

NOVINKA



FASTRAC | ŘADY 4000

Jmenovitý výkon: 160–217 koní (119–162 kW)

JCB

NADEŠEL ČAS PRO NOVOU GENERACI.

TRAKTORY FASTRAC NOVÉ GENERACE. SNADNÉ OVLÁDÁNÍ, VYŠŠÍ PROVOZNÍ RYCHLOSTI, NĚKOLIK UPEVŇOVACÍCH BODŮ PRO NÁŘADÍ A BEZKONKURENČNÍ VŠESTRANNÉ ODPRUŽENÍ FASTRAC S AUTOMATICKÝM VYROVNÁVÁNÍM POSOUVAJÍ HRANICE VÝKONU A PRODUKTIVITY. JEDNÁ SE O JEDINÝ TRAKTOR, KTERÝ BUDETE KDY POTŘEBOVAT.

Od základu nově navržená řada 4000 spojuje základní principy modelů Fastrac se špičkovými konstrukčními díly v oboru.

Síla zkušeností

1 Zbrusu nová řada Fastrac 4000 staví na více než 20 letech zkušeností a odborných znalostí v oblastech návrhu, vývoje a výroby nejvšestrannějších a nejpohodlnějších traktorů na světě.



1

Lepší po všech stránkách.

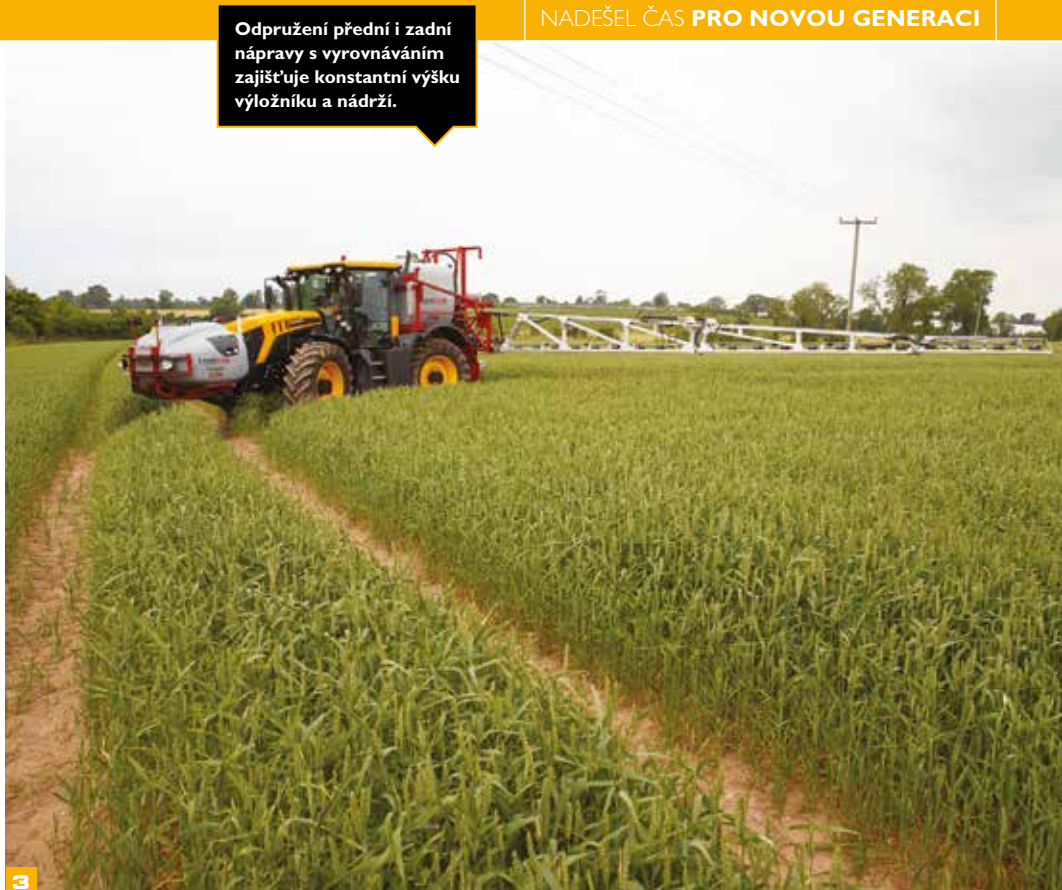
3 Stabilní a vysoce manévrovatelná platforma pro práci na poli s volitelným řízením všech čtyř kol pro menší poloměr otáčení a s novou technologií RapidSteer pro rychlejší a efektivnější otáčky na souvrati.

4 Nová kabina CommandPlus, která z hlediska prostoru, výhledu, ovládacích prvků a pohodlí předčí vaše očekávání.

5 Vyšší výkon a lepší záběr díky větším pneumatikám zajišťují špičkovou produktivitu nových modelů řady Fastrac 4000.

Fastrac řady 4000

Model	Jmenovitý výkon (97-68 EC)	Max. výkon (97-68 EC)
4160	160 koní	175 koní
4190	189 koní	208 koní
4220	217 koní	235 koní

**4****5**

VÝHODNÁ CENA A PRODUKTIVITA.

ZBRUSU NOVÁ ŘADA FASTRAC 4000 NABÍZÍ NĚKOLIK JEDINEČNÝCH VLASTNOSTÍ. CO VŠAK TUTO ŘADU SKUTEČNĚ ODLIŠUJE, JE SPOJENÍ TĚCHTO VLASTNOSTÍ, KTERÉ ZVYŠUJE VÝKON A PRODUKTIVITU TRAKTORU JAKO CELKU.

Jakým způsobem jej budete využívat?

