



| No. | 品名 NAME | 型式 MODEL | 寸法 DIMENSION | 台数 QUANTITY |
|-----|-------------------------------|----------|--------------|-------------|
| | トップクリーン エコタイプ洗浄機 (ガスブースター一体式) | MDDGH8ER | 910×715×1445 | |

| 種類 | ドアタイプ (Dタイプ) |
|------------|------------------------------|
| 外形寸法 | 910 (W) × 715 (D) × 1445 (H) |
| 扉開口部高さ | 430 |
| 洗浄方式 | 上下回転ノズル方式 |
| すすぎ方式 | 上下回転ノズル方式 |
| 洗浄能力 (3段階) | (短) 60 (中) 40 (長) 20 ラック/h |
| 洗浄槽貯湯量 | 33L |
| ブースター貯湯量 | 24L |
| 洗浄水温度 | 65℃ |
| すすぎ水温度 | 80℃ |
| すすぎ水使用量 | 2L/ラック (すすぎ8秒の時) |
| 洗浄ポンプ消費電力 | 510/699W 50/60Hz |
| すすぎポンプ消費電力 | 180/260W 50/60Hz |
| 循環ポンプ消費電力 | 27/34W 50/60Hz |
| 洗浄槽加熱方式 | ヒートコイル方式 |
| 洗剤供給装置 | 無 |
| 定格電源 | 単相 100V 50/60Hz 690/1050VA |
| 定格消費電力 | 510/780W 50/60Hz |
| ブースター 都市ガス | 18.6kW (16,000kcal/h) |
| ガス消費量 LPガス | 18.6kW (1.33kg/h) |
| ブースター 都市ガス | 15A |
| ガス接続口 LPガス | 15A |
| 安全装置 | 立消安全装置・空焚防止装置・過熱防止装置 |
| 製品重量 | 138kg |
| 付属品 | 万能ラック500×500 (1) |

| 部番 | 品名 | 材質 | 備考 |
|----|---------------|--------|--------------------|
| 1 | 洗浄室 | SUS304 | |
| 2 | 操作パネル | | |
| 3 | 扉 | SUS304 | No. 4仕上 |
| 4 | 扉窓 | 強化ガラス | t3.0 |
| 5 | 扉取手 | SUS304 | φ32 |
| 6 | 洗浄機 排水ホース | PVC | 40A φ30塩ビ排水ホース付 |
| 7 | アジャスト | SUS304 | |
| 8 | 洗浄機 本体 | SUS304 | No. 4仕上 |
| 9 | ブースター | SUS304 | |
| 10 | ブースター排気筒 | SUS304 | |
| 11 | ブースター操作パネル | | |
| 12 | ブースター ガス接続口 | | 15A (R1/2) |
| 13 | ブースター 給湯口 | | 15A (R1/2) |
| 14 | ブースター オーバーフロー | | 20A (Rc3/4) |
| 15 | 電源コード | | 2m プラグ付 (接地アダプター付) |

※ 設置上の注意 熱機器の設置については安全の為、消防法の設置基準に従って設置してください。
 ※ 洗浄機排水、ブースターオーバーフローは必ず排水接続を行ってください。
 ※ 洗浄機排水、ブースターオーバーフローは間接排水のこと。
 ※ 改善の為、仕様及び外観を予告なしに変更することがあります。

| | |
|------------|------------|
| JIA 形式認証番号 | T16E001026 |
| 給水装置 認証番号 | TW4006 |

| | | | | | | |
|---|-----------------|----------------------|-----------|-------------------------|-------------|--|
| 業務用総合厨房機器メーカー 株式会社 マルゼン MARUZEN CO., LTD. | 変更事項 ALTERATION | 尺度 SCALE A3: 1/15 | 日付 DATE | 図番 DRAWING No. 08939 | 工事名称 TITLE | 納品日 DATE OF DELIVERY |
| | | 検図 CHECK | 設計 DESIGN | 製図 DRAW | 営業担当 CHARGE | 図面名称 DRAWING CORD トップクリーン エコタイプ洗浄機 (ガスブースター一体式) |