

J FLD

فریز درایر آزمایشگاهی

- ❖ بدنه خارجی از ورق آهن با رنگ الکترو استاتیک کوره ای.
- ❖ چمبر داخلی از استن لس استیل ۳۰۴.
- ❖ مجهز به کنترلر دیجیتال دما.
- ❖ مجهز به شیرآلات برقی و دستی جهت کنترل میزان و کیوم و درین
- ❖ قابلیت قرار گیری بالن و آمپول در خارج چمبر ، ویال و پلیت در داخل چمبر.

JFD10 -70°C	JFD10 -40°C	JFD5 -70°C	JFD 5 -40°C	JFD 2 -40°C	ظرفیت
					مشخصات فنی
-70°C	-40°C	-70°C	-40°C	-40°C	دمای کندانسور
۵۰ - ۷۵ - ۶۰	۵۰ - ۷۵ - ۶۰	۵۰ - ۷۵ - ۶۰	۵۰ - ۶۰ - ۶۰	۵۰ - ۶۰ - ۶۰	ابعاد دستگاه (H-W-D) Cm
۱۲ لیتر	۱۲ لیتر	۶ لیتر	۶ لیتر	۳ لیتر	ظرفیت نهایی کندانسر
10kilo/hr	10kilo/hr	5kilo/hr	5kilo/hr	2kilo/hr	ظرفیت آبیگری
۴	۴	۳	۳	۲	شلف (ویال)
۸	۸	۶	۶	۴	شیرآلات (بالن)
-	-	-	-	-	شیر آلات (آمپول)
۱۰ متر مکعب	۱۰ متر مکعب	۱۰ متر مکعب	۱۰ متر مکعب	۱۰ متر مکعب	پمپ خلاء
۲*۱۰ ^{-۳} mbr	۲*۱۰ ^{-۳} mbr	۲*۱۰ ^{-۳} mbr	۲*۱۰ ^{-۳} mbr	۲*۱۰ ^{-۳} mbr	میزان خلاء
220V – 7A	220V – 4A	220V – 6A	220V – 3A	220V – 2A	برق مصرفی