

POWER STEAM 6.3 ER P/I

ПАРОГЕНЕРАТОРЫ

Парогенераторы линии Power Steam с непрерывной подачей воды в бойлер выделяются не только инновационным и впечатляющим дизайном, простотой эксплуатации, но прежде всего, высокими техническими характеристиками: Высокая мощность парогенератора, рабочее давление 6 бар, всасывающая турбина 1250 Вт вместе с внешним резервуаром большой емкости обеспечивают рабочие показатели высочайшего уровня. Возможность заливки 8 литров обеспечивает до 4 часов автономной работы при нормальной эксплуатации аппарата. Высокая рабочая температура (126°C) и усиленные электронагреватели из нержавеющей стали (с низкой пористостью для лучшей устойчивости к отложениям) дополняют исключительные технические характеристики парогенераторов. Имеются версии с корпусами из пластика и стали, а также широкая гамма стандартных и дополнительных принадлежностей.



Индикаторы управления и сигнализации



Разъем подачи пара



Бойлер



Внешний резервуар емкостью 8 литров



Предохранительный клапан



Ручка с двойной защитой от пара



Двойной фильтр защиты турбины

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

| МОДЕЛЬ | АРТИКУЛ | КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ |
|----------------------|-------------|-----------------|
| POWER STEAM 6.3 ER P | 14111210001 | 4 |
| POWER STEAM 6.3 ER I | 14164010001 | 4 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|-----------------------------------|----|-----------|
| Установленная мощность (макс.) | Вт | 4250 |
| Макс. потребляемая мощность | Вт | 3100 |
| Мотор аспирации | Вт | 1100/1250 |
| Емкость бака | л | 22 |
| Номинальная емкость бойлера | л | 3,8 |
| Фактическая емкость котла | л | 3 |
| ТЭН | Вт | 2000+1000 |
| Ампер | А | 14 |
| Емкость бака непрерывной заправки | л | 8 |

| | | |
|---------------------------|------|--------------|
| Рабочие давления | бар | 6 |
| Рабочие температуры | °C | 175 |
| Расход воздуха | л/с | 71 |
| Разрежение давления | мбар | 235 |
| Питание от сети | | 220V-50/60Hz |
| Длина кабеля | м | 10 |
| Вес (без принадлежностей) | кг | 19 |
| Размеры | мм | 760x390x900 |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

| МОДЕЛЬ | АРТИКУЛ |
|--|---------|
| Встроенный гибкий шланг (2,5 м) | 6010841 |
| Удлинительная трубка (1 x 0.5 м) (*) | 2511489 |
| Патрубок всасывания пара (400 мм) | 2511478 |
| Рама для полов (400 мм) | 2511936 |
| Рама для жидкостей (400 мм) | 2511935 |
| Стеклоочиститель | 2511660 |
| Муфта с паровой насадкой | 2511578 |
| Резиновый патрубок | 2511479 |
| Круглая щетка из полиэстера | 2512560 |
| Круглая щетка из латуни | 2512561 |
| Паровое сопло (150 мм) | 2511670 |
| Рама для очистки стекол (150 мм для 2511670) | 2511672 |
| Рама со щетинами (150 мм для 2511670) | 2511671 |

(*) 2 шт. в стандартной комплектации

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

| МОДЕЛЬ | АРТИКУЛ |
|--|---------|
| Паровое сопло (300 мм) | 2511480 |
| Рама для жидкостей (300 мм) | 2511558 |
| Рама для очистки ковров (300 мм) | 2511934 |
| Рама для полов (300 мм) | 2511932 |
| Щетка из полиэстера Ø 70 | 2512557 |
| Устройство для прочистки стоков Ø 70 | 2512558 |
| Бронзовая щетка Ø 70 | 2512557 |
| Патрубок для очистки кресел | 2511675 |
| Резиновая рамка к патрубку для очистки кресел (100 мм) | 2511676 |
| Щетка Ø 70 | 2512571 |
| Скребок | 2511582 |
| Круглая стальная щетка | 2512570 |
| Удлинитель (120 мм) | 2511581 |
| Щелевая насадка с паровым соплом | 2512559 |
| Щетка для очистки калориферов | 2511586 |
| Насадка (210 мм) | 2511585 |
| Вставка для ковров с роликами (400 мм) | 2511937 |