# مطحنة المطارق Hummer Miller





### الميزات الرئيسية

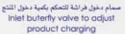
- مصمم وفقًا لقواعد CGMP.
  سهلة التشغيل والصيانة.

  - وثوقية في العمل. .
- نظام حمّاية عند فتح الغطاء الأمامي.

## المواصفات الفنية :

- المعدن الذي بتماس مع المنتج مصنوع من الستانلس ستيل ١٥١٤ تلميع مرآة.
  - الجسم مصنوع من ستانلس ستيل 304 بالكامل.
    - مزودة بمنخل بدقة حسب الطلب.
  - تدور باتجاهين (قص/طحن)، يتم اختياره بواسطة ناخب.
  - فتحة تعبئة مع قمع سعة 10 لتر، مزود بغطاء محكم لمنع تسرب الغبار
  - فتحة دخول مع بصمام دخول فراشة يدوى مصنوع من الستانلس ستيل 316.
    - محرك كهربائي استطاعة 5.5HP بسرعة 2800 دورة/دقيقة.
      - كيسة طوارئ قريبة من مكان العمل.
        - لوحة كهربائية كتيمة IP65.











يم الحجرة الداخلية متوافق مع قواعد CGMP. شفرات للقص والطحن حسب جهة الدوران سهلة الفك والتركيب

Internal champer designed to provide simple maintenance and according to cGMP blades for cut and mill depend on rotation direction

- نقل المواد عن طريق التخلية Vacuum.
  - مناخل أضافية بالقياسات المطلوبة.
- قمع دخول بقياسات حسب الطلب.
- وثائق بروتوكولات التحقق (DQ.IQ.OQ.PQ).
  - اختبارات القبول (FAT, SAT).

المواصفات قد تتغير دون اشعار مسبق.

#### UAE, Dubai

+971 4 3449204 +971 55 1086179 +971 56 7919877 uae@afag01.com

#### Turkey, Istanbul

#### +90 507 0044522 turkey@afaq01.com

#### Jordan, Amman

+962 6 200 9860 +962 799 490 612 Jordan@afaq01.com

#### @ afaq01 @afaq01 1 /afaq01 in /afaq01

## /afaq-industries

## /+afagindustries

## Key Features

- Designed and Built in accordance to cGMP.
- Easy operation and Simple maintenance.
- Reliable operation.
- Safety system at front cover opening.

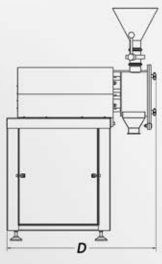
## Specifications

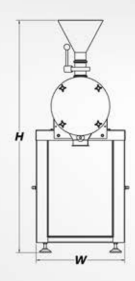
- Metals in contact with product are made from \$\$316L, mirror polished .
- Body made of \$\$304.
- One mesh with the requested resolution.
- Two rotation direction (Cut/Mill), chosen by selector switch.
- Charging gate equiped with 10L Auger and cover for dust protection.
- Inlet equipped with butterfly manual valve made \$\$316.
- Driven by 5.5HP/2800RPM electric motor.
- E.Stop switch close to working area.
- IP65 electric panel.

## Options

- Loading product by Vacuum .
  - Additional meshes with resolution upon request.
    - Auger with different capacity.
    - Validation protocols (DQ,IQ,OQ,PQ).
    - Acceptance Tests (FAT, SAT).

Specifications are subject to change withot prior notice.





Туре	Productivity Kg/h (1)	Motor Power kw	Dimensions H x W x D mm
HM02-350	350	5.5	1,600 x 610 x 1,000
(1) Measured with sugar and 1mm mesh.			