

Steamer Jet



طراحی منحصر به فرد بویلر در راستای افزایش کارایی و مقاوم سازی در برابر خوردگی و ایجاد سنگ آهک



دارای موتور و کیوم با طول عمر و راندمان کاری بالا جهت مکش گرد و غبار و مایعات



دارای لوله خرطومی با قابلیت انعطاف پذیری بالا



مجهز به سیستم های ایمنی مراقبتی جهت جلوگیری از آسیب دیدن قطعات اعم از سنسورهای حرارتی و فیلم های رطوبتی موجود بر روی بردهای الکترونیک



سیستم قطع و وصل کلیه فرآیندهای دستگاه به هنگام افت فشار بخار خروجی (۲/۵ بار)



دارای فیلتر استیل در مجرای خروجی بویلر جهت جلوگیری از ورود هر گونه ناخالصی به لوله های خرطومی و نازل ها

نازل کفی چند منظوره



مجهز به انواع خشاب های جهت استفاده در موارد مختلف و متنوع

نازل تی دار



مناسب جهت شستشوی شیشه و سطوح عمودی

نازل جهت نظافت و شستشوی درزها



طراحی متمرکز خروجی بخار در این نازل سبب افزایش نفوذپذیری و در نتیجه شستشوی بهتر درزها می شود

Steamer Jet



دارای پیچ تنظیم جهت کم یا زیاد کردن حجم بخار خروجی



دارای پل ایمنی محل اتصال لوله حرطومی به دستگاه جهت جلوگیری از آسیب دیدن



دارای چرخ های بزرگ جهت تسهیل در جابجایی



دارای صفحه فرمان ساده جهت بررسی وضعیت لحظه ای دستگاه



طراحی منحصر به فرد دسته جهت جابجایی آسان



دارای بدنه تمام استیل جهت مقاوم سازی در برابر رطوبت



دارای مجرای تخلیه محتویات بویلر جهت نظافت دوره ای بویلر



دارای پوشش عایق جهت جلوگیری از اتلاف گرما



دارای شناور از جنس استیل ضد زنگ



ویژگی های فنی بویلر

مشخصات فنی	Steamer Jet (تک فاز)	Steamer Jet (سه فاز)
حجم مخزن بویلر	۳/۵	۴
فشار بخار	۵	۵/۵
درجه حرارت بخار	۱۵۰	۱۶۰
حجم بخار	۱۰۰-۸۰-۴۰	۲۰۰
حجم مخزن مواد شوینده	۱۰	۱۰
قدرت موتور	۱۰۵۰	۱۰۵۰
حداکثر توان مکش	۲۲۰۰	۲۲۰۰
حداکثر جریان مکش هوا	۱۷۰	۱۷۰
حجم مخزن آب تمیز	۱۰	۱۰
حجم مخزن آب کثیف	۱۵	۱۵
وزن	۴۳	۴۵
ابعاد (طول×عرض×ارتفاع)	۸۵۰×۵۸۰×۸۵۰	۹۰۰×۵۸۰×۹۰۰

لوازم جانبی

