

NEW-TEM

PRODUCT DATA SHEET

ЕДИНСТВЕННАЯ УСТАНОВКА ПО ТЕРМИЧЕСКОЙ
ОБРАБОТКЕ ЗАУСЕНЦЕВ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ КАМЕРОЙ
СГОРАНИЯ



XP XL9100

Данная установка для термического удаления заусенцев позволяет монтировать камеру для удаления заусенцев с внутренним диаметром 410 мм и длиной от 500 до 600 мм; она предназначена для удаления заусенцев из больших блоков из алюминия, стали и чугуна, что позволяет использовать рабочее давление от 2 до 16 бар.

Рабочее
давление (бар)



Длина камеры
сгорания (мм)



Размер диаметра
камеры сгорания (мм)



Горизонтальная революция

1. БОЛЕЕ АККУРАТНАЯ ОБРАБОТКА

В New-Tem пламя направлено по касательной из самой верхней точки камеры. Отсутствует прямой контакт пламени с деталями.

2. РАСШИРЕНИЯ ДИАПАЗОНА ПРИМЕНЕНИЯ

Пламя, направленное по касательной в самой верхней точке камеры позволяет расширить спектр обрабатываемых деталей. Преимуществом является также отсутствие нагара на поверхности деталей.

3. ГАРАНТИРОВАННЫЙ СТАБИЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Корзина для деталей полностью и равномерно окружена горючей смесью в камере сгорания.

4. УДОБСТВО В ПРИМЕНЕНИИ

Прямоугольная, а не цилиндрическая форма корзин для деталей, упрощает их укладку и ведёт к значительному сокращению времени, необходимого для позиционирования деталей.

5. ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ КАМЕР СГОРАНИЯ = ГИБКОСТЬ В ПРОИЗВОДСТВЕ

Лёгкая взаимозаменяемость камер сгорания различной длины даёт возможность большей гибкости в производстве.

6. БЕЗОПАСНОЕ ЗАЖИГАНИЕ

Использование низковольтного напряжения для воспламенения газовой смеси с помощью инновационной системы зажигания позволяет работать даже при низких давлениях.

7. УПРОЩЕНИЕ

Ход цилиндра закрытия камеры сгорания минимален: всего лишь 20 мм.

8. СНИЖЕНИЕ СТОИМОСТИ

Сложная технология теперь применяется по-другому. В результате: упрощенная конструкция оборудования и компактность. Как следствие, это привело к общему снижению стоимости инсталляции оборудования, обслуживания и сервиса.

Другие особенности

- контроль потребления и уважение к окружающей среде
- высокотехнологичный пульт дистанционного управления

- наличие узлов и деталей установки
- безопасность



Via G. B. Stucchi 66/4
20900 Monza - Italia

Tel. +39.039.836246
Fax. +39.039.2840278

www.new-tem.com
sgm@new-tem.com

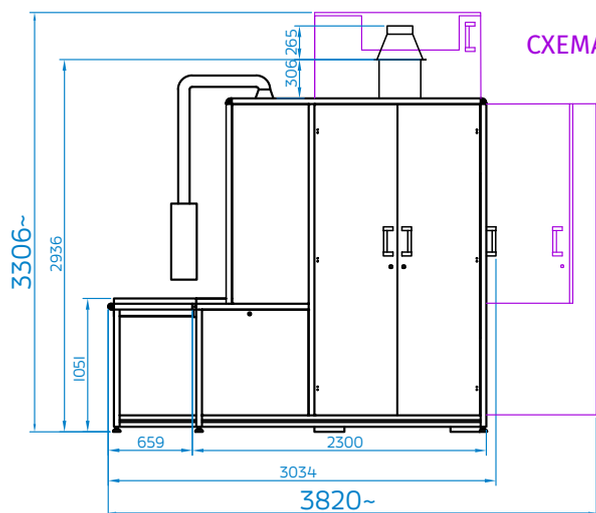
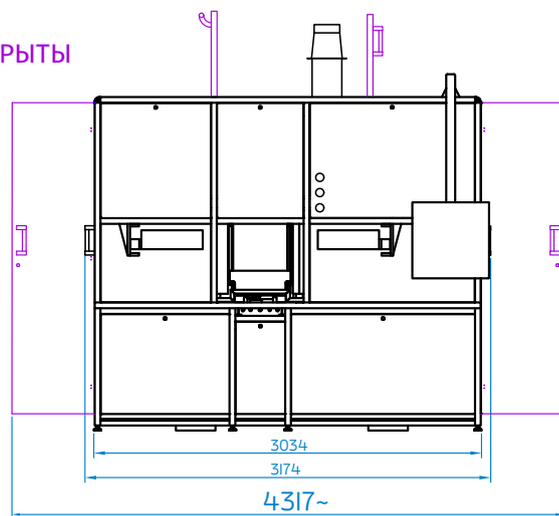