1 Modely řady Fastrac 4000 mohou dobře vykonávat tolík různých rolí, že představují ideální volbu pro jakékoli použití – zpracování půdy, setí, chemická ochrana rostlin, sklizeň pice, práce v dopravě. Dosahují také nejlepší návratnosti investic.

2 Porovnejte výkon traktorů Fastrac s běžnými traktory. Vyšší nosnost a vyšší rychlosti na poli, při otáčení na souvrati i při přesunech vám mohou ušetřit několik pracovních dnů ročně. Těšte se z nízkých nákladů a produktivity!

3 S řezením všech čtyř kol je zdlouhavé otáčení na souvrati minulostí. Poloměr otáčení menší než 10 metrů umožňuje o 40 % rychlejší otočení a pokračování v práci bez přerušení, což také snižuje únavu.



Vyšší kapacita, vyšší výkon.

4 Využitím zadní plošiny zvýšte produktivitu. O $2,25\text{ m}^3$ více osiva může snížit počet doplňování při setí na jedno denně. Umístěním násypy do přední části dosáhnete bezkonkurenční kapacity a rovnoramenného rozložení hmotnosti. Produktivitu lze dále zvýšit využitím širšího kombinovaného náradí pro předsetovou úpravu.

5 Není nutné pořizovat větší rozmetadlo hnojiva – využijte zadní plošinu traktorů Fastrac s nosností 4 tuny a naložte další 2,5 tuny hnojiva. Tak dosáhnete rovnoramenného rozložení hmotnosti a s každým doplněním obhospodaříte o 10 hektarů více. Spolu s kratší dobou jízdy za účelem doplnění materiálu získáte s traktory Fastrac jednu hodinu práce navíc každý den.

**5****6**

6 Výměnou 1 500litrové závesné nádrže za oddelenou 2 500litrovou nádrž zvýšte kapacitu při postřikování o dvě třetiny. Přední závěs dokonce umožňuje osazení nádrže o kapacitě až 4 000 litrů!

**4**

VÝKON NA DOSAH.

VYŠŠÍ VÝKON! ŘIDIČI
NEJKOMPAKTNĚJŠÍCH TRAKTORŮ
ŘADY FASTRAC NYNÍ MAJÍ
K DISPOZICI VÝKON AŽ 235 KONÍ
A O 42 % TOČIVÉHO MOMENTU
VÍCE. RUKU V RUCE S VÝRAZNÝM
ZVÝŠENÍM VÝKONU PŘICHÁZÍ TAKÉ
VÝRAZNÉ ZVÝŠENÍ PRODUKTIVITY.

Poháněcí mechanismus řady 4000
dosahuje vysokého točivého momentu
při nízkých otáčkách a maximalizuje
tak výkon a efektivitu.



Výkon pro každé nasazení.

1 Nový šestiválcový motor o objemu 6,6 litru poskytuje výkon až 235 koní (175 kW) a točivý moment až 950 Nm při zachování nízké spotřeby paliva.

2 Osvědčený systém SCR, který naleznete i u dalších modelů řady Fastrac, zajišťuje snížení emisí a spotřeby paliva.

3 Technologie Active Traction řídí hladinu točivého momentu k dosažení maximálního záběru a tažného výkonu při minimálním opotřebení pneumatik.



Activ Traction

Efektivní přenos výkonu.

4 Nová hydromechanická převodovka zajišťuje optimální využití výkonu a točivého momentu s plynulým zrychlením a přenosem výkonu, ideální rychlostí pro každou situaci a velmi jemným řízením rychlosti. Umožňuje vysoce kvalitní práci se všemi druhy nářadí.

5 Dotyková obrazovka traktorů Fastrac umožňuje snadné nastavení různých pracovních režimů převodovky a motoru podle výkonu a produktivity, spotřeby paliva, konstantní rychlosti nebo otáček vývodového hřidele či úsporné jízdy po silnici.

6 Vysoká rychlosť na silnici i v terénu při nízkých otáčkách: 60 km/hod. při 1 600 ot./min. nebo 50 km/hod. při pouhých 1 400 ot./min. (v závislosti na pneumatikách) při maximální úspoře paliva.



6



5

BEZKONKURENČNÍ ODPRUŽENÍ.

NOVÝ SYSTÉM ODPRUŽENÍ S AUTOMATICKÝM VYROVNÁVÁNÍM
JE VÝSLEDKEM VÍCE NEŽ 20 LET VÝVOJE TRAKTORŮ FASTRAC
A JEDNÁ SE O NEJPOHODLNĚJŠÍ TRAKTOR SOUČASNOSTI.
RYCHLÝ NA POLI, RYCHLÝ NA SILNICI.

Aktivní podpora.

1 Jedinečné odpružení zadní nápravy Fastrac s automatickým vyrovnáváním nyní doplňuje nové hydraulické přední odpružení, které udržuje správnou pracovní výšku i s osazeným nářadím.



2 Aktivní odpružení rychle reaguje na připojení nářadí k závěsu nebo zapřažení samostatného postřikovače či rozmetadla umělých hnojiv a nastaví vyšší tuhost pružin, aby byla i při zvýšené váze zachována světlá výška, zdvih při pružení a stabilita kol.



3 Odpružení také kompenzuje postupné vyprazdňování nádrže postřikovače nebo zásobníku osiva nebo při zahľubování nářadí, tak aby byla zachována ideální trakce pneumatik na přední i zadní nápravě.

Automatické řízení využívající systém GPS a režim HTA pomáhají zvýšit přesnost a snížit únavu řidiče.



Pokročilé možnosti.

- 4** Volitelné aktivní odpružení vybavené dvojčinnými tlumiči s regulačí tlaku a většími součástmi pro vyšší výkon dosahuje takové stability, ovladatelnosti, pohodlí řidiče a jízdních vlastností, které mezi zemědělskými stroji nemají konkurenci. Také umožňuje, aby traktor snížil svou světlou výšku pro snadné odpojení příslušenství, umístěného v zadní časti stroje, jakými jsou nádrž postřikovače nebo také zásobník na osiva či umělá hnojiva.



