

MS-270-B型 脱気装置付



MS-270 TYPE equipped with deaerator

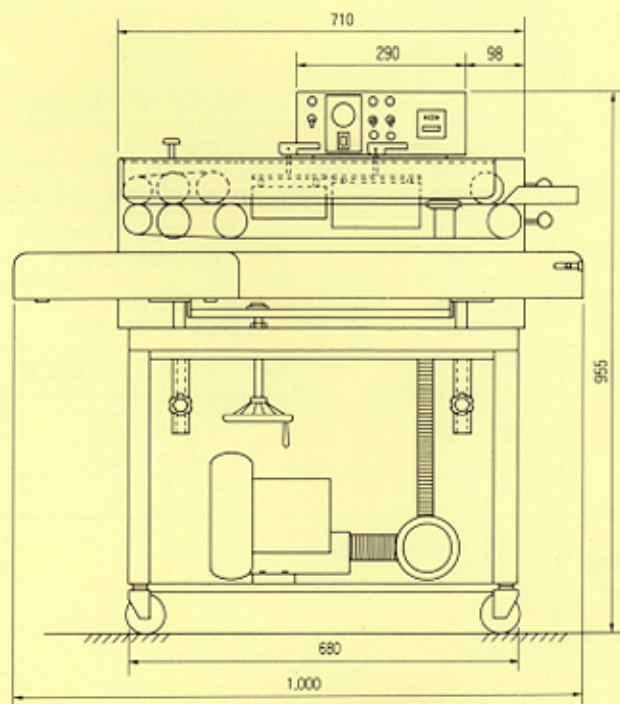
- Deaeration is performed by suction system using ring blower which enables simultaneous operation of deaeration and sealing. (Deaeration adjustment can be made)
- When used as deoxidizing agent, it speeds up the effect of deoxidation.
- Examples of usage
Most suitable for packaging of delicacies, semi-baked cake and tray holding goods.

【MS-270型に 脱気装置を装備した機種】

- 脱気はリングブロアーに依る吸引方式で脱気及びシールを同時に行います。
- 脱酸素剤使用の場合脱酸効果を早めます。
- 使用例
珍味包装・半生菓子・トレー入り包装に最適です。

仕様 Specifications

電源 Electric power	AC 100V 50/60Hz
消費電力 Power consumption	1200W
シール巾 Seal width	15m/m幅(ポリ・PPは6m/m幅) 15m/m width (polyethylene and PP 6m/m width)
シール目 Seal cross	横目(標準) 碁盤目・ベタ(オプション) Lateral grid cross (standard) Solid (optional)
脱気 Deaeration	リングブロアーに依る吸引 Suction by ring blower
搬送速度 Carrying speed	0~11m/毎分 無段変速 0-11m/per min. nonstep variable speed
質量 Mass	約77kg About 77kg



PL法対策済 Authorized the PL law.

