



خلاطات - آلات تعبئة - آلات تغليف
Mixers, Filling & Packaging Machines

HM02
Series

مطحنة المطارق
Hammer Miller

الميزات الرئيسية

- مصمم وفقاً لقواعد cGMP.
- سهولة التشغيل والصيانة.
- وثوقية في العمل.
- نظام حماية عند فتح الغطاء الأمامي.

المواصفات الفنية :

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



تصميم الحجرة الداخلية متوافق مع قواعد cGMP، شفرات للنقص والطمحن حسب جهة الدوران سهلة الفك والتركيب

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



نظام سلامة لضمان حماية المستخدم
Safety system to protect



صمام دخول فراشة للتحكم بكمية دخول المنتج
Inlet butterfly valve to adjust product charging

الخيارات

- نقل المواد عن طريق التخلية Vacuum.
- مناخل إضافية 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@afaq01.com

Turkey, İstanbul

+90 507 0044522
turkey@afaq01.com

Jordan, Amman

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



Key Features

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



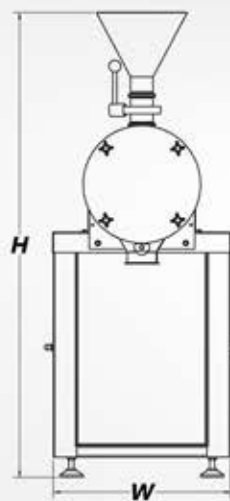
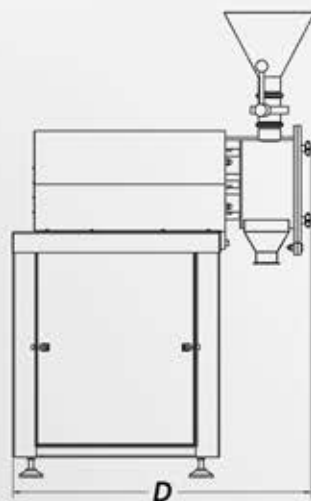
Specifications

- Metals in contact with product are made from SS316L, mirror polished .
- Body made of SS304.
- One mesh with the requested resolution.
- Two rotation direction (Cut/Mill), chosen by selector switