984	3 984	3 984
H	Rozvor náprav	2 150	2 150	2 150	2 150
I	Vnitřní šířka blatníků	450	520	520	600
J	Vnější šířka blatníků	1 000	1 150	1 300	1 450
L	Výška zadního blatníku	730	605	730	730
M	Min. výška volantu	810	780	810	810
	Zvýšení v případě „majáčku“				

