

Code: EF121A

سیلر تمام اتوماتیک

- ✓ قابلیت ایجاد پاکت به شکل خودکار
- ✓ سرعت دوخت ۱۰ متر در دقیقه
- ✓ دارای سه برنامه کاربردی: ۱- برش ۲- سیل و چاپ ۳- برش، سیل و چاپ
- ✓ دمای قابل تنظیم ۶۰ تا ۲۲۰ درجه سانتی‌گراد
- ✓ تنظیم حاشیه دوخت
- ✓ مناسب فرآیندهای بخار/فور/اتیلن اکساید/پلازما پراکسید هیدروژن
- ✓ سخنگوی اعلام وضعیت
- ✓ دارای صفحه نمایش لمسی اندروید
- ✓ قابلیت کالیبراسیون توسط کاربر



103*29 CM - 42 KG

Code: EF130E

سیلر حرارتی روتاری (سریع)

- ✓ سرعت دوخت ۲۰ متر در دقیقه
- ✓ قابلیت دوخت با عرض نامحدود رول یا پاکت
- ✓ دمای قابل تنظیم ۶۰ تا ۲۲۰ درجه سانتی‌گراد
- ✓ تنظیم حاشیه دوخت
- ✓ مناسب فرآیندهای بخار/فور/اتیلن اکساید/پلازما پراکسید هیدروژن
- ✓ دارای صفحه نمایش
- ✓ مجهز به شمارنده تعداد پک سیل شده
- ✓ قابلیت کالیبراسیون توسط کاربر



49*26 CM - 12 KG

Code: EF100L

سیلر حرارتی روتاری

- ✓ سرعت دوخت ۱۰ متر در دقیقه
- ✓ قابلیت دوخت با عرض نامحدود رول یا پاکت
- ✓ دمای قابل تنظیم ۶۰ تا ۲۲۰ درجه سانتی‌گراد
- ✓ تنظیم حاشیه دوخت
- ✓ مناسب فرآیندهای بخار/فور/اتیلن اکساید/پلازما پراکسید هیدروژن
- ✓ دارای صفحه نمایش
- ✓ مجهز به شمارنده تعداد پک سیل شده
- ✓ قابلیت کالیبراسیون توسط کاربر



48*24 CM - 12 KG

Code: EF007B

سیلر حرارتی دستی

- ✓ مجهز به کاتر
- ✓ دارای اهرم جهت دوخت
- ✓ دمای قابل تنظیم ۶۰ تا ۲۲۰ درجه سانتی‌گراد
- ✓ مناسب فرآیندهای بخار/فور/اتیلن اکساید/پلازما پراکسید هیدروژن
- ✓ دارای صفحه نمایش
- ✓ قابلیت کالیبراسیون توسط کاربر



46*33 CM - 13 KG

Code: EF008B

سیلر حرارتی دستی پدال‌دار

- ✓ مجهز به کاتر
- ✓ قابلیت دوخت با پدال یا دکمه فشاری دستی
- ✓ دمای قابل تنظیم ۶۰ تا ۲۲۰ درجه سانتی‌گراد
- ✓ مناسب فرآیندهای بخار/فور/اتیلن اکساید/پلازما پراکسید هیدروژن
- ✓ دارای صفحه نمایش
- ✓ قابلیت کالیبراسیون توسط کاربر
- ✓ امکان تنظیم زمان دوخت خودکار



46*33 CM - 14 KG



Code: EF201

رولر (ریل)

- ✓ در کنار سیلرهای روتاری به منظور آسان تر کردن کارها
- ✓ امکان حرکت روان تر پاکت ها یا پک های سیل شده
- ✓ آزاد شدن دست کاربر در هنگام سیل کردن
- ✓ جلوگیری از آسیب دیدن جنس بسته بندی ناشی از وزن پک

