



فریز درایر آزمایشگاهی

- بدنه خارجی دستگاه از ورق آهن با رنگ الکترواستاتیک کوره ای
- بدنه داخلی دستگاه از ورق استن لس استیل ۳۱۶ ضد اسید
- دستگاه دارای چمبر پلکسی گلاس و شلف استیل
- دستگاه دارای درب پلکسی گلاس مجهز به مانیفولد بالن
- دستگاه مجهز به پمپ خلاء با توان $10^{-4} \times 4$ میلی بار
- دستگاه دارای شیر جهت هوای ورودی و همچنین درین
- سیستم کنترلی دستگاه دارای PLC همراه HMI لمسی
- دستگاه مجهز به سنسور (گیج) پیرانی نمایش خلاء.

فریز درایر آزمایشگاهی (JFD)

JFD570	JFD540	JFD240	مشخصات فنی
۵		۲	ظرفیت آبدگیری
۶		۳	ظرفیت نهایی
۳۵ / ۶۰ / ۶۰		۳۵ / ۴۰ / ۵۰	ابعاد خارجی H / W / D (سانتیمتر)
۷۰		۶۰	ارتفاع نهایی دستگاه
-۷۰	-۴۰	-۴۰	دمای نهایی کندانسور
۴		۳	تعداد شلف
۰/۱۵		۰/۱۱	سطح مقطع شلف (متر مربع)
۶		۶	مانیفولد بالن
دارد		دارد	گیج پیرانی
قابل نصب		قابل نصب	شیر برقی (محافظت از پمپ خلاء)
قابل نصب		قابل نصب	شیر کنترل جریان خلاء