



### فریز درایر نیمه صنعتی

- 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 استیل مجهز به درب پلکسی گلاس
- دستگاه مجهز به شلف استن لس استیل
- 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 نیمه صنعتی ( JFDP )				
JFD1580	JFD1540	JFD1070	JFD1040	مشخصات فنی
۱۵		۱۰		ظرفیت آبدگیری
۱۸				ظرفیت نهایی
۸۰ / ۶۰ / ۶۰				ابعاد خارجی H / W / D (سانتیمتر)
۱۲۵				ارتفاع نهایی دستگاه
-۷۰	-۴۰	-۷۰	-۴۰	دمای نهایی کندانسور
۵				تعداد شلف
۰/۵۲				سطح مقطع شلف (متر مربع)
۳				مانیفولد بالن
دارد				گیج پیرانی
قابل نصب				شیر برقی (محافظت از پمپ خلاء)
قابل نصب				شیر کنترل جریان خلاء