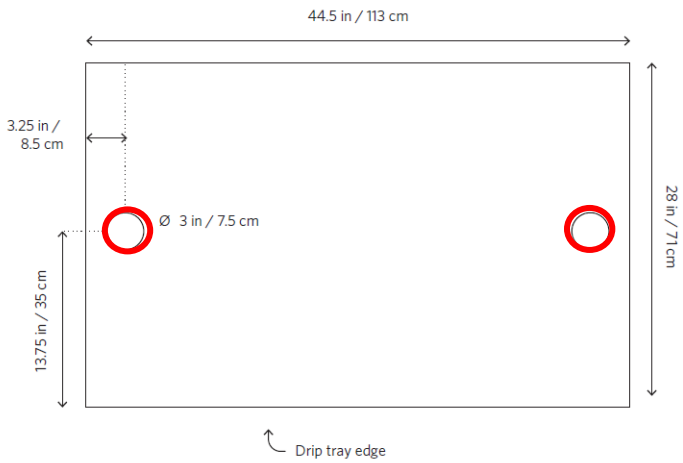


SLAYER USA	برند	Espresso Machine	نوع دستگاه
3G	تعداد گروپ	STEAM EP	مدل

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 (139Kg)
سایز دستگاه	طول: ۴۲.۵ سانتی متر / عرض: ۱۱۳ 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
	10-32 °C
دما و رطوبت محیط	

اتصالات برق	
ولتاژ ورودی دستگاه	380-415 V~3PH+N / 220-240 V~1PH+PE 50/60 hertz
تبدیل ولتاژ	در صورت رعایت شرایط لازم، دستگاه ۳ فاز بصورت تکفاز قابل نصب است
توان دستگاه	7300 W
مصرف جریان	برای تک فاز: 35 A برای سه فاز: 22 A
محافظ جریان	برای تک فاز: 36 A برای سه فاز: 25 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 می‌باشد.

اتصالات آب	
شیر آب مستقل	3/8"
فشار آب	Cold: 3-5 bar
سختی آب (TH)	50 ppm

75-125 ppm	(TDS) مواد محلول در آب
نصب فیلتر در صورت وجود سختی الزامی است.	نوع فیلتر

اتصالات فاضلاب (درین)

<p>دارای ۲ عدد لوله تخلیه</p> <p>طول لوله تخلیه: ۱۲۰ سانتی متر</p> <p>زاویه شیب: رو به پایین بدون پیچ خوردگی</p> <p>سایز لوله: ۷/۸ برای بخش داخلی و ۵/۸ برای بخش خارجی</p>	مشخصات لوله تخلیه
--	-------------------

لیست لوازم و اتصالات مورد نیاز

