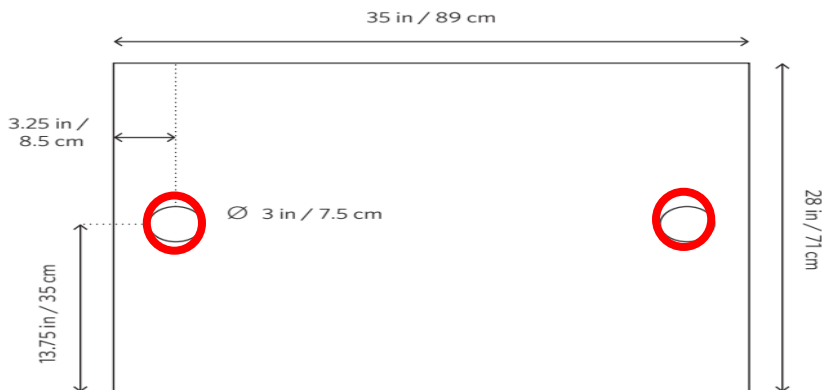


SLAYER USA	برند	Espresso Machine	نوع دستگاه
2G	تعداد گروه	STEAM LP	مدل

موقعیت نصب

تراز بودن دستگاه	بررسی تراز بودن در طول/ عرض و مورب روی سطح
ارتفاع نصب	۱۲۰ سانتی متر
نوع پایه	محکم و ثابت / متناسب با سایز دستگاه و قابلیت تحمل وزن دستگاه (100Kg)
سایز دستگاه	طول: ۴۲.۵ سانتی متر / عرض: ۸۹ سانتی متر / عمق: ۷۱ سانتی متر
توضیحات	 <p>برای نصب اتصالات لازم است دو سوراخ در پایه قرارگیری دستگاه ایجاد شود که مشخصات آن‌ها به صورت زیر است:</p> <ul style="list-style-type: none"> قطر سوراخ: ۷.۵ سانتی متر فاصله طول (مرکز سوراخ از دیواره کناری): ۸.۵ سانتی متر فاصله عرض (مرکز سوراخ از دیواره پشتی): ۳۵ سانتی متر
دما و رطوبت محیط	10-32 °C

اتصالات برق

ولتاژ ورودی دستگاه	380-415 V~3PH+N 2220-240 V~1PH+PE / 50-60Hz
تبدیل ولتاژ	در صورت رعایت شرایط لازم، دستگاه ۳ فاز بصورت تکفاز قابل نصب است
توان دستگاه	5700 W
مصرف جریان	برای تک فاز: 26 A برای سه فاز: 17A
محافظ جریان	برای تک فاز: 32 A برای سه فاز: 20 A
تابلو برق و مدار محافظ	برای حالت سه فاز محافظ جان/کنتاکتور /کنترل فاز باید استفاده شود.
کابل برق و پریز	<ul style="list-style-type: none"> برای سه فاز: 5G x 2,5 mm² یا 5G x 1,5 mm² برای تک فاز: 3 G x 6 mm² یا 3 G x 4 mm²
پریز برق	Nema 6-50
زمین	وجود ارت الزامی می باشد.

اتصالات آب

شیر آب مستقل	3/8"
فشار آب	Cold: 3-5 bar
سختی آب (TH)	50 ppm
(TDS) مواد محلول در آب	75-125 ppm
نوع فیلتر	نصب فیلتر در صورت وجود سختی الزامی است.

اتصالات فاضلاب (درین)

مشخصات لوله تخلیه

دارای ۲ عدد لوله تخلیه
طول لوله تخلیه: ۱۲۰ سانتی‌متر
زاویه شیب: رو به پایین بدون پیچ‌خوردگی
سایز لوله: ۷/۸ برای بخش داخلی و ۵/۸ برای بخش خارجی

لیست لوازم و اتصالات مورد نیاز

