

# Marathon SPECIFICATIONS

## КОТЛЫ ДЛЯ ПЛАВЛЕНИЯ РЕЗИНОБИТУМА С МАСЛЯННОЙ ТЕРМОРУБАШКОЙ



Для заделки трещин и придания им водонепроницаемости  
 Дизельный привод, дизельная горелка, заливка трещин самотёком

Модель/ № элемента	Описание
<b>UCMK145DT</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп)</b>
	550л ёмкость для материала
	Дизельный двигатель фирмы Kubota мощностью бл.с.
	Дизельная горелка непрерывного горения мощностью 80380ккал/час
	Автоматический контроль температуры с электронным зажиганием.
	Мешалка с гидравлическим приводом
	Сдвоенные оси с электрическими тормозами на передней
Регулируемое прицепное устройство	
<b>UCMK245DT</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп)</b>
	930л ёмкость для материала
	Дизельный двигатель фирмы Kubota мощностью бл.с.
	Дизельная горелка непрерывного горения мощностью 80380ккал/час
	Автоматический контроль температуры с электронным зажиганием.
	Мешалка с гидравлическим приводом
	Сдвоенные оси с электрическими тормозами на передней
Регулируемое прицепное устройство	
<b>UCMK400DT</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп)</b>
	1514л ёмкость для материала
	Дизельный двигатель фирмы Kubota мощностью бл.с.
	Две дизельные горелки непрерывного горения мощностью 80380ккал/час
	Автоматический контроль температуры с электронным зажиганием.

	Мешалка с гидравлическим приводом
	Сдвоенные оси с электрическими тормозами на передней
	Регулируемое прицепное устройство

### Средства для нанесения:

07-2000	11,5л разливочный конус с отверстием 1" или 3/4".
07-2019	15,0л разливной бункер на колесиках, не обогреваемый.
23-0086	DQ8- 30,0л вперед толкаемый, разливной бункер на колесиках, обогреваемый.
23-0100LP	DF10W- 38,0л вперед толкаемая, передвижная, обогреваемая плавилка-наноситель.

### Опции безопасности.

06-1120	Электрический выключатель массы аккумулятора
04-1080i	4,5-литровый огнетушитель с кронштейном
06-1140	Проблесковые огни.
06-1028-ОРТ	Знак медленно движущегося самоходного средства.
06-1063	Проблесковый указатель направления движения с пультом управления

### Предлагаемое дополнительное оборудование

08-1009D-ОРТ	50200ккал/час ручная газовая горелка с 4,8м шлангом и крепежом для баллона.
06-1116	Электрические тормоза для задней оси
06-1122	Гидравлические тормоза на переднюю ось
06-1122D	Гидравлические тормоза на обе оси
06-1113	Инструментальный ящик
12-1011-ОРТ	3" кран для слива рабочей массы
02-1150	Кронштейн для крепления конуса
02-1151	Кронштейн для удлиненного конуса
06-1035-4	Светодиодное освещение прицепа
06-1109А	2-5/16" кольцо прицепного устройства
NON	Запасная шина и колесный диск (не собранные)
АЕРО40906.00	Ночной подогрев 120V, 1500вт, (может потребоваться 1 или 2)
21-0011-ОРТ	Топливный электрический измерительный прибор
06-1139-ОРТ	Световой индикатор горелки зеленого цвета
PAINT	Окраска по желанию заказчика



Для заделки трещин и придания им водонепроницаемости  
Бензиновый привод, газовая горелка, заливка трещин самотёком