Jedinečné aktivní boční vyrovávání pomáhá maximální stabilitě, jistotě řízení a produktivitě, zejména v obtížném terénu.

- 5** Podvozek umožňující hladkou jízdu představuje stabilní platformu pro postřkování a hnojení s konstantní pracovní výškou a vysokými pracovními rychlostmi.



- 6** Osazené nářadí je před nárazy a otřesy chráněno jednak odpružením tříbodového závěsu, ale především nezávislým odpružením přední i zadní nápravy.



MOŽNOST VYKONÁVÁNÍ NĚKOLIKA ÚLOH SOUČASNĚ.

TADY, TAM, VŠUDE. TRAKTOŘE ŘADY FASTRAC 4000 NABÍZEJÍ 5 RŮZNÝCH MÍST K OSAZENÍ NÁŘADÍ: TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ, ZADNÍ ZÁVĚS, PŘEDNÍ ZÁVĚS, PŘEDNÍ ČÁST PODVOZKU A ZADNÍ PLOŠINU. PROTO JSOU VELMI VŠESTRANNÉ A VÝKONNÉ.

Možnost naložení více osiva, postřiku nebo hnojiva minimalizuje potřebu doplňování.

Všestrannost je standard.

1 V kompaktním, ale výkonnému provedení se skrývá švýcarský nůž mezi traktory. Využitím všech pěti pozic s přípravou pro zapojení čelního nakladače, zvládnete více činností při jediném průjezdu.



1

2 Maximální povolená hmotnost vozidla je 13 až 14 tun (v závislosti na oblasti a konfiguraci) a nosnost zadní plošiny je 4 tuny. Traktory řady Fastrac 4000 uvezou více nákladu a mohou využívat větší nářadí, což spolu s menším počtem doplnění zvyšuje produktivitu.



2

Vysoký výkon.

3 Nový hydraulický systém s funkcí Load Sensing disponuje řízením toku podle potřeby a zajišťuje dostatek oleje pro každou situaci při zachování hospodárného provozu. Axiální pístové čerpadlo dosahuje průtoku až 148 litrů za minutu pro vnější okruhy, pro systém řízení je pak vyhrazeno samostatné zubové čerpadlo.

4 Nový tříbodový systém závěsu o nosnosti 8 000 kg s novou geometrií je dostatečný i pro velká nářadí. Nosnost předního závěsu je nyní 3 500 kg.



3



4

COMMANDPLUS.

NOVÁ KABINA COMMANDPLUS TRAKTORŮ ŘADY FASTRAC 4000 JE SKVĚLÝM MÍSTEM KE STRÁVENÍ PRACOVNÍHO DNE: JE TICHÁ, PROSTORNÁ, POHODLNÁ A DOBŘE VYBAVENÁ. PROČ PRACOVAT JINDE?

Pohodlná obsluha.

1 Prostor, pohodlí, praktičnost – tato tři slova souhmně popisují novou kabini CommandPlus traktorů Fastrac. Kabina nabízí o 10 % více místa než nejprostornější kabiny konkurenčních traktorů a plnohodnotné sedadlo pro spolujezdce zajišťuje, že řidič i spolujezdce mohou cestovat pohodlně a bezpečně.

2 Sedadlo řidiče, volitelně s koženým potahem, lze nyní více natočit (až o 50 stupňů vpravo a 20 stupňů vlevo), takže lze nyní pohodlněji sledovat vzadu připevněné nebo tažené příslušenství.

3 Plně nastaviteľné sedadlo a sloupek řízení zajišťuje ideální pozici řidiče.

4 Jídlo a pití na celý den lze uložit do volitelné chladicí přehrádky, s níž je dodáváno také tvarované sedadlo, které lze při zastávce na oběd složit do podoby stolku.





Nadstandardní funkce.

- 5** Kabina nabízí dostatek prostoru pro obsluhu a vynikající ochranu proti slunci.
- 6** Nízko zasahující okna ve dveřích a po stranách spolu s nižším, ale širokým předním oknem poskytují skvělý výhled vpřed i přes rameno.
- 7** Volitelná sada pracovních světel LED osvětluje širší okolí traktoru pro snadnější a efektivnější práci v noci při minimální spotřebě. Po skončení práce světla osvětlují vaši cestu z haly a potom se automaticky vypnou.
- 8** Klimatizace zajišťuje pohodlí obsluhy za každého počasí a rychle vysuší zapocená okna. Otevřením zadních oken lze dosáhnout přirozeného větrání a volitelné pevné střešní okno prosvětluje kabini a zlepšuje viditelnost při využití traktoru jako nakladače.
- 9** Potěší i drobné detaily. Volitelně je možné připojit ke zvukovému systému přehrávač MP3 a pokud si vyberete rádio s technologií Bluetooth, můžete jej využít k telefonování jako sadu handsfree.
- 10** Úzká přístrojová deska poskytuje všechny potřebné informace, aniž by zhoršovala výhled vpřed.



TECHNOLOGIE NA ŠPIČCE PRSTU.

SNADNO PŘÍSTUPNÁ A SNADNO POUŽITELNÁ TECHNOLOGIE, KTERÁ ZVYŠUJE PRODUKTIVITU A USNADŇUJE A ZPŘÍJEMŇUJE PRÁCI OBSLUHY.

Vyspělé hnací ústrojí.

