



Bobcat®

10 ГОДИНИ
Партньорство
Bobcat
МЕГАТРОН

**ПРОДУКТОВА ГАМА
МИНИ БАГЕРИ**



**3 YEAR
WARRANTY**



ЛИЗИНГ С 0% ЛИХВА

One Tough Animal™

www.bobcat.bg 

ЗАЩО ИМЕННО МИНИ БАГЕР ВОВСАТ ОТ МЕГАТРОН?

Мини багерите Bobcat са проектирани, за да посрещнат разнообразните нужди на клиента. Линията компактни багери е перфектен пример за подход към дизайна: Bobcat никога не спира да ги прави по-добри!

- Bobcat се фокусира от дизайна на продукта към неговата издръжливост и комфорт.
- Качество на машината и компонентите, работещи безпроблемно във всякакви условия. Машините са плавни и прецизни, а в същото време са достатъчно мощни, за да извършат работата с бързина и сигурност.
- Машини, които никога не спират работа. Създадени да издържат часове наред без повреди.
- Дневните точки за обслужване са достъпни, за да можете да обслужите машината бързо и лесно.
- **Не на последно място – официалният дистрибутор Мегатрон ЕАД има най-добре развитата сервизна база в страната, мобилни сервиси и инженери с дългогодишен опит, на които можете да разчитате.**

ДИЛЪРСКА МРЕЖА

СЕРВИЗНО ПОКРИТИЕ

Изборът на машина, която е важна част от производствения цикъл, често не опира само до параметрите на самата машина. При вземането на решение основно внимание се отделя на надеждността на доставчика. Мегатрон е на българския пазар от 15 години и има коректни взаимоотношения с клиентите си. Компанията отделя голямата част от ресурсите си именно в следпродажбеното обслужване – наличност на резервни части, бързина и компетентност в сервизирането и отлично покритие на територията на страната. И не на последно място - **ние работим цялогодишно с дежурства**, за да подсигурирм Вашият бизнес.

Транспортна пригодност:

Всички модели са компактни и лесни за транспорт.





Багерите Bobcat са високопроизводителни, надежни машини с наистина компактен размер.

- Изключително здрава машина, на която можете да разчитате.
- Пространство за оператора и лесен достъп до кабината
- Плавна, тиха и ефикасна работа
- Голяма сила на копаене и повдигане.
- Впечатляваща теглителна сила и комфорт при преместване.
- Видимост към работната зона
- Безброй опции – Дълго рамо, удължено дозерно гребло, стоманени вериги, климатизирана кабина, радио, предпазни клапани, безключово палене, допълнителни светлини, аларма за заден ход.... – можете да конфигурирате точната машина за Вашите нужди.



ОПИТА НА ВОБСАТ

Комфортна кабина

Bobcat отделя толкова внимание на комфорта на оператора, колкото и на производителността на машината. Bobcat предлага най-високите нива на комфорт, като на първо място увеличава пространството. На практика операторите на багери Bobcat разполагат с 20% повече място от тези на конкурентни машини.

Не спираме дотук. Bobcat има най-голямото пространство за вход и изход от машината. Също така багера е оборудван с ергономична регулируема седалка с окачване, което позволява на оператора да работи без умора дълги часове.

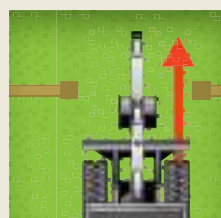
Регулируемите подлакътници и съгваемите педали предоставят гъвкаво работно пространство. Тихият двигател, солидната конструкция и качествените материали абсорбират вибрациите, намаляват шума и правят работата далеч по-приятна. Багерите също така имат автоматично намаляване на оборотите за да направят комуникацията на работната площадка по-лесна.



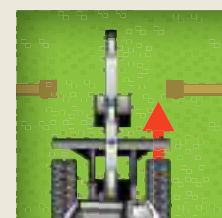
Bobcat предлага конвенционални машини и машини с нулево изнасяне.

Моделите ZHS – с нулево изнасяне на купола при въртене, позволяват 320 градуса свободна ротация при работа в близост до обекти. Тези модели предлагат безопасна работа при изкопи в тесни места и градски условия. Конвенционален модел или такъв с нулево изнасяне? Стандартно или дълго рамо?

