

## الميزات الرئيسية

- مصمم وفقاً لقواعد CGMP.
- تصميم ديناميكي متطور
- واجهة تخاطب سهلة ومرنة باستخدام شاشة رسومية.
- تصميم منخفض الكلفة.



## المواصفات الفنية :

- رأس أو رأسي إصاق (أنظر جدول الطرازات)
- جسم الآلة مصنع من الستانلس ستيل AISI 304
- قيادة اللصاقات عن طريق محرك خطوي.
- الآلة مزودة بلوحة تحكم كهربائية كتيمة IP65 ومصنوعة من الستانلس ستيل AISI 304 تحوي على :
  - ❖ قاطع دوراني رئيسي.
  - ❖ حمايات كهربائية.
  - ❖ متحكم ميرمج PLC.
  - ❖ انفرترات للتحكم بالسيور والقشط.
  - ❖ دائرة قيادة محرك رأس الإصاق.
  - ❖ تجهيزات وتوصيلات الكهربائية مرمزة بشكل واضح
- واجهة التخاطب تحتوي على :
  - ❖ مفاتيح تشغيل وإيقاف وطوارئ.
  - ❖ شاشة رسومية تلامسية 7 إنش تحقق الوظائف التالية:
    - ❖ تحذيرات التشغيل (بيان وضع الآلة...).
    - ❖ رسائل الخطأ.
    - ❖ عداد العبوات المنتجة اليومي والكلي.
    - ❖ إلخ .....
- التغذية الكهربائية: 220Vac/50Hz

## الخيارات

- وثائق بروتوكولات التحقق (DQ, IQ, OQ)
- اختبارات القبول (FAT, SAT)



Syria, Damascus

+963 11 2110077  
+963 93 8997766  
sy@afaq01.com

@afaq01  
@afaq01  
/afaq01  
/afaq-industries  
/afaq01  
/+afaqindustries

## Key Features

- Designed and Built in accordance to cGMP.
- Advanced Mechanical Design.
- Easy and Flexible Text HMI.
- Economical Design.



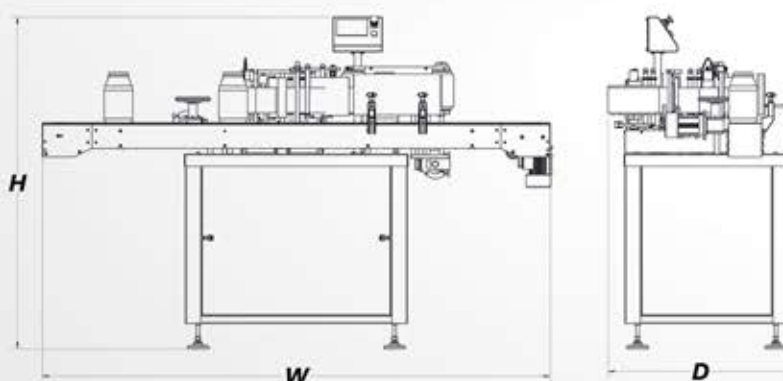
## Specifications

- Single or Double labeling head.
- Construction made of SS304.
- Labels driven by Step motor.
- Electrical Panel IP65 made by SS304, contains:
  - ❖ Main Rotary Switch.
  - ❖ Electrical protections and circuit breakers.
  - ❖ PLC.
  - ❖ Frequency inverters to control electrical motors.
  - ❖ Step motor Driver.
  - ❖ Well tagged Electrical wires and junctions.
- Human Machine Interface (HMI) contains:
  - ❖ Start/Stop and E.Stop Push buttons.
  - ❖ Graphic touch panel 7" provides:
    - ❖ Machine Status and Warning Messages.
    - ❖ Alarms.
    - ❖ Productivity.
    - ❖ etc...
- ElectricPower: 220Vac/50Hz



## Options

- Validation protocols (DQ,IQ,OQ).
- Acceptance Tests (FAT, SAT).



Dimaention	Electric Power KW	Productivity Bottle/h*	Min Label height mm	Max Label height mm	Min bottle size mm	Max bottle size mm	Labeling Head No.	Type
H * W * D mm					D*H	D*H		
1,500 x 2,500 x 800	1.2	3500-4500	10	60	20 x 30	45 x 130	1	AL01-1Mi
1,500 x 2,500 x 800	1.2	2800-3500	30	160	40 x 70	100 x 200	1	AL01-1S
1,500 x 2,500 x 800	1.2	1500-2500	90	200	100 x 100	140 x 260	1	AL01-1M
1,500 x 2,500 x 1,200	1.5	2800-3500	30	160	40 x 70	100 x 200	2	AL01-2S
1,500 x 2,500 x 1,200	1.5	1500-2500	90	200	100 x 100	140 x 260	2	AL01-2M

❖ Specifications may change without prior notice.