

NEW-TEM

PRODUCT DATA SHEET

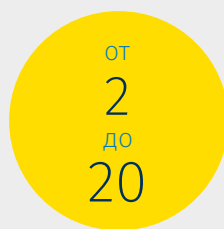
ЕДИНСТВЕННАЯ УСТАНОВКА ПО ТЕРМИЧЕСКОЙ
ОБРАБОТКЕ ЗАУСЕНЦЕВ С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ КАМЕРОЙ
СГОРАНИЯ



XP F 450

XP F 450 (F = flexible) с камерой модульной длины, которая варьируется от 350 до 500 мм и диаметром от 260 мм до 300 мм, заменяет предыдущие версии XP S и XP-L, что позволяет работать как с легкими сплавами, такими как алюминий, ЦАМ, медь с рабочим давлением от 2 до 10 бар, так и всеми видами окисляемых материалов, более внушительные размеров, например в случае крупных гидродинамических блоков, достигая диапазона давления смеси до 20 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 горячей 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

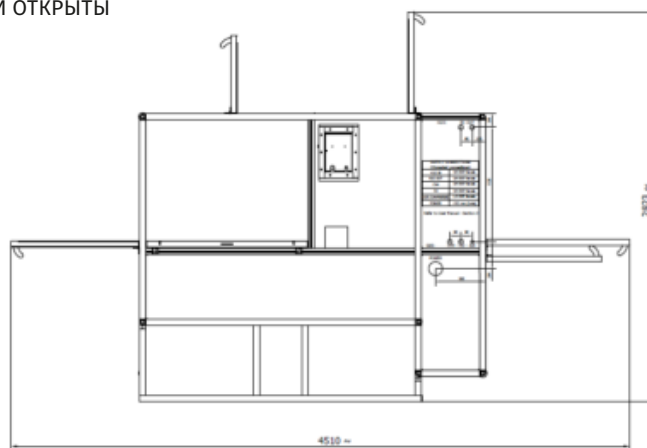
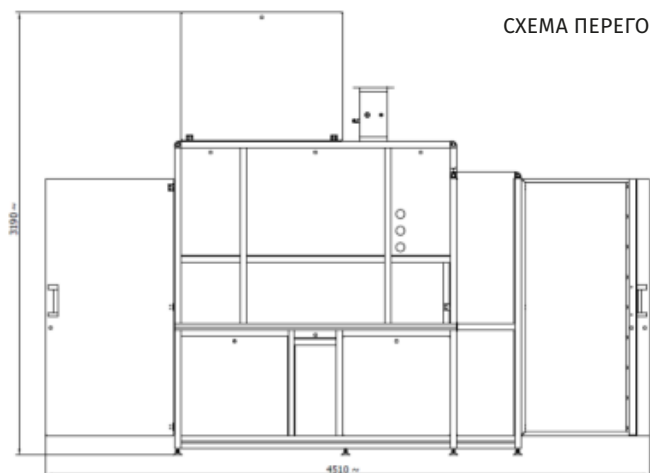
Tel. +39.039.836246
Fax. +39.039.2840278

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

СХЕМА ПЕРЕГОРОДКИ ЗАКРЫТЫ



СХЕМА ПЕРЕГОРОДКИ ОТКРЫТЫ



Размеры машины	
Длина [мм]	2655
Ширина [мм]	2085
Высота [мм] (с комплектом для подключения дымохода)	2260 (2660)
Вес [кг]	10500

Рабочее давление	от 2 до 20
Установленная мощность	20кВт
Напряжение питания	380 В 50 Гц (3Р + N + Т)
Вспомогательное напряжение	24 В DC

Размеры камеры сгорания	
Длина [мм]	от 350 до 500
Диаметр [мм]	от 260 до 300

Данная машина для термического удаления заусенцев позволяет монтировать камеру с внутренним диаметром 260 мм и модульной длиной от 350 до 500 мм в соответствии с требованиями наших клиентов. Новые машины для удаления заусенцев могут быть оснащены роботизированными системами подачи, с автоматизированной или ручной системой роликов в соответствии с запросами наших клиентов.