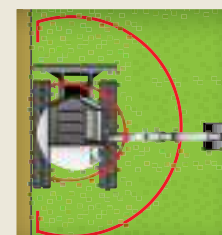
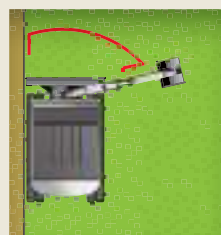
Много параметри трябва да се обмислят при покупката на багер. Независимо от това, от какви комбинации имате нужда, Bobcat предлага всичко.



Conventional models



ZHS models



Панорамно обслужване

Bobcat прави лесно и бързо намирането и достъпа до точките за ежедневно обслужване – за да бъде машината ви реално обслужена в края на работния ден. Задния и странични капаци осигуряват отличен достъп до двигателя, хидравличните помпи, до разпределителя и охлаждането. Рутинната поддръжка е важен фактор при контрола на оперативните разходи. С лесния достъп и използването на оригинални масла и части, вие подsigурявате дълъг и безпроблемен живот на Вашата инвестиция.

■ Постоянна наличност на резервни части в базите на МЕГАТРОН

Можете да разчитате на постоянна наличност на резервни части от първостепенна важност, благодарение на голямата популация сервизирани и подържани от Мегатрон машини Bobcat в България. Всички бази в страната разполагат със собствени складови помещения, което спестява големи транспортни разходи на клиента.

ПРАВЕТЕ ПОВЕЧЕ ОТ ТОВА ДА КОПАЕТЕ

Никой не произвежда поврче работни устройства от Bobcat! Разрушителна дейност на бетонни площадки и сгради, засаждане на дръвчета и товарене на обекти с трудно захващане – Вашият мини багер Bobcat се справя лесно с подходящото работно устройство, а вие извличате максимума от машината си. Дори можете да споделяте някои от работните устройства на Вашият Bobcat мини товарач!



Всичко това дава възможност вашата инвестиция да се възвърне по-бързо. С избор от повече от 10 различни вида работни устройства, Вашият багер Bobcat не е просто машина за копаене.



EXPERIENCE

EXCELLENT POWER & OPTIMUM COMFORT



E08

E10

E17

E19

E20

ТЕГЛО

Работно тегло с ROPS структура*	kg	1138	1176	1711	1781	1930
Работно тегло с кабина и отопление*	kg	-	-	1807	1885	2019

РАЗМЕРИ

Ширина (Мин / Макс)	mm	710 / 1000	710 / 1100	980 / 1360	980 / 1363	980 / 1363
Височина	mm	2209	2209	2299	2299	2299
Ширина на веригите	mm	180	180	230	230	230
Отстояние, горна конструкция от земната основа	mm	363	363	419	419	419

ДВИГАТЕЛ

Марка/ Модел		Kubota D722-E2B-BCZ-6	Kubota D722-E2B-BCZ-6	Kubota D722-E2B-BCZ-7	Kubota D722-E2B-BCZ-7	Kubota D722-E2B-BCZ-7	D
Гориво/ Охлаждане		Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	
Максимална мощност при обороти (ISO 9249)	kW	7.4 (при 2000)	7.4 (при 2000)	9.9 (при 2500)	9.9 (при 2500)	9.9 (при 2500)	
Въртящ момент (SAE Net)	Nm	39.1	39.1	42.2	42.2	42.2	
Брой цилиндри		3	3	3	3	3	
Вместимост	l	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
Горивен резервоар	l	16	16	19	19	19	

ХИДРАВЛИЧНА СИСТЕМА

Общ капацитет на помпите	l/min	20	20	32.5	41.3	41.3
Освобождане на налягането при помощната хидравлика	bar	185	190	227	180	180
Помощна хидравлика	l/min	20.0	20.0	32.5	30.0	30.0

ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Максимална дълбочина на копаене (стандартно / дълго рамо)	mm	1820	1820	2249	2385 / 2565	2385 / 2565
Максимална височина на копаене (стандартно / дълго рамо)	mm	1818	1818	2370	2566 / 2693	2566 / 2693
Максимален обхват при земно ниво (стандартно / дълго рамо)	mm	3093	3093	3871	4039 / 4214	4089 / 4264
Сила на копаене - рамо (стандартно / дълго рамо)	N	5550	5550	9108	10371 / 9279	10371 / 9279
Сила на копаене - кофа	N	8294	8294	16177	20835	20835
Теглителна сима	N	9905	9905	14334	19381	19302
Земно налягане (стандартно / дълго рамо)	kPa	28.8	29.7	29.4	32.4 / 32.5	31.4 / 31.5
Скорост на придвижване - нисък диапазон	km/h	2.1	2.1	2.0	2.5	2.5
Скорост на придвижване - висок диапазон	km/h	-	3.1	3.2	4.0	4.0

