

ПОДЪЁМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОНТАЖНЫЙ ПМУ-15

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТАБЛИЦА 1

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ
1	Тип машины	Самоходная
2	Базовый трактор	Беларус, тяговых классов 1,4-2
3	Максимальная скорость, км/ч, не более	30
4	Колея, мм - передних колес - задних колес	1650 ± 20 2050 ± 20
5	Дорожный просвет, мм, не менее	350
6	Грузоподъёмность, кг, не менее - переднего погрузочного оборудования - заднего крано-манипуляторного оборудования - при максимальном вылете стрелы - без выдвижения стрелы	1000 545 4120
7	Масса, кг, не более - эксплуатационная - максимальная технически допустимая (с грузом в ковше)	8500 9500
8	Распределение эксплуатационной массы между осями №1 и №2 в зависимости от варианта транспортного расположения КМУ, кг, не более - КМУ над кабиной - КМУ позади кабины	3150 / 5350 2250 / 6250
9	Распределение максимальной технически допустимой массы между осями №1 и №2 в зависимости от варианта транспортного расположения КМУ, кг, не более - КМУ над кабиной - КМУ позади кабины	4850 / 4650 3850 / 5650
10	Габаритные размеры, мм, не более - длина - ширина - высота	7400 2550 3940
11	Частота вращения ВОМ, об/мин	540
12	Вылет стрелы крана-манипулятора, мм, не более - максимальный - минимальный (без выдвижения)	12 2
13	Вместимость увеличенного ковша переднего погрузочного оборудования, м ³ , не более	0,8
14	Высота разгрузки ковша увеличенного, м, не более	3,8
15	Угол поворота поворотной части КМУ, град., не менее	390
16	Удельная суммарная оперативная трудоемкость ТО, чел•ч/ч, не более	0,03
17	Средняя наработка на отказ II и III групп сложности за гарантийный срок, ч, не менее	600
18	Средний ресурс до списания, ч, не менее	7000
19	Обслуживающий персонал, чел	1
20	Срок службы, лет, не менее	10

0 2 4 6 8 10

17

15

13

11

9

7

5

3

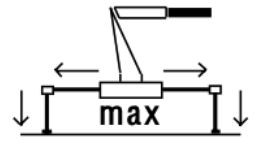
1

0

19°

❖ = Mmax 81 kNm

🔗 = Pmax 4120 kg



3190	1875	1250	905	690	545	kg
2,45	4,35	6,15	8,05	10,05	12,00	m

4120	❖
2,00	

