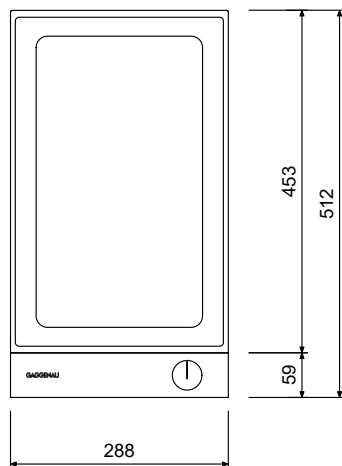
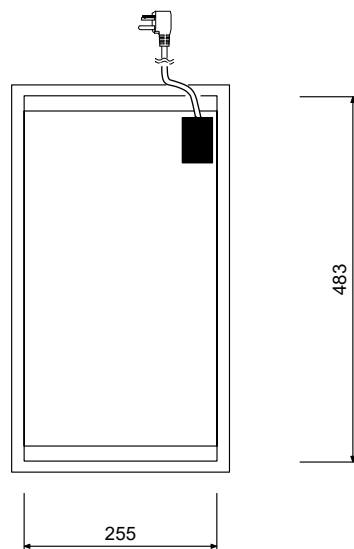


GAGGENAU

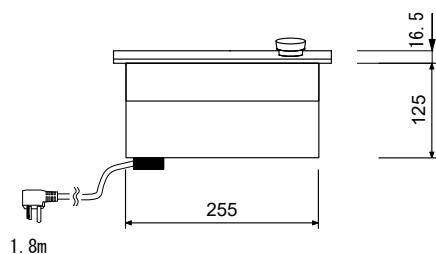
VP 230 420



上面図



底面図



正面図

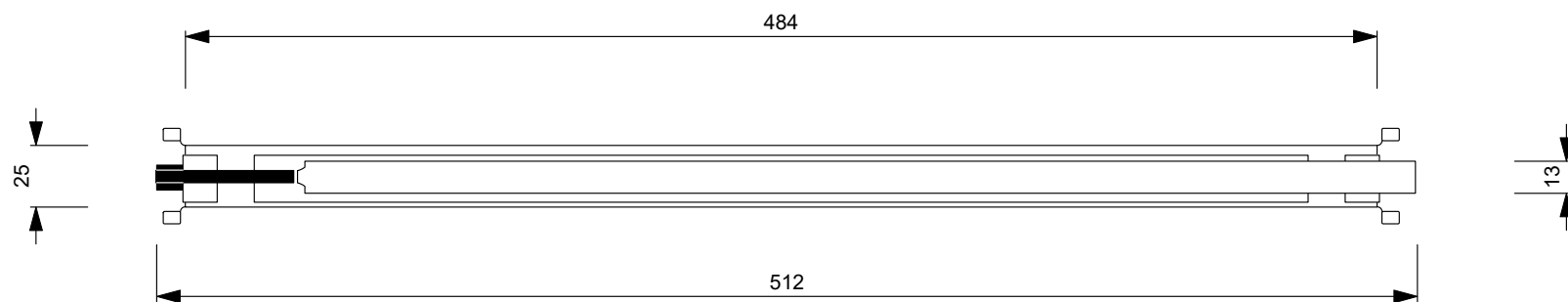


側面図

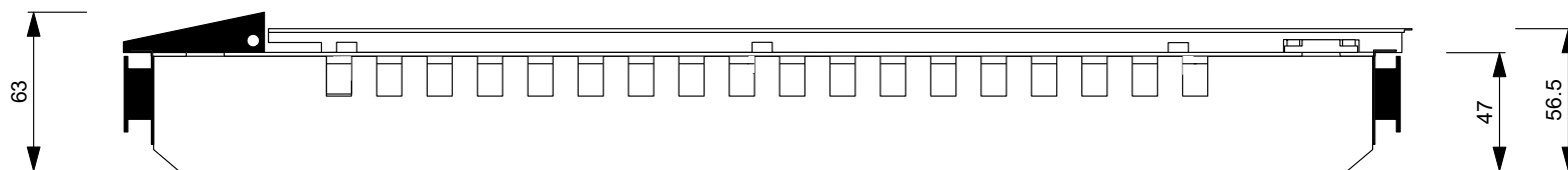
| 仕 様 | |
|---------|---|
| 製品名 | テッパンヤキ |
| 型 式 | VP 230 420 |
| 設置方式 | ドロップイン |
| 電 源 | 単相200V 50/60Hz 専用回路 専用回路に漏電ブレーカーを設置してください。 |
| 消費電力 | 1.8kW |
| 電源コード | 1.8m アース付プラグ |
| コンセント形状 |  単相200V20Aアース付 (Panasonic品番)埋込WN1932 露出WKS294 |
| 外形寸法 | W288×D512×H134(mm) |
| 天板開口寸法 | W268±1×D492±1(mm) コーナー3R |