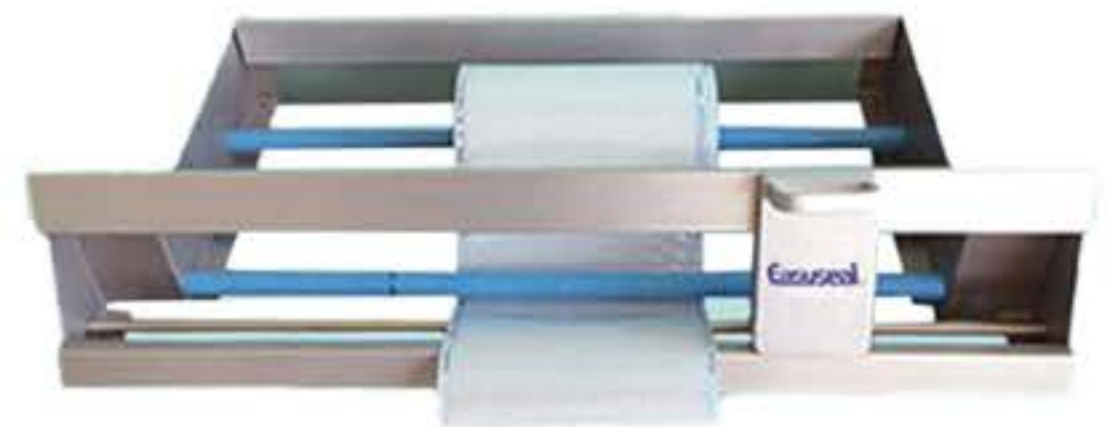


74.5*28.5*5.5 CM - 4.5KG

Code: EF211

کاتر یک طبقه

- ✓ برش رول های بسته بندی و ایجاد پیل پک های بسته بندی و پوچ
- ✓ دارای یک طبقه جهت قرار دادن رول ها و برش آن ها
- ✓ مجهز به تیغه دو طرفه
- ✓ قابلیت برش با عرض نامحدود
- ✓ قابلیت چینش و برش چند رول کنار هم
- ✓ مناسب برای انواع فرآیندهای بخار، اتیلن اکساید و پلاسما پراکسید هیدروژن

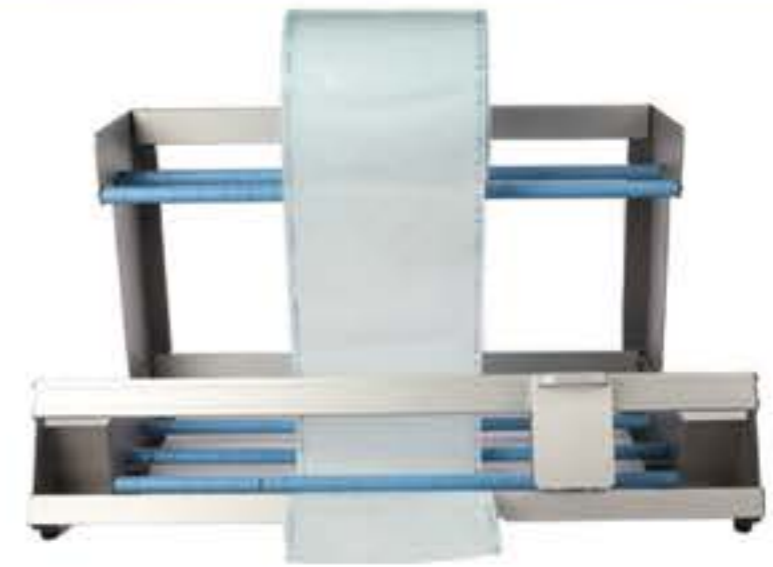


78*34*14 CM - 14 KG

Code: EF212

کاتر دو طبقه

- ✓ برش رول های بسته بندی و ایجاد پیل پک های بسته بندی و پوچ
- ✓ دارای دو طبقه جهت قرار دادن رول ها و برش آن ها
- ✓ مجهز به تیغه دو طرفه
- ✓ قابلیت برش با عرض نامحدود
- ✓ قابلیت چینش و برش چند رول کنار هم
- ✓ مناسب برای انواع فرآیندهای بخار، اتیلن اکساید و پلاسما پراکسید هیدروژن



73.5*34.5*39.5 CM - 10 KG

Code: EFXXX

سیل تست

- ✓ سه نوع تست سیلر جهت آزمون کردن کیفیت دوخت
- ✓ سیل تست دمای پایین (برای پلاسما پراکسید هیدروژن) کد EF361
- ✓ سیل تست دمای بالا (برای اتوکلاو- اتیلن اکساید) کد EF351
- ✓ سیل تست دمای بالا (برای اتوکلاو- اتیلن اکساید) نوع بدون فیلم کد EF351NF
- ✓ با قابلیت یادداشت اطلاعات لازم روی برگه سیل تست و بایگانی



17.5 * 7.5 CM

Code: RS20D

رول بسته بندی و پلیسه

- ✓ رول بسته بندی ۱۰۰ و ۲۰۰ متری بخار و اتیلن اکساید
- ✓ رول ساده دارای عرض های ۷.۵، ۱۰، ۱۵، ۲۰، ۲۵، ۳۰، ۴۰، ۵۰ و ۶۰ سانت
- ✓ رول پلیسه با سایزهای ۳۰ و ۴۰ سانت
- ✓ دارای اندیکاتور تیب یک در حاشیه رول برای پروسه بخار و اتیلن اکساید

