

포장기계/AUTO STRAPPING MACHINE

특징 (Feature)

- 한차원 높은 기술적 우수성으로 그 성능과 신뢰성이 널리 알려져 있습니다. 국내 최초로 캠 운동의 근접센서 감지 방식을 채택 하여 오래 사용하여도 고장없는 획기적인 메카니즘을 탑재하고 있습니다.

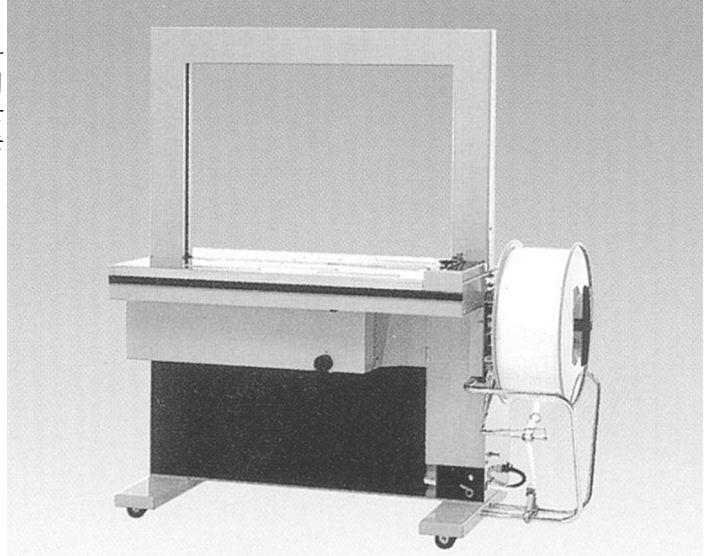
사양 (Specification)

- M/C Demension : 1400×600×1535(L, W, H)
- Arch Size : 850×600(W, H)
- Banding Speed : 2.3sec/Cycle
- Band Width : 9/12/15/18mm
- Power Supply : 단상, 삼상, 220/380V, 60Hz

Auto Strapping Machine

Owing to the high technology, the function and creditability of machine was proved throughout the world.

the movement of cam is made by sensor firstly in Korea and excellent mechanism make no faults or problems in the usage for a long time.



포장기계/SEMI-AUTO STRAPPING MACHINE

특징 (Feature)

- 포장물의 크기나 형태에 관계없이 한번의 손동작으로 밴딩하는 기종입니다.

사양 (Specification)

- M/C Demension : 900×570×730(L, W, H)
- Arch Size :
- Banding Speed : 3sec/Cycle
- Band Width : 9/12/15mm
- Table Height 735mm
- Power Supply : 1phase, 220V, 50Hz/60Hz

Semi-Auto Strapping Machine

Regardless of the sizes or shapes in packaging materials, manual action for a time make a banding works.

