Секция 42

CTP. 1800 ДЕКАБРЬ 2001

Центробежный насос со вспомогательной системой заливки



с дизельным приводом

Модели РА12А60-В-6068Т PA12A60-B-6068T-A Типоразмер 12" x 12"

Полный напор М	Производительность при максимальной частоте вращения м3/ч				
31	250	250	250	250	250
30	455	455	455	455	455
27	618	805	805	805	805
24	685	930	1030	1030	1030
21	705	965	1150	1180	1180
18	715	980	1160	1280	1295
15	727	990	1170	1315	1360
12	750	1000	1180	1330	1385
9	760	1010	1190	1340	1400
6	770	1020	1205	1345	1435
Высота всасывания, м	7,6	6,1	4,6	3,1	1,5

СПЕЦИФИКАЦИИ НАСОСА

Типоразмер: 12" x 12" (305 mm x 305 mm) Всас х Напор. Корпус: Чугун No. 30. Макс. давление 5 кг/см²

Рабочее колесо 3-х лопастное, закрытое Ковкий чугун. 60-40-18. Свободный проход: механические примеси диаметром 76 мм Вал рабочего колеса: Нерж.сталь No. 17-4 PH.

Сменные кольца износа: Для рабочего колеса - ковкий чугун. Всасывающая часть - бронза No. С83600.

Гнездо уплотнения: Чугун No. 30. Гнездо подшипников: Чугун No. 30.

Уплотнение: Картриджевое механическое, плавающее, с самоцентровкой. Подвижная и неподвижная части - карбид кремния. Корпус - нерж. сталь. Флуорокарбоновые эластомеры (DuPont Viton или аналог). Пружина- нерж. сталь No. 18. Макс. температура жидкости 71°С.

Просьба связаться с производителем, если область применения требует давления или температуры выше указанных.

Втулки вала: Нерж. сталь №. 304. Чугун No. 30. Камера заливки:

Напорный обратный клапан: Чугун No. 30 - корпус; Buna-N - раб.часть.

Радиальный подшипник: Роликовый одинарный.

Осевой подшипник: Шариковый двойной.

Смазка подшипников: Масло.

Фланцы: Чугун No. 30.

Прокладки: Растительные волокна, стойкая синтетическая резина, пробка. Кольцевые уплотнения: Buna-N.

Листовая сталь. База:

Визуальный контроль уровня и состояния масла.

РА12А60-В-6068Т-А: Контроль уровня жидкости: Погружной датчик давления* с контроллером (возможность задания точки старта/остановки для автоматического наполнения или опорожнения.

*Стандартная длина 15 м; 46 м - максимум. Просьба указать длину при заказе.

Стандартное оснащение: Воздушный компрессор. Отвод. Рама. Фильтр.

<u> Дополнительное оборудование:</u> Аккумулятор.



НА ФОТО ИЗОБРАЖЕН РА12А60-В-6068Т



СПЕЦИФИКАЦИИ ДВИГАТЕЛЯ

Модель: John Deere 6068T "Power Tech".

6-ти цилиндроый,4-х тактный, турбодизель с

жидкостным охлаждением.

Рабочий объем: 6,8 л.

Система управления: Механическая. Принудительная циркуляция. Смазка:

Очистка воздуха: Сухого типа. Масляный картер: 19 л - полный объем;

18 л - для замены масла.

Топливный бак: 647 л. Время работы от бака: 24ч. Стартер: Электрический 12В.

Стандартное оснащение: Система защиты от перегрева и низкого давления масла. Приборная панель включает: тахометр, счетчик часов наработки, манометр, термометр системы охлаждения, акселератор, включатель зажигания, амперметр. Глушитель.

Заявленная мощность двигателя JOHN DEERE: 153 л/с (114 кВт) при 2500 об/мин.

Динамическая мощность: 170 л/с (127 кВт) при 2500 об/мин



ООО "КОМПАНИЯ ЭКОТЕХНИКА"

620062 Екатеринбург Проспект Ленина 68 офис 21 тел/факс (343) 216 82 16 • 216 82 14 ecotech@utn.ru • www.ecotechnika.ru



СПЕЦИФИКАЦИЯ

СЕКЦИЯ 42, СТР. 1800

ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

 ВЕС НЕТТО:
 2046 К Г

 ВЕС БРУТТО:
 2182 КГ

 ОБЪЕМ:
 9,6 М³