- 1 Integrovaný motor a převodovka automaticky spolupracují k dosažení požadovaného výkonu a vysokého točivého momentu při otáčkách zajišťujících nízkou spotřebu paliva.
- 2 Vysoká rychlosť na silnici i v terénu při nízkých otáčkách: 60 km/hod. při 1 600 ot/min. nebo 50 km/hod. při pouhých 1 400 ot/min. (v závislosti na pneumatikách) při maximální úspore paliva.
- 3 Přední náprava traktoru, která je připravena pro aktivní řízení GPS, představuje cenově výhodnou možnost pro přesné navádění a maximální výkon při minimálních nározcích a snížení únavy obsluhy.



1



2



3



Ovládání na dosah.

4 Barevná dotyková obrazovka je součástí standardní výbavy a umožňuje intuitivní a přehledné ovládání nejdůležitějších funkcí traktoru.

Dotyková obrazovka umožňuje snadné nastavení souvraťové automatiky (HTA). Pro jednodušší otáčení na souvratí lze nastavit ovládací sekvence až pro 5 různých druhů nářadí s 15 kroky v každé sekvenci.

5 Nová možnost RapidSteer snižuje počet otáček volantem při otáčení na souvratí nebo při využití traktoru jako nakladače na pouhé dvě otáčky mezi dorazy.

6 Volitelné pracovní osvětlení a světla LED osvětlují traktor Fastrac a jeho okolí. Až 18 světel zajišťuje pří práci v noci téměř stejnou viditelnost jako ve dne.



RYCHLÝ A POHOTOVÝ.

DÍKY JEDINEČNÉMU SYSTÉMU ŘÍZENÍ VŠECH ČTYŘ KOL MOHOU TRAKTORY ŘADY FASTRAC 4000 KROUŽIT OKOLO BĚZNÝCH TRAKTORŮ. TRAKTORY FASTRAC NOVÉ GENERACE JSOU RYCHLEJŠÍ A LÉPE OVLADATELNÉ NEŽ KDY DŘÍVE.

Úspora času.

1 Nový kompaktní podvozek je na klíčových místech užší, poloměr otáčení je tedy menší než kdy dříve. Nově lze použít pneumatiky o rozměrech 600/70R30 a 540/65R34, které podporují rovnoměrné rozložení hmotnosti traktoru v poměru 50 : 50.

2 S novou technologií Rapid Steer je otáčení rychlejší, snadnější a méně únavné.

3 Volitelné řízení všech čtyř kol zmenšuje poloměr otáčení pod 10 metrů (v závislosti na pneumatikách). Třípolohový přepínač umožňuje obsluze rychle přepínat mezi režimem řízení dvou kol (2WS), čtyř kol (4WS) a plně uživatelsky programovatelným režimem.

4 Plně integrovaná funkce navádění pomocí systému GPS zvyšuje přesnost při práci na poli, umožňuje použití nářadí o optimální šířce a nepřetržitou práci v noci a za špatné viditelnosti a zvyšuje spokojenost obsluhy díky nižší únavě.



Vyberte si jeden z pěti režimů řízení pro maximální produktivitu a minimální poškození rostlin.



1



3



4

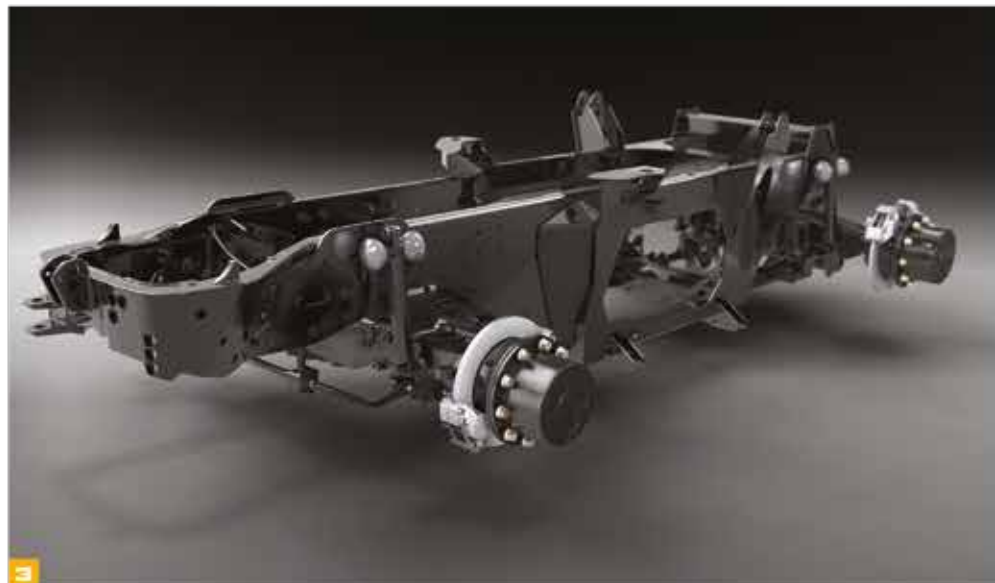
BEZPEČNÝ A ZABEZPEČENÝ.

VYSOKÁ RYCHLOST NA SILNICI PŘINÁŠÍ VÍTANÉ VÝHODY, ALE TAKÉ ODPOVĚDNOST. KAŽDÝ TRAKTOR JCB FASTRAC PROTO DISPONUJE JEDINEČNOU KOMBINACÍ BEZPEČNOSTNÍCH PRVKŮ.

Bezpečnost je na prvním místě.

■ Výkonné kotoučové brzdy na všech kolech zajišťují maximální brzdny účinek. Traktory Fastrac i se svým nákladem zastaví až o 15 % rychleji než běžné traktory.

- Každý traktor Fastrac je vybaven systémem ABS pro rychlé a kontrolované zastavení traktoru i s nářadím či přívěsem za všech podmínek. Překážkou nejsou ani obtížné podmínky v terénu.
- Zbrusu nový tužší podvozek a odpružení se stabilizátory na přední i zadní nápravě zajišťují vynikající jízdní vlastnosti a stabilitu při rychlých přesunech.



