

Asiab Industrial Group

Design and manufacturing production machinery livestock feed, poultry and aquatic

Packet Filling

Equipped with automatic weighing system with the filling accuracy tolerance ± 10 g
Equipped with screw transmission system
Adjustable to variable bag size (40-80 cm)
Adjustable to variable bag weight (20-60 kg)
Suitable to the paper, Plastic, WPP, Laminate bag
Adjustable output bag
Capable of automatic cut down (no discharge without packet)
PLC control system
Digital weight show system (plc system)
Capable of automatic Feeder Robot Connection
Capable of automatic PALETIZER Robot Connection
Suitable for Food, Chemical, Starch, Pellets, Animal Feed , Tea , Concentrate



پاکت پرکن

مجهز به سیستم توزین اتوماتیک با دقت ± 10 گرم
سیستم انتقال مواد توسط اسکرو
قابلیت تنظیم برای ابعاد مختلف کیسه و پاکت از 40 cm الی 80 cm
قابلیت تنظیم برای پر نمودن کیسه از 20 kg الی 60 kg
مناسب برای پاکت‌هایی با جنس کاغذ، پلاستیک، wpp و کیسه لمینت دار
قابلیت تنظیم دریچه خروجی برای داشتن دقت در توزین (دریچه تند ریز و کند ریز)
مجهز به قطع کن اتوماتیک (مواد بدون وجود پاکت به هیچ عنوان تخلیه نمی شود)
مجهز به سیستم کنترل PLC و HMI جهت نمایش دقیق وزن کیسه (نمایش دیجیتالی)
قابلیت اتصال به رباط تغذیه اتوماتیک
قابلیت اتصال به رباط پالتایزر
مناسب برای محصولات زیر:
مواد غذایی، مواد شیمیایی، نشاسته، سنگ نمک، پلت، کنسنتره خوراک دام و چای

آلة تعبئة الأكياس

یتم إنتاج هذه الآلة بطاقة إنتاجية تتراوح بين 5 و 10 طن .
مزودة بنظام وزن أوتوماتيكي بدقة ± 10 غرام .
نظام نقل المواد بواسطة اللولب .
إمكانية ضبطه ليناسب الأبعاد المختلفة للأكياس و المغلفات من 40 سنتيمتر حتى 80 سنتيمتر
إمكانية ضبطه لملء الأكياس بسعة 20 كغ حتى 60 كغ .
مناسب للأكياس المصنوعة من الورق و البلاستيك و wpp و الأكياس ذات طبقة الصفيح .
إمكانية ضبط صمام الإخراج من أجل الحصول على دقة في الوزن (صمام سريع الدفع و بطيء الدفع) .

مزودة بقاطع أوتوماتيكي (لا يتم سكب المواد إطلاقاً إلا في حال وجود كيس) .
مزودة بنظام تحكم PLC و HMI من أجل عرض وزن الكيس بدقة (شاشة رقمية) .
إمكانية وصل الآلة بمربط تغذية أوتوماتيكية .
إمكانية الوصل بمنصة نقالة .
مناسبة للمنتجات التالية : المواد الغذائية ، المواد الكيميائية ، النشاء ، الحجر الملحي ، الحبيبات ، المركبات العلفية و الشاي

ASIAB