ВЪРТЕНЕ

Въртене на стрелата - ляво	°	67	67	80	80	80
Въртене на стрелата - дясно	°	64	64	60	60	60
Скорост на въртене	RPM	9	9.0	8.7	8.4	8.4

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разширяване на ходовата част (Стандартно)		X	X	X	X	X
Конвенционален модел		-	-	X	X	-
Модел с минимално изнасяне (MTS)		X	-	-	-	-
Модел с нулево изнасяне Zero Tail Swing (ZTS) / Zero House Swing (ZHS)		-	X	-	-	X

ОКОЛНА СРЕДА

Нива на шум - Директива 2000/14/ЕС** - LWA	dB	93	93	93	93	93
Нива на шум за оператора - Директива 2006/42/ЕС** - LPA	dB	80	80	77	77	80
Вибрации на цялото тяло ISO 2631-1***	m/s ²	0.72	0.68	0.74	0.74	0.72
Вибрации на цялото тяло непостоянни	m/s ²	0.36	0.34	-	-	-
Вибрации в ръката и рамото ISO 5349-1***	m/s ²	1.19	0.7	1.42	1.42	1.57

(*) Работно тегло с 75kg оператор, стандартна кофа и напълно зареден. (**) Стойностите на емисиите за шум са според ISO 4871. (***) Декларираните стойности за вибрации са според EN 12096



E25	E26	E32	E35	E45	E50	E55	E62	E85	E57W
2516	2640	3294	3424	–	–	–	–	–	–
2646	2770	3415	3545	4709	4980	5576	6130	8600	5930

1400	1515	1520	1750	1960	1960	1960	1980	2300	1920
2412	2412	2429	2429	2532	2532	2541	2550	2640	2950
250	300	320	320	400	400	400	400	450	–
537	537	537	537	640	640	618	635	735	980

Kubota D1105-E2B-BCZ-2	Kubota D1105-E2B-BCZ-2	Kubota D1803-M-D1-E3B-BC-3	Kubota D1803-M-D1-E3B-BC-3	Kubota V2403-M-D1-E3B-BC-5	Kubota V2403-M-D1-TE3B-BC-4	Kubota V2403-M-D1-TE3B-BC-4	Yanmar 4TNV94L-ZXSDB	Yanmar 4TNV98C-VDB8	Bobcat D24
Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност	Дизел / Течност
15.5 (при 2550)	15.5 (при 2550)	24.4 (при 2400)	24.4 (при 2400)	30.2 (при 2200)	35.4 (при 2200)	36.4 (при 2200)	36.2 (при 2200)	44.3 (при 2100)	42.5 (при 2400)
71.2	71.2	107.4	107.4	152.7	179.5	179.5	206	241	204
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
1.1	1.1	1.9	1.9	2.4	2.4	2.4	3.0	3.3	2.4
35	35	53	53	80	80	80	78	110	118

78.1	83.3	110.4	110.4	99.1	138.5	138.5	132	162	180.3
180	180	206	206	210	210	210	210	210	226
45.0	48.0	63.9	63.9	75.7	75.7	75.7	85.0	95.0	52.5

2582 / 2890	2582 / 2890	3117 / 3417	3117 / 3417	3300 / 3600	3524 / 3923	3923	3815 / 4115	4175 / 4725	3495 / 3795
3057 / 3258	3057 / 3258	3437 / 3618	3437 / 3618	3697 / 3880	3924 / 4179	4179	4045 / 4260	4645 / 4995	4324 / 4510
4553 / 4850	4553 / 4850	4980 / 5270	5230 / 5520	5670 / 5964	5939 / 6333	6083	6100 / 6400	6765 / 7295	5888 / 6190
15800 / 13200	15800 / 13200	20413 / 17734	20413 / 17734	23720 / 20865	29997 / 25580	25580	28733 / 25693	43012 / 35868	27459 / 24517
22200	22200	30995	30995	34030	39930	39930	43247	64494	41188
30200	30200	34132	34034	40447	52343	52343	54917	64723	32362
30.2 / 32.6	25.5 / 25.6	29.0 / 32.0	28.6 / 31.2	25.4 / 26.6	26.9 / 28.2	31.0	35.3 / 36.0	38.2 / 38.3	–
2.4	2.4	2.6	2.6	2.4	3.1	3.1	2.6	2.7	10
4.6	4.6	4.7	4.7	4.2	5	5	4.7	4.7	30