| 重 量 | 9Kg |

GAGGENAU

VV 200 010 VV 200 020



上面図



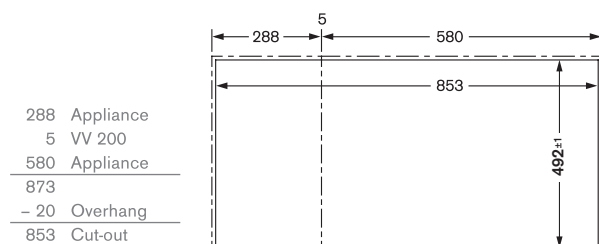
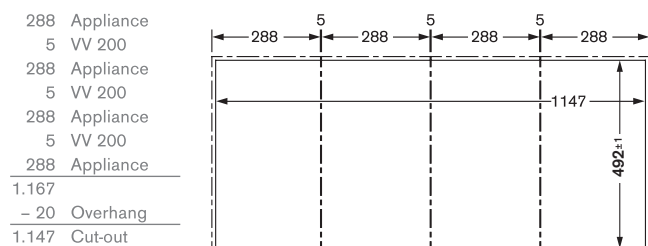
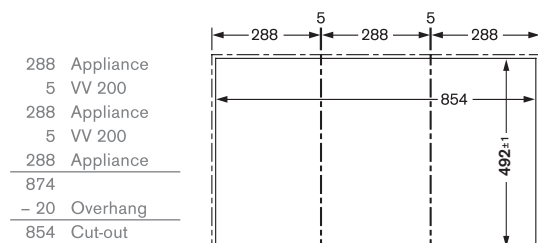
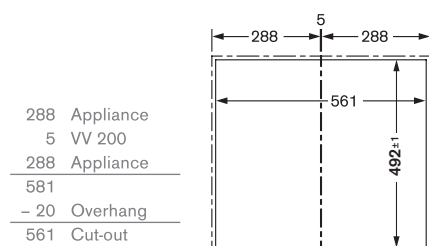
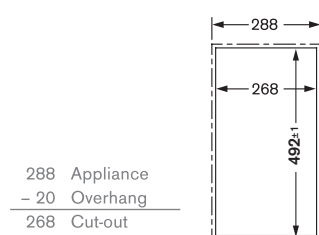
側面図

| 仕 様 | |
|------|-----------------------|
| 製品名 | ジョイントモール |
| 型 式 | VV 200 010/020 |
| 外形寸法 | W25 × D512 × H63 (mm) |
| 重 量 | 932g |

Vario200 シリーズクックトップ カウンタートップ開口寸法

下の図は 200 シリーズクックトップの機器の組み合わせ別開口寸法を示しています。
また、下記計算式により様々な組み合わせ時の開口寸法を算出することができます。

200 シリーズクックトップ 開口寸法



200 シリーズクックトップ+ダウンドラフト 開口寸法

