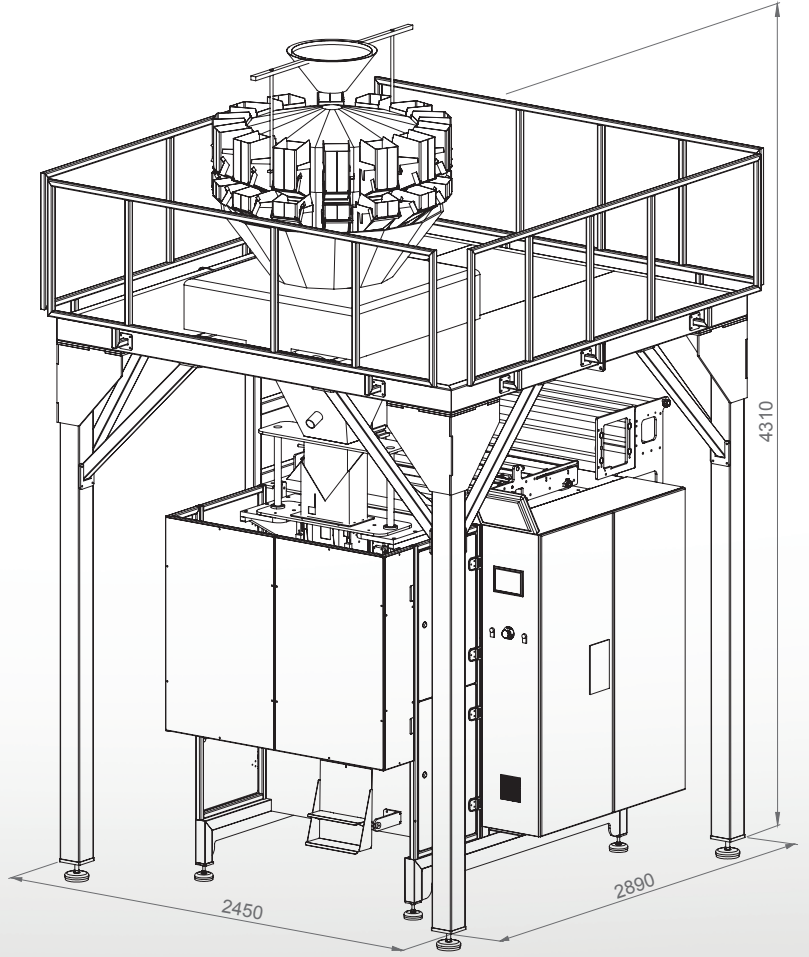


Model	IMQL-W Serisi
Genişlik - Width	2450 mm
Uzunluk - Length	2890 mm
Yükseklik - Height	4310 mm
Ağırlık - Weight	1300 kg
Paket Boyu - Package Height	max: 720 mm
Paket Eni - Package Width	max: 270 mm
Film Bobin Çapı - Film Bobbin Diameter	max: 400 mm
Film Bobin Eni - Film Bobbin Width	max: 930 mm /1030 mm
Güç Tüketimi - Power Consumption	5.5 Kw
Çalışma Voltajı - Working Voltage	380V 3 Faz / Phase 50 Hz
Hava Tüketimi - Air Consumption	100 lt/ Dakika - Minute
Hava Basıncı (min.) - Air Pressure (min.)	6 Bar



EN

- Suitable for granule type of products. The weighing unit is controlled by a separate microprocessor and touch screen. Supports many usefull functions such as multi dumping, automatic product conveyor control, self cleaning, recipe record for different products, different language and etc. Different amount of weighing buckets in different dimensions should be provided with respect to type of product. Parts touching to products are easy to dismount and cleaning.
- All surfaces touching to products are AISI 304 stainless steel.
- Suitable for quadseal packages
- Easy dismountable collar set design.
- Package length should be controlled by print mark or feeding duration.
- Printer state is checked continously.
- Wrapping material is feed by Servo motors.
- Servo Motor Controlled Horizontal sealing and cutting.
- Impulse or heat sealing units for different type of wrapping materials.
- Wrapping material tension is controlled continously.
- Automatic lateral adjustment of wrapping material.
- Suitable for CE standarts.
- 7 inch touch screen with several languages.