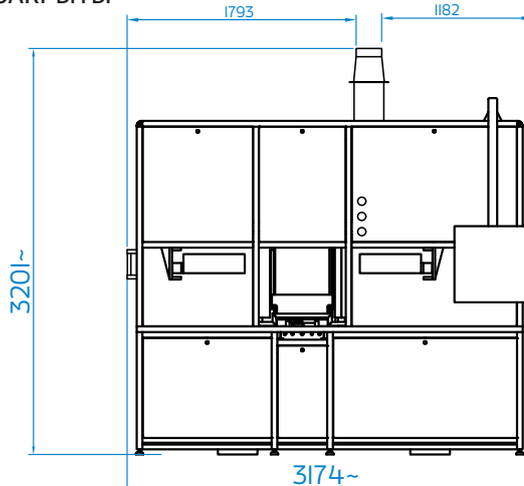
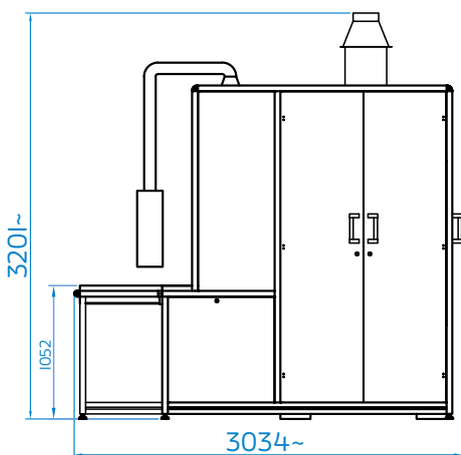
СХЕМА ПЕРЕГОРОДКИ ОТКРЫТЫ



ВИД СБОКУ

СХЕМА ПЕРЕГОРОДКИ ЗАКРЫТЫ

ПЕРЕДНИЙ ПЛАН



Размеры машины	
Длина [мм]	3034
Ширина [мм]	3174
Высота [мм] (с комплектом для подключения дымохода)	2900
Вес [кг]	14000

Рабочее давление	от 2 до 16
Время цикла [сек]	—
Установленная мощность	20кВт
Напряжение питания	380 В 50 Гц (3Р + N + Т)
Вспомогательное напряжение	24 В DC

Размеры камеры сгорания	
Длина [мм]	от 500 до 600
Внутренняя полезная длина [мм]	от 480 до 580
Диаметр [мм]	410

Новые установки по термической обработке заусенцев New-Tem сертифицированы в соответствии с требованиями **ПРОМЫШЛЕННОСТЬ 4.0** (в соответствии с Директивой 2006/42 / CE, а так же последующими изменениями и дополнениями, могут быть применены так же льготные условия, упомянутые в Законе от 11.12.2016, N. 232 так называемый Закон о бюджете 2017, Часть I, Раздел. I Статья 1, параграф 9-13, С.Д. гипер-амортизация).

Новые машины для удаления заусенцев могут быть оснащены роботизированными системами подачи, с автоматизированной или ручной системой роликов в соответствии с запросами наших клиентов.