KVALITA, SPOLEHLIVOST, TRVANLIVOST.

DÉŠŤ, OPAR, SNÍH A MLHA, HORKO, CHLADNO, PRACH, BLÁTO A VŠE MEZI TÍM. NOVÉ TRAKTORY ŘADY FASTRAC 4000 BUDOU PRACOVAT V NEJRŮZNĚJŠÍCH PODMÍNKÁCH, A PROTO JE TAKÉ V TAKOVÝCH PODMÍNKÁCH TESTUJEME.

Testování, testování, testování.

Naše produkty testujeme v extrémních podmínkách, se kterými se setkají během své práce, od evropských polí po zasněženou Skandinávii, od mrazivé Arktidy po žhnoucí africké slunce.

Každá matici a šroubek, každý svár a konstrukční prvek, každá dílčí součást i důležitý celek, každý elektrický i hydraulický systém musejí splňovat standardy, které jsou očekávány od všech strojů JCB.

Odolnost je neodmyslitelnou vlastností našich strojů – nasloucháme reakcím zákazníků a neustále vylepšujeme a upravujeme vše, co je třeba, abychom zajistili splnění našich vysokých standardů.

Brzdný účinek překonává očekávání a použité vnější kotoučové brzdy a brzdové čelisti déle vydrží, jsou snadněji přístupné a jejich údržba je levnější. To samé platí i pro modulární hnačí ústrojí a hydraulický systém.

Řidiči si tento traktor oblíbí i díky jeho atraktivnímu vzhledu. Pohodlí obsluhy, vysoká užitná hodnota, konkurenceschopné provozní náklady, snadná údržba a vysoké výrobní standardy zajistí vysokou zbytkovou hodnotu.



SNADNÝ SERVIS A ÚDRŽBA.

MÍSTO PRO VŠE A VŠE NA SVÉM MÍSTĚ. S NOVÝMI TRAKTORY ŘADY FASTRAC 4000 NENÍ PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA ŽADNOU PŘEKÁŽKOU.

Péče a údržba.

1 Rychlý a snadný přístup vybízí k pravidelné údržbě, která zajistí dlouhý a spolehlivý provoz traktoru. Příkladem mohou být vysoko otvíratelná kapota motoru a vyjímatelná chladicí jednotka pro snadné čištění systému chlazení.



1

2 Zkontrolujte hladinu oleje, anž byste museli zvedat kapotu, a snadno doplňte palivo, AdBlue a olej do hydraulického systému – všechny uzávěry jsou na stejně straně.



2

3 Snadný přístup k bateriím, odpojovači baterie a nádržím brzdové kapaliny.



3

4 Součásti předních i zadních vnějších kotoučových brzd jsou jednoduché a jejich výměna je rychlá a levná.



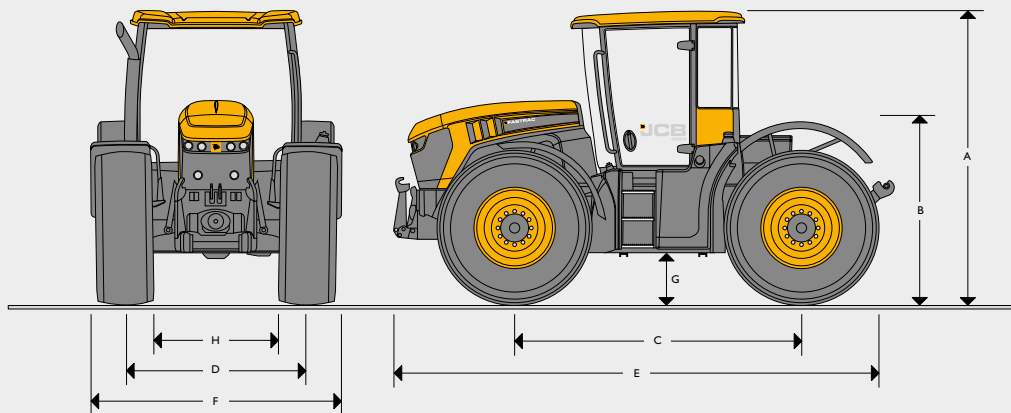
4

5 Pro maximální kontrolu nad náklady a bezstarostný provoz využijte servisní smlouvy prodejců JCB a službu JCB Premier Cover nabízející komplexní rozšířenou záruku.

Systém JCB LiveLink přidává vzdálené monitorování a plánování servisu a upozornění na nadcházející problémy. Myslíme i na bezpečnost – můžete nastavit upozornění na porušení zón pohybu a pracovních hodin a využít sledování traktoru a systém identity vozidel CESAR Datatag (závislosti na oblasti).



STATICKÉ ROZMĚRY



Pneumatiky

	540/65 R34	
A Výška přes kabину	m	3,00
B Výška ke kapotě	m	1,67
C Rozvor náprav	m	2,98
D Šířka stopy	m	1,83/2,02 standardní / 1,93/1,78 při couvání
E Celková délka	m	5,40
F Celková šířka	m	2,55
G Světlá výška	m	0,45
H Šířka mezi pneumatikami	m	1,47

MOTOR

	4160	4190	4220	
Jmenovitý výkon (97/68 EC)	koní (kW)	160 (119)	189 (141)	217 (162)
Max. výkon (97/68 EC)	koní (kW)	175 (130)	208 (155)	235 (175)
Max. točivý moment při 1 450 ot/min.	Nm	750	850	950

