

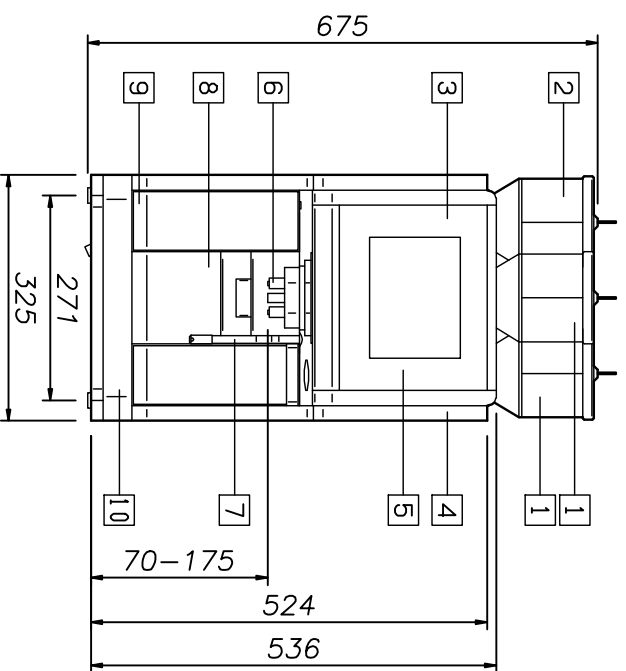
| | |
|------------|--------------------------|
| 仕 様 | |
| 品 名 | 1500S |
| 形 式 | 1900 |
| 電 源 | 単相200V |
| 消 費 電 力 | 3.0kW |
| 給 水 | 給水式 1/2インチ (13mm) バルブ止め |
| ゲージンダー | 1~2基 |
| 推 奨 杯 数 | 180杯 |
| 熱 湯 能 力 | 20リットル/h |
| コーヒーマシン容量 | 約650g (右), 約550g (中央) |
| パウダーホッパー容量 | 約1,200g (左) |
| サ イ ズ | W325mm x H675mm x D590mm |
| 重 量 | 約35kg |

推奨電源プラグ
パナソニック電工製
品番 WFF6320
定格 250V/20A



設置上の注意事項

- 1 スペース
マシン整備が出来る為に
上部200mm以上
後方 70mm以上
左右各20mm以上のスペースを確保して下さい。
- 2 電気、給水接続
1) 電気、給水のマシンの接続はマシン後部よりとなり、台にφ70mm程度の
穴を開ける必要があります。
2) マシンより1200mm以内の所に電源を準備して下さい。
電源には、マシン用に独立した漏電ブレーカーと、スイッチまたはコンセントが必要になります。
3) 給水は1/2インチ (13mm) の管でマシンとの間に入ッパバルブを設けて下さい。
(注意) 静止水圧で1.8bar以上、使用時2L/毎分の水量と水圧1.8bar以上が必要ですので、
この基準以下の場合には加圧ポンプが必要になります。
(加圧ポンプ本体寸法 幅280mm・高さ280mm・奥行き257mm)
4) 排水管を接続する場合、φ30mm以上の管を用い、マシン直下より2/100以上の
勾配を確保して下さい。
防臭のためのエアトラップを付ける場合は、マシンより最低500mm下に設け、吹き
返しの無い様に注意して下さい。
5) 設置場所についてはお客様の責任に於いて衛生上当該地区の基準を満たした環境にして
下さい。
6) 使用環境温度は+5℃~+35℃にして下さい。
7) マシンは木製或いは類似の材質の壁から最低150mm離せるスペースを確保して下さい。
※ミルクーラー使用の際には別に100Vコンセントが必要となります。



- 1 コーヒーマシン
- 2 コーヒーマシン、またはパウダーホッパー
- 3 飲料ボタン (タッチパネル)
- 4 イルミネーション
- 5 電源スイッチ (マシン内)
- 6 コンビ供給口
- 7 熱湯、スチームノズル
- 8 カス受け
- 9 カップスチーム
- 10 フリットレイ

