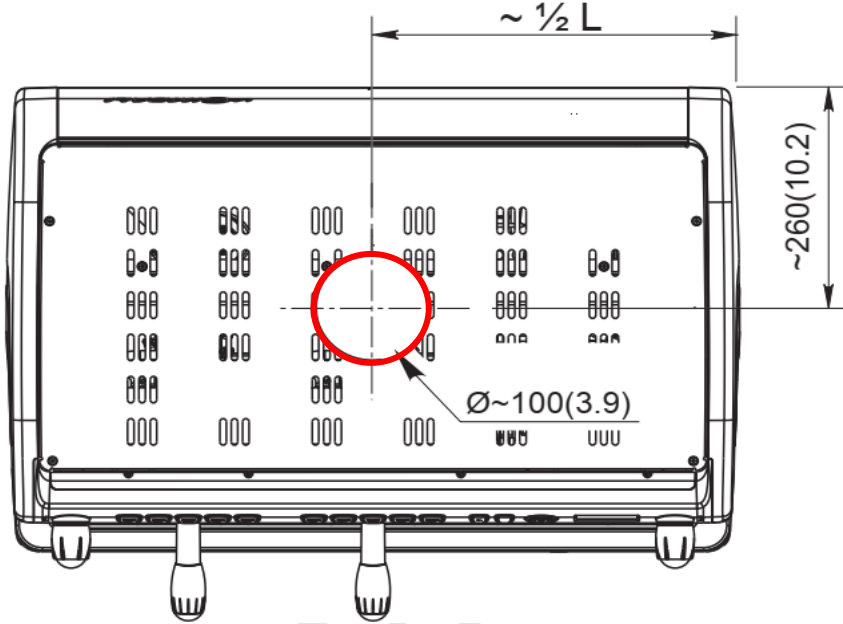


|           |            |           |      |
|-----------|------------|-----------|------|
| اسپرسوساز | نوع دستگاه | LACIMBALI | برند |
| 2 GR      | تعداد گروپ | M26       | مدل  |

| موقعیت نصب                |  |
|---------------------------|--|
| تراز بودن دستگاه          | بررسی تراز بودن در طول/ عرض و مورب روی سطح   |
| فاصله از دیوارهای کناری   | متناسب با استفاده کاربر حداقل ۲ سانتی متر فاصله از دیواره های کناری  |
| فاصله از دیوار پشتی و جلو | فاصله از دیوار پشت حداقل ۲ سانتی متر فاصله جلو متناسب با استفاده کاربر   |
| ارتفاع نصب                | روی میز کار حداقل با ارتفاع ۱۲۰ سانتی متر و متناسب با استفاده کاربر  |
| سایز دستگاه               | طول: ۵۵ سانتی متر / عرض: ۷۹.۵ سانتی متر / عمق: ۵۳ سانتی متر  |
| نوع پایه                  | با استفاده از پایه های خود دستگاه روی میز و کابینت قابل نصب است.<br>توجه داشته باشید که محل نصب دستگاه باید تحمل وزن دستگاه 75 Kg را داشته باشد.   |
| توضیحات                   |  <p>~ 1/2 L</p> <p>~260(10.2)</p> <p>Ø~100(3.9)</p> <p>برای نصب اتصالات لازم است یک سوراخ در مرکز پایه قرارگیری دستگاه ایجاد شود که مشخصات آن به صورت زیر است:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>قطر سوراخ: ۱۰ سانتی متر</li> <li>فاصله طول (مرکز سوراخ از دیواره کناری): ۳۹.۵ سانتی متر</li> <li>فاصله عرض (مرکز سوراخ از دیواره پشتی): ۲۶ سانتی متر</li> </ul> |
| دما و رطوبت محیط          | 10-32 °C 50 %  |

| اتصالات برق            |  |
|------------------------|--|
| ولتاژ ورودی دستگاه     | 380-415 V~3PH+N 220-240 V~1PH+PE   |
| تبدیل ولتاژ            | در صورت رعایت شرایط لازم، بصورت تکفاز و سه فاز قابل نصب است  |
| جریان دستگاه           | 380-415 V~3PH+N 9A<br>220-240 V~1PH+PE 21A (power reduced 13A)   |
| محافظ جریان            | فیوز و قطع کننده مدار<br>در حالت ۳ فاز: 10A<br>در حالت تکفاز: 25A  |
| تابلو برق و مدار محافظ | برای حالت سه فاز محافظ جان/کنتاکتور /کنترل فاز باید استفاده شود.   |
| اندازه کابل            | <ul style="list-style-type: none"> <li>برای سه فاز: 5G x 2,5 mm<sup>2</sup> یا 5G x 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>برای تک فاز: 3 G x 6 mm<sup>2</sup> یا 3 G x 4 mm<sup>2</sup></li> </ul> |
| زمین                   | وجود ارت الزامی می باشد.   |