Výrobce

	AGCO Power	
Model	66AWF	

Vstřikování

	Bosch CP4 common rail	
Počet válců	6	

Objem

	l	6,6
Vrtání	mm	108

Zdvih

	mm	120
Chlazení		Vodní

Čistič vzduchu

	Suchý dělený čistič Powercore	
Sání	Přeplňovaný s mezichladičem	

ZAVĚŠENÍ KOL

Přední a zadní náprava:	Hydropneumatické s automatickým vyrovnáváním.	Standardně 45mm jednočinné tlumiče. Volitelně 55mm dvojčinné tlumiče.
-------------------------	---	--

ELEKTRICKÉ ROZVODY

Systémové napětí	V	12
Výkon alternátoru	A	200
Kapacita akumulátorů	Ah	2 x 110

OBJEMY

Palivová nádrž	l	390
Hydraulická nádrž	l	130
Nádrž na aditivum	l	45

HYDRAULIKA

Ovládání zadního tříbodového závěsu	Elektronické nastavení výšky a hloubky, režimu tažení, rychlosti poklesu a maximálního zdvihu s podporou exteriér zdvíže s možností sklápění.	
Typ zadního tříbodového závěsu	Kategorie III: Rychlé připevnění nástrojů, horizontální propojení pro oka pístů.	
Nosnost zadního tříbodového závěsu	6 000, 7 000 nebo 8 000 kg (v závislosti na konfiguraci).	
Ovládání volitelného předního tříbodového závěsu	Elektronické nastavení výšky a hloubky, rychlosti poklesu a maximálního zdvihu s podporou exteriér zdvíže s možností sklápění.	
Typ volitelného předního tříbodového závěsu	Kategorie II: Rychlé připevnění nástrojů, skládací rameno.	
Nosnost volitelného předního tříbodového závěsu	3 500 kg	

PŘÍDAVNÝ HYDRAULICKÝ OKRUH

Max. průtok oleje při 2 100 ot/min.	l/min.	148
Průtok na jeden přívod	l/min.	100
Provozní tlak	bar	210
Proporcionální ventily		Až 6 dvojčinných ventilů s řízením toku a času a možnostmi nepřetržitého čerpání a plovoucí polohy.
Standardní (zemědělská verze)		3 zadní proporcionalní ventily s obnovením toku.
Volitelné (zemědělská verze)		3, 4 nebo 5 zadních proporcionalních ventilů, 0, 1 nebo 2 přední proporcionalní ventily, obnovení toku, hydraulické propojení s detekcí zátěže, prioritní řízení toku.
Standardní (užitková verze)		2 přední a 3 zadní proporcionalní ventily s obnovením toku.
Volitelné (užitková verze)		2 nebo 3 zadní proporcionalní ventily, 2, 3 nebo 4 přední proporcionalní ventily, obnovení toku, hydraulické propojení s detekcí zátěže, prioritní řízení toku.
Spřáhla		Luxusní provedení s rychlým připojením umožňující uvolnění pod tlakem.

VÝVODOVÝ HŘÍDEL

Typ zadního vývodového hřidele	4 rychlostní vývodové hřidle s elektrohydraulickou řízenou uzávěrkou a elektrohydraulickým řízením rychlosti.	
Rychlosť zadního vývodového hřidele	540/1000/540E/1000E.	
Drážkování zadního vývodového hřidele	6 nebo 21 drážek při průměru 1 3/8" (standardní), 6 nebo 20 drážek při průměru 1 1/4" (volitelný).	
Typ volitelného předního vývodového hřidele	1 000 ot/min s elektrohydraulickou řízenou uzávěrkou. Centrální nebo posunutý výstup (užitková verze).	
Rychlosť předního vývodového hřidele	1 000 ot/min. při 1 900 ot. motoru za minutu.	
Drážkování volitelného předního vývodového hřidele	21 drážek při průměru 1 3/8".	
Výkon vývodového hřidele	koní (kW)	4160 4190 4220
		140 (103) 169 (124) 195 (145)

NÁPRAVY

Typ	Pevné s planetovými redukciemi na všech kolech.
Upevnění kol	10 šroubů na přední i zadní nápravě.
Pohod všech kol	Elektrohydraulický.
Diferenciály	Zadní náprava: Elektrohydraulická řízená uzávěrka. Přední náprava: Bezprokulzový nebo Maxtrac (automatická uzávěrka).

ŘÍZENÍ

Typ	Standardní: Hydrostatické řízení s pevným poměrem. Volitelné: Hydrostatické řízení připravené na systém GPS s technologií RapidSteer.
Řízení všech čtyř kol (volitelné)	Pokročilé řízení všech čtyř kol (4WS) reagující na rychlosť s několika provozními režimy a automatickým ovládáním.
Min. poloměr otáčení (4WS)	9,8 m (540/65 R30).

BRZDY

Typ	4160: Vnější kotoučové brzdy (standardně jednočelistové, volitelně dvoučelistové). 4190/4220: Vnější kotoučové brzdy (standardně jednočelistové, volitelně dvoučelistové).
Činnost	Vzduchem chlazené hydraulické brzdy vyhovující normě EEC pro kamiony. Ve všech zemích je k dispozici systém ABS (v některých jako volitelná výbava). Volitelné funkce pro zastavení a rozjezd ve svahu pro traktory se systémem ABS je součástí systému kontroly trakce.
Brzdy přívěsu	Standardní vzduchové brzdy přívěsu se dvěma hadicemi. V závislosti na zemi mohou být k dispozici hydraulické nebo vzduchové brzdy s jednou hadicí. Vzduchová brzda přívěsu je automaticky ovládána parkovací brzdou traktoru. Standardní součástí volitelného systému ABS je 12V zásuvka pro systém ABS přívěsu.

PŘEVODOVKA

Typ	Dvourozahová převodovka s plynule měnitelným převodem a 6 provozními režimy.
Rychlosti	Režim krátkého dojezdu: 0–30 km/hod. Režim dlouhého dojezdu: 0–60 km/hod.

