

Электрические тепловые пушки PRORAB

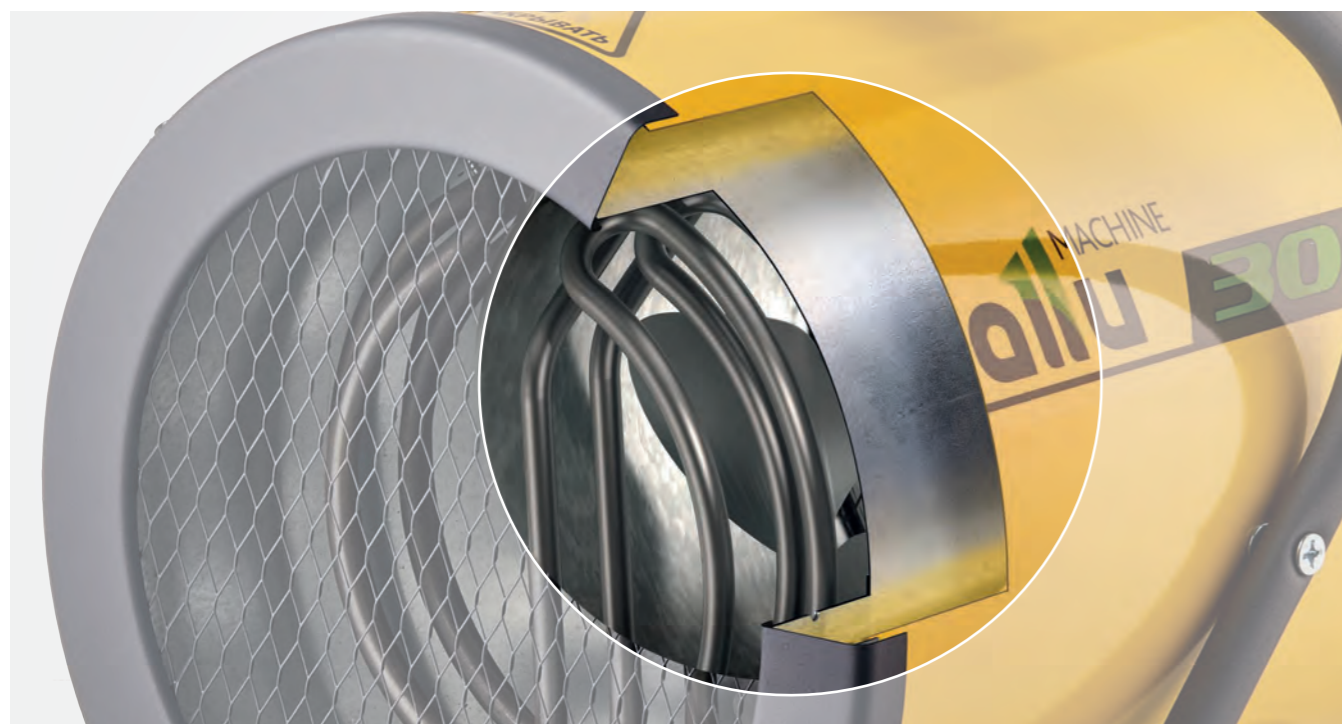


- ОБОГРЕВ
РЕГУЛИРУЕМЫЙ НАПРАВЛЕННЫЙ
- 0...40 °C
ВЫСОКОТОЧНЫЙ КАПИЛЛЯРНЫЙ ТЕРМОСТАТ
- АНТИКОР ОБРАБОТКА
КОРПУСА
- ТЭНы
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- ЗАДЕРЖКА ВЫКЛЮЧЕНИЯ
ОХЛАЖДЕНИЕ ТЭНов
- ДВОЙНОЙ КОРПУС
ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ

ДЕЛАНО В РОССИИ

Тепловые пушки серии Prorab — это профессиональные тепловые пушки направленного нагрева в круглом двойном корпусе. Пушка имеет возможность регулировки угла наклона корпуса. Универсальная ручка-подставка с эргономичной насадкой для хвата позволяет удобно переносить Prorab даже мокрыми руками или в перчатках. Специальный фиксатор удерживает намотанный кабель на корпусе пушки, что упрощает использование и хранение. Опора прибора имеет упругие насадки, которые снижают шум при эксплуатации пушки.

ТЭНы специальной формы из нержавеющей стали и отражающий тепловой экран повышают эффективность обогрева



Модельный ряд тепловых пушек серии Prorab



VHP-P-3 / VHP-P-5

VHP-P-6 / VHP-P-9

Высокоточный капиллярный термостат от 0 до 40 °C (для модели VHP-P-6 / P-9)



ВЫСОКОТОЧНЫЙ КАПИЛЛЯРНЫЙ ТЕРМОСТАТ

Технические характеристики

Параметры / Модель		VHP-P-3	VHP-P-5	VHP-P-6	VHP-P-9
Мощность нагрева	кВт	3 / 1,5 / 0	4,5 / 3 / 0	6 / 4 / 0	9 / 6 / 0
Производительность	м³/ч	300	400	850	850
Напряжение питания	В	220		380	
Номинальный ток	А	13,6	20,5	9,1	13,7
Увеличение температуры воздуха	°C	30	34	21	32
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	305x365x300		345x420x315	
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	335x405x335		375x455x375	
Вес нетто / брутто	кг	4,8 / 5,4	5,6 / 6,2	7,7 / 8,6	7,9 / 8,8