Optional Fittings and Equipments

- Gas flushing system
 - Product feeding screw
 - Finished product conveyor
 - Special Vacuum supported belts (Increases belt life time and machine speed)
 - Euro-Slot tool
 - Barcode and date printer
- Contact us for different type of packages, products and capacities.

RU

- Подходит для типа гранулированной продукции. Единица измерения веса управляется микропроцессором и отдельным сенсорным экраном. Управление многоязыковой отгрузки, автоматического конвейера продукции, самоочистки обладает многими полезными функциями, такими как заметки для различных продукций, на различных языках и т.д. Вес различных гирь соответствует их весу, которые отмечены на них. Чистка и взятие частей прикасающихся продукции очень легка.
- Все поверхности касаящаяся продукции изготовлена из нержавеющей стали AISI 304.
- Легкая разборная конструкция установочного кольца.
- Длина упаковки контролируется печатным знаком и сроком наполнения.
- Состояние принтера проверяется регулярно.
- Оберточный материал наполняется посредством серводвигателей.
- В контрольном механизме серводвигателя горизонтальное уплотнение и срез.
- Импульсные или термосварочные агрегаты для различных типов упаковочных материалов.
- Натяжения во время упаковки материала контролируется регулярно.
- Автоматическое регулирование оберточных материалов с боковой стороны.
- Полностью соответствует CE стандартам.
- 7-дюймовый сенсорный экран на нескольких языках.
- Рабочие инструменты и оборудование

Рабочие инструменты и оборудование

- Система газового наполнения
 - Питающий вид
 - Конвейер готовой продукции
 - Специальный Vacuum поддерживаемые ремнями (увеличивает время срока службы ремня и скорость машины)
 - Инструмент Euro-Slot
 - Штрих-код и дата регистрации
- Свяжитесь с нами в связи с различными типами упаковок, продуктов и возможностей.

AR

- مناسب لتعبئة المنتجات الحبيبية بحساسية عالية. يتم فحصها بواسطة مشغل دقيق مستقل عن ماكينة التغليف. يتم التحكم بها بواسطة شاشة لمسية بشكل مستقل عن ماكينة التعبئة. تتمتع الماكينة بالعديد من المزايا المختلفة مثل التفريغ المتعدد، التغذية الآلية للمنتج، تنظيف ألي، تسجيل المؤشرات المختلفة للمنتجات المختلفة، إمكانية الاختيار بين اللغات المختلفة. يمكن إنتاجه بعدد كثافات مختلفة من حيث العدد و الحجم وفقا لنوع المنتج و السرعة و الحساسية. الكفة و التغذية سهلة الفك و التنظيف.
- جميع الأسطح التي تلامس المنتج مصنعة من الفولاذة AISI 304 غير القابل للصدأ و المناسبة للمواد الغذائية.
- مناسب لأكياس كوادرو
- بفضل مجموعة الياقة القابلة للتغير بسهولة يمكن القيام بضبط نوع العبوة بشكل حساس.
- بفضل التحكم بالبقع القابل للضبط بسهولة يمكن القيام بضبط طول العبوة بشكل حساس.
- يتم فحص أخطاء الطابعة بشكل مستمر و بفضل عملية التوقف الآلية في أخطاء الطابعة يتم التغلب على مشاكل الطابعة الخاطئة و عدم الطابعة.
- وحدة سحب الفلم ذات التحريك بالمحرك المؤازر.
- وحدة إغلاق و قطع الفوهة الأفقية ذات التحريك بالمحرك المؤازر.
- يمكن تطبيق عملية الإصااق الساخنة او الباردة بحسب نوع التغليف.
- يمكن التحكم بشكل مستمر بشد الفلم.
- تمركز الملف بالتحكم الحساس بالحواف.
- تركيب وفقا لمعايير CE
- إستعمال سهل بفضل الشاشة المسسية القابلة للإستعمال بخيارات لغات متعددة.

التجهيزات الاختيارية

- وحدة تعبئة التروجين
- وحدة التغذية الحلزونية
- ناقل المخرج
- حزام مع شفاط
- ثقب علاقة يورو هول
- طابعة لطباعة الباركود و التاريخ
- يمكنك الإتصال بنا من أجل الوزن و نوع الكيس.