HMETNOSTI VOZIDLA

		Přední náprava	Zadní náprava	Celkem
Pouze vozidlo	kg	3 845	3 730	7 575
+ pneumatiky 600/70 R30, přední závěs a přední vývodový hřidel	kg	4 440	3 900	8 340
Maximální povolená hmotnost vozidla	kg	Jednočelistové brzdy: 9 tun. Dvoučelistové brzdy: 13/14 tun (v závislosti na pneumatikách).		

KOLA A PNEUMATIKY

	Rozměr	Standardní šířka stopy (mm)	Šířka stopy při couvání (mm)
Zemědělský vzorek	540/65 R30	1 930 / 2 015	1 830 / 1 780
Zemědělský vzorek	540/65 R34	1 830 / 2 015	1 930 / 1 780
Zemědělský vzorek	600/70 R30	1 830	1 930
Užitkový vzorek	500/70 R24	1 785	2 015
Užitkový vzorek	440/80 R30	1 830	1 930
Užitkový vzorek	540/65 R30	1 830	1 930

Blatníky vpředu se natáčejí, zadní jsou v pevné pozici. Všechny pneumatiky určeny pro rychlosť 65 km/hod.

KABINA**Standardní výbava:**

Plně automatická klimatizace, sedačka se vzduchovým odpružením s řazením a pomocnými ovládacími prvky na loketní opérce, barevná dotyková obrazovka zobrazující údaje o převodovce a umožňující nastavení, elektronické proporcionální ventily, filtrace (kategorie 2), přední a zadní stěrače s ostříkovači, přední sluneční clona, kompletní sada světel pro provoz na silnicích, zásuvky pro pomocnou elektrická zařízení a snímače rychlosti, plnoodnodné sedadlo spolujezdce, bezpečnostní pásy pro řidiče i spolujezdce, osvětlení postranní konzoly, úzká přístrojová deska s podsvícením, úložný prostor, příprava na rádio s konektorem DIN a čtyřmi reproduktory. Přístup ke kabeláži skrz zadní okno, možnost nastavení výšky zadních blatníků, přepínáče pro vývodový hřidel.

VOLITELNÁ VÝBAVA**V závislosti na modelu a zemi:**

850kg přední závazí, 1 000kg závazí na zadní plošinu, 20drážkový vývodový hřidel I 1 3/4, 6drážkový vývodový hřidel I 1 3/4, systém souvratové automatiky s radarem a sledováním výkonu, luxusní provedení sedadla, vyhřívané přední a zadní okno, elektricky vyhřívaná zrcátka s doplňkovými čočkami pro rozšíření zomého úhlu, doplňkový zvukový vstup, halogenová a LED pracovní světla, tlačítka pro ovládání vnějších zadních blatníků, 7pinová přední zásuvka napájení, 3pinová přední zásuvka napájení, vnitřní zpětné zrcátko, automatické stabilizátory zadního závěsu, mechanické nebo hydraulické horní propojení, elektrická chladicí příhrádka, kamera zadního příslušenství, střešní okno, zadní sluneční clona, rám pod zadní plošinu.

LIVELINK, PRACUJTE CHYTŘEJI.

JCB LIVELINK JE INOVATIVNÍ SOFTWAROVÝ SYSTÉM, KTERÝ UMOŽNUJE VZDÁLENÉ SLEDOVÁNÍ A SPRÁVU STROJŮ – ONLINE, POMOCÍ E-MAILU NEBO MOBILNÍHO TELEFONU.

LIVELINK NABÍZÍ PŘÍSTUP KE SPOUSTĚ UŽITEČNÝCH ÚDAJŮ VČETNĚ UPOZORNĚNÍ STROJE, HLÁŠENÍ O PALIVU NEBO INFORMACÍ O HISTORII UDÁLOSTÍ.

VŠECHNY INFORMACE O VAŠICH STROJÍCH JSOU PRO VÁŠ KLID ZPRAVOVÁVÁNY V BEZPEČNÉM DATOVÉM CENTRU.

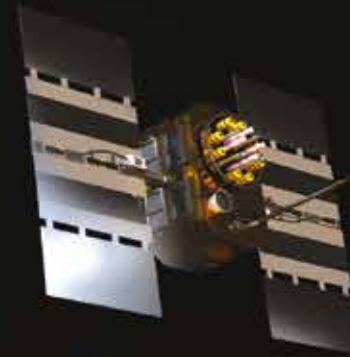
Výhody při údržbě

Systém JCB LiveLink usnadňuje správu údržby stroje. Sledování přesné provozní doby a servisní upozornění zlepšují plánování údržby a údaje o poloze v reálném čase vám pomohou spravovat váš vozový park. K dispozici máte také přístup ke kritickým upozorněním stroje a záznamy historie údržby.



Produktivita a hospodárnost

Vyžadujete-li maximální produktivitu a úsporu nákladů, JCB LiveLink poskytuje informace, jako je sledování času nečinnosti nebo spotřeby paliva stroje, a pomáhá snižovat spotřebu paliva. Informace o poloze stroje může pomoci zvýšit efektivitu vozového parku a možná můžete i dosáhnout nižších nákladů na pojištění díky vyšší úrovni zabezpečení, kterou LiveLink přináší.



Bezpečnostní přínosy

Díky systému JCB LiveLink udržujte svůj stroj bezpečně v provozu. Upozornění na opuštění vymezené oblasti v reálném čase vám oznámí, když stroj opustí předem určené pracovní zóny, upozornění na opuštění garáže v reálném čase vás informují o neoprávněném použití stroje v době, kdy by neměl pracovat. Informace o poloze v reálném čase umožňují parkovat stroje na nejbezpečnějším místě.



Poznámka: Dostupnost služby LiveLink vám sdělí váš místní prodejce.

PŘIDANÁ HODNOTA.

