

# ЧЕТРА

## Коммунальная дорожно-строительная техника ЧЕТРА

### МИНИ-ПОГРУЗЧИК ЧЕТРА МКСМ серии А

Разработан с применением современных технических решений, используемых ведущими мировыми производителями коммунальной техники.



ЧЕТРА МКСМ серии А – это компактная умная машина, которая эффективно выполняет работы, недоступные для техники стандартных габаритных размеров – может заезжать и работать в закрытых помещениях, перемещаться в стесненных условиях, разворачиваться практически на одном месте, преодолевать подъемы до 13° и проходить через небольшие проемы. Опыт показал – ЧЕТРА МКСМ серии А – идеальное сочетание производительности, экономичности и длительного срока службы.

Мини-погрузчики ЧЕТРА МКСМ серии А хорошо подходят для коммунальных, строительных, дорожных и землеройных работ в городских или сельских условиях и идеально подойдут Вашему бюджету. Эти машины сочетают в себе исключительно технические характеристики с экономичностью всесезонной эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МКСМ-800А-1	МКСМ-1000А-1	МКСМ-1200А-1
<b>Габариты</b>			
Макс. высота поднятого ковша, мм	3770	3745	3782
Макс. высота нижнего шарнира ковша при разгрузке, мм	3013	3013	3080
Высота по кабине, мм	2035	2035	2062
Дорожный просвет, мм	205	205	230
Длина с ковшом, мм	3450	3730	3700
Длина без ковша, мм	2592	2692	2680
Ширина стандартного ковша, мм	1730	1730	2000
<b>Эксплуатационные характеристики</b>			
Эксплуатационная масса (с ковшом/без ковша), кг	3020/ 2870	3370/ 3190	3630/ 3435
Опрокидывающая нагрузка, Н (кгс)	16000 (1600)	20000 (2000)	24000 (2400)
Номинальная грузоподъемность, кг	800	1000	1200
Стандартный ковш, м <sup>3</sup>	0,46	0,6	0,7
Подъем стрелы	Радиальный	Радиальный	Радиальный
Органы управления	джойстики	джойстики	джойстики
Подача гидронасоса, л/мин.	80	80	80
Давление гидросистемы, мПа	16,5	16,5	16,5
Макс. скорость движения, км/ч	14	14	14
Топливный бак, л	70	76	86
Время работы без дозаправки топливом, час	8,5	9	11
Шины пневматические	10,0/75 – 15,3	10,0/75 – 15,3	12 – 16,5
<b>Двигатель</b>			
Производитель	Kubota V2403 (Япония)	Kubota V3300 (Япония)	Kubota V3300 (Япония)
Характеристика	Дизельный, 4-цилиндровый, жидкостного охлаждения	Дизельный, 4-цилиндровый, жидкостного охлаждения	Дизельный, 4-цилиндровый, жидкостного охлаждения
Мощность, л.с.(кВт)	52 (38)	75 (55)	75 (55)
Количество оборотов в минуту	2600	2600	2600
Уд. расход топлива, г/кВт*ч (г/л.с.*ч)	245 (180)	231 (170)	231 (170)
Количество цилиндров/объем, л	4/2,4	4/3,3	4/3,3

ООО «ЧЕТРА»  
428022, Россия, г. Чебоксары, пр. Мира, д.1, здание 4  
Тел.: +7 (8352) 388-488, 387-455 доб. 3236, 3274  
E-mail: chetra@tplants.com  
www.chetra.ru