<b>Модель/ № элемента</b>	<b>Описание</b>
<b>UCMK65T</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп)</b>
	246л ёмкость для материала
	Двигатель фирмы Honda мощностью 5,5л.с..
	Масленный обогрев.
	Газовая горелка производительностью 103000ккал/час с противопожарной защитой.
	Мешалка с механическим приводом.
	Единый газовый резервуар.
	Одна ось с электрическими тормозами.
	Регулируемое прицепное устройство.
<b>UCMK145T</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп).</b>
	550л ёмкость для материала
	Двигатель фирмы Honda мощностью 5,5л.с..
	Масленный обогрев.
	Газовая горелка производительностью 103000ккал/час с противопожарной защитой.
	Мешалка с механическим приводом.
	Единый газовый резервуар.
	Одна ось с электрическими тормозами.
	Регулируемое прицепное устройство.
<b>UCMK245T</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп).</b>
	930л ёмкость для материала.
	Двигатель фирмы Honda мощностью 5,5л.с..
	Масленный обогрев.
	Газовая горелка производительностью 103000ккал/час с противопожарной защитой.
	Мешалка с механическим приводом.
	Единый газовый резервуар.
	Одна ось с электрическими тормозами.
	Регулируемое прицепное устройство
<b>UCMK400T</b> Стандартная комплектация	<b>Котел для плавления резинобитума (прицеп)</b>
	1400л ёмкость для материала
	Двигатель фирмы Honda мощностью 5,5л.с.
	Масленный обогрев
	Две газовая горелка производительностью по 103000ккал/час с противопожарной защитой
	Мешалка с механическим приводом
	Единый газовый резервуар
	Одна ось с электрическими тормозами
Регулируемое прицепное устройство	

**Средства для нанесения:**

07-2000	11,5л разливочный конус с отверстием 1” или ¾”.
07-2019	15,0л разливной бункер на колесиках, не обогреваемый.
23-0086	DQ8- 30,0л вперед толкаемый, разливной бункер на колесиках, обогреваемый.
23-0100LP	DF10W- 38,0л вперед толкаемая, передвижная, обогреваемая плавилка-наноситель.

**Опции безопасности.**

06-1120	Электрический выключатель массы аккумулятора
---------	--

04-1080i	4,5-литровый огнетушитель с кронштейном
06-1140	Проблесковые огни.
06-1028-ОПТ	Знак медленно движущегося самоходного средства.
06-1063	Проблесковый указатель направления движения с пультом управления

### Предлагаемое дополнительное оборудование

NON	Все установки могут быть установлены на платформе.
02-1309	Четыре литых 8" колеса (для UCMK65S)
02-1309-ОПТ	75400ккал/час горелка для жидкого газа (без противопожарной защиты) (для UCMK65S)
08-1011	125 600ккал/час горелка для жидкого газа (без противопожарной защиты) (для UCMK145/245/400)
08-1009V	50200ккал/час ручная газовая горелка с 4,8м шлангом
08-1000	Автоматический температурный контроль с сигнальными лампами ручного управления малого пламени.
08-1001B	Автоматический температурный контроль с электронным зажиганием, включая электростартер для двигателя Хонда в 5,5л.с. (для UCMK65/145/245).
08-1001C	Автоматический температурный контроль с электронным зажиганием, включая электростартер для двигателя Хонда в 5,5л.с. (для UCMK400).
17-1065	Мешалка с гидравлическим приводом
06-1116	Электрические тормоза для задней оси
06-1122	Гидравлические тормоза на переднюю ось
06-1122D	Гидравлические тормоза на обе оси
06-1113	Инструментальный ящик
12-1011-ОПТ	3" кран для слива рабочей массы
02-1150	Кронштейн для крепления конуса
02-1151	Кронштейн для удлиненного конуса
06-1035-4	Светодиодное освещение прицепа
06-1109A	2-5/16" кольцо прицепного устройства
NON	Запасная шина и колесный диск (не собранные)
04-1050	Запасной газовый резервуар
АЕРО40906.00	Ночной подогрев 120V, 1500вт, (может потребоваться 1 или 2)
PAINT	Окраска по желанию заказчика



**Официальный дистрибьютор: ООО "Агримэкс"**  
 125480, Москва, ул. Героев Панфиловцев, д. 24, оф. 715  
 Тел: (495) 496-8229  
 Факс: (495) 496-4078  
 E-mail: [info@agrimex.ru](mailto:info@agrimex.ru)  
[www.agrimex.ru](http://www.agrimex.ru)