CELOSVĚTOVÁ PODPORA ZÁKAZNÍKŮ JCB JE PRVOTŘÍDNÍ. COKOLI BUDETE POTŘEBOVAT, AŽ JSTE KDEKOLI, BUDEMEN K DISPOZICI A RYCHLE A EFEKTIVNĚ VÁM POMŮŽEME, ABYSTE MĚLI JISTOTU, ŽE VAŠE STROJE PRACUJÍ NA SVŮJ PLNÝ VÝKON.



1



2



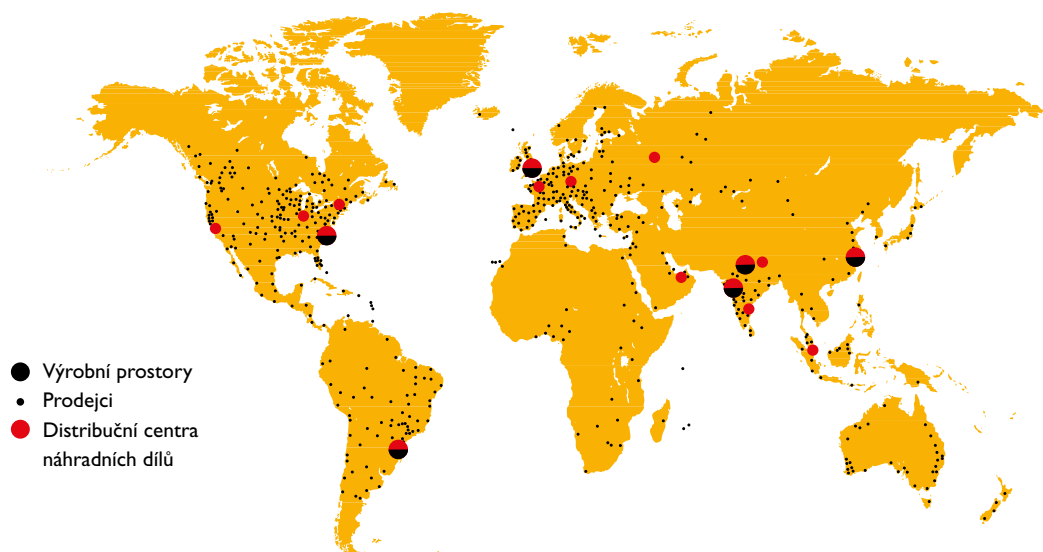
3

1 Naše služba technické podpory poskytuje okamžitý přístup k odborníkům ve výrobě, ve dne nebo v noci, zatímco naše finanční a pojíšťovací týmy jsou vždy po ruce pro rychlé, flexibilní a konkurenceschopné cenové nabídky.

2 Další ukázkou efektivity je celosvětová síť center náhradních dílů JCB, která s 16 regionálními základnami dokáže dodat kolem 95 % všech dílů kamkoli na světě do 24 hodin. Naše originální náhradní díly JCB jsou navrženy pro práci v dokonalé harmonii s vaším strojem tak, aby dosahoval optimálního výkonu a produktivity.

Poznámka: JCB LIVELINK a JCB ASSETCARE nemusí být ve vaší oblasti k dispozici, poraďte se proto se svým místním prodejcem.

3 Služba JCB Assetcare nabízí komplexní rozšířené záruky a servisní smlouvy, ale také smlouvy pouze na údržbu nebo dohody o opravách a správě. Bez ohledu na to, pro co jste se rozhodli, si naše servisní týmy po celém světě účtuje výhodné ceny práce a nabízí nezávazné cenové nabídky nebo rychlé a efektivní opravářské práce hrazené z pojistění.



- Výrobní prostory
- Prodejci
- Distribuční centra
náhradních dílů



JEDNA SPOLEČNOST, PŘES 300 STROJŮ.



JCB Agriculture, Rocester, Staffordshire ST14 5JP. Tel.: +44 (0)1889 590312 E-mail: salesinfo@jcb.com

Nejaktuálnější informace o řadě této produktu stáhněte z webu: www.jcb.com

facebook.com/JCBAg [@JCBAgriculture](https://twitter.com/JCBAgriculture) JCBagriculture youtube.com/JCBAgriculture

©2015 JCB Sales. Všechna práva vyhrazena. Žádná část této publikace nesmí být reproducována, uložena ve vyhledávacím systému ani přenášena v jakémkoliv formě nebo jakýmkoli jinými prostředky, elektronicky, mechanicky, kopirováním ani jiným způsobem bez předchozího souhlasu společnosti JCB Sales. Všechny odkazy v této publikaci na provozní hmotnosti, rozměry, objemy a dalších měřených výkonnostech jsou uvedeny pouze pro orientaci a mohou se lišit v závislosti na přesné specifikaci stroje. Neleze se proto jimi řídit ve vztahu k vhodnosti pro konkrétní použití. Podporu a informace vždy požadujete od svého prodejce techniky JCB. Společnost JCB si vyhrazuje právo specifikace bez oznámení změnit. Uvedené ilustrace a technické údaje mohou zahrnovat volitelné vybavení a příslušenství. Všechny obrázky byly správně v době tisku. Logo společnosti JCB je registrovanou ochrannou známkou společnosti J C Bamford Excavators Ltd.

9999/5850cs-CZ, 01/15, I. vydání



LUKROM, spol. s r.o.
Lípa 81
763 11 Lípa
tel.: +420 602 188 123
e-mail: petr.sedlacek@lukrom.cz
www.lukrom.cz



PEKASS a.s.
Práteleství 987
104 00 Praha 10 – Uhříněves
tel.: +420 777 730 870
e-mail: lukas.kaspar@pekass.eu
www.pekass.eu

Fastrac řady 4000

Jmenovitý výkon: 160–217 koní (119–162 kW)