60	60	75	75	75	75	75	70	70	80
60	60	55	55	50	50	50	50	55	50
9.3	9.3	8.6	8.6	9	9	9	9.4	9.5	9.4

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	X	-	-	-	X	-	-	X
X	-	-	-	-	-	-	X	X	-
-	X	-	X	X	X	-	-	-	-

93	93	93	93	95	96	96	97	98	98
77	77	78	78	79	81	79	73	71	75
0.4	0.17	0.19	0.14	0.12	0.16	0.17	0.35	0.32	0.26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.57	0.63	0.38	0.44	0.3	0.43	0.49	0.94	0.82	0.5

ОПЦИИ И РАБОТНИ УСТРОЙСТВА

	E08	E10	E17	E19	E20	E25	E26	E32	E35	E45	E50	E55	E62	E85	E57W	
ОПЦИИ																
Двупосочна помощна хидравлика	x	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Помощна хидравлика на стрелата	x	x	x	x	x	x	x	Kit	Kit	Kit	Kit	Kit	Std	Std	Std	Std
Куплузи за бързо прикачане	x	Std	x	Std	Std	x	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Втора хидравлична линия			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Std	Std	Std	Std
Трета хидравлична линия													x	x	x	
Предпазен клапан на стрелата с аларма			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Предпазен клапан на стрелата и рамото с аларма			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Std	Std	Std	
Кабина с отопление			x	x	x	x	x	x	x	Std	Std	Std				
Кабина с отопление и климатик								x	x	x	x	x	Std	Std	Std	
Комплект за разрушителна дейност	x	x														
Плаваща позиция на дозерното гребло							Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	
Електрическа помпа за презареждане													Std	Std	Std	
Безключово палене	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				Kit
Дълго рамо				x	x	x	x	x	x	x	x	Std	x	x	x	
Хидравлично разгъване на шасито	Std	Std	Std	Std	Std											
Гумени вериги	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	
Стоманени вериги							x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Две скорости на придвижване		Std	x	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Автоматично превключване на скоростите				x	x	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Автоматично регулиране на оборотите						x	x	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Седалка с окачване						x	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Делукс седалка с окачване			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Std	Std	Std	Std
Двойни гуми																x
РАБОТНИ УСТРОЙСТВА																
Свредел			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа, Pin-on	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Заравнителна кофа, Pin-on	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа за глинени блокове, Pin-on	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа, Клас			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Заравнителна кофа, Клас			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа за глинени блокове, Клас			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа, Lehnhoff	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Заравнителна кофа, Lehnhoff			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа за глинени блокове, Lehnhoff			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Хидравлична клампа			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Грайферна кофа													x	x	x	
Трамбовка							x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Механичен куплунг			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Режеща трошачка								x	x	x	x					
Грапа за разрушителна дейност													x	x	x	
Мултифункционална грапа													x	x	x	
Триъбеста грапа							x	x	x	x	x	x	x		x	
Hydra-Tilt								x	x	x	x	x	x			
Хидравличен чук	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Решетъчна кофа			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Кофа с наклон			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Адаптер за Клас система			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Раскер колело							x	x	x	x	x	x	x			
Рипер							x	x	x	x	x	x	x			x
Режеща глава								x	x	x	x	x	x	x	x	x
Каналкопател (NON-CE)								x	x	x	x	x				



Снимките и дизайна са обект на промяна без предупреждение. Снимките са илюстративни и могат да показват допълнително оборудване освен стандартното.



МЕГАТРОН ЕАД

1138 София, ул. Самоковско шосе 2А
 тел.: 02/ 975 15 55 факс: 02/ 973 72 25
 моб.: 0882 26 72 33
 Търговски Директор CFI:
 0882 66 36 00
 construction@megatron.bg

Продажбени и сервизни центрове в страната:

Плевен: 0884 11 46 24
 Монтана: 0884 11 46 24
 Русе: 0882 06 33 36
 В. Търново: 0882 06 33 36
 Добрич: 0889 90 36 69
 Варна: 0889 90 36 69

Бургас: 0889 90 16 90
 Ямбол: 0889 90 16 90
 Ст. Загора: 0889 90 43 02
 Пловдив: 0889 90 43 02
 Благоевгр. 0882 26 72 33
 Смолян: 0882 26 72 33

www.bobcat.bg 