### اتصالات آب

|              |  |
|--------------|--|
| شیر آب مستقل | 3/8"   |
| فشار آب      | Cold: 1-6 bar  |
| دمای آب      | Cold: 15-60°C  |
| سختی آب      | Cold: 150-170 ppm  |
| نوع فیلتر    | نصب فیلتر در صورت وجود سختی الزامی است.  |
| توضیحات      | توصیه می‌شود برای کارایی بهتر فیلتر، همچنین بهبود طعم آب، متناسب با دستگاه های قهوه، از سختی گیر BWT-best protect استفاده شود. |

### اتصالات تهویه

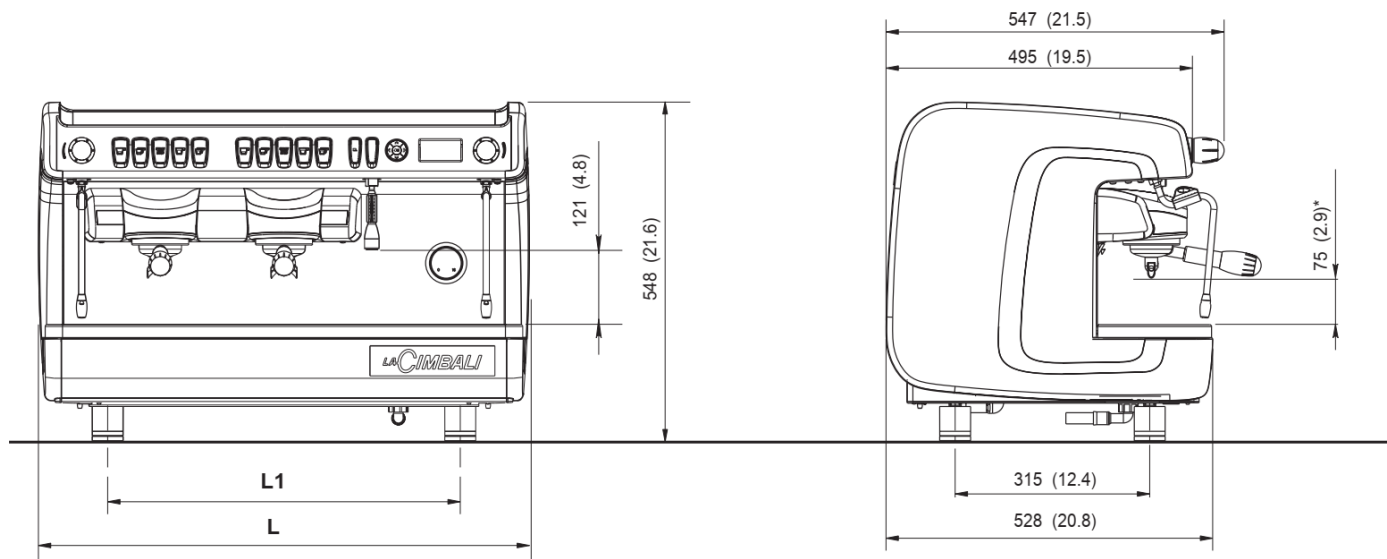
|         |  |
|---------|--|
| توضیحات | این دستگاه به دلیل تولید بخار و گرما، باید در محیط با تهویه مناسب نصب شود. |
|---------|--|

### اتصالات فاضلاب (درین)

|                    |   |
|--------------------|---|
| نوع تخلیه          | زمینی و دیواری  |
| محل تخلیه (فاضلاب) | ارتفاع: پایین تر از دستگاه  |
| مشخصات لوله تخلیه  | طول: حداقل ۱.۵ متر    زاویه شیب: روبه پایین بدون پیچ خوردگی    سایز لوله: ۵ سانتی‌متر |

### لیست اتصالات

|  |
|--|
| در صورت داشتن سختی گیر BWT باید شلنگ اتصال 3/8" به 1/2" استفاده شود. |
| شیر پیسوار   |
| پنج شاخه‌ی سه فاز صنعتی برای سه فاز و سه شاخه صنعتی برای تک فاز.     |



\* 140 (5.51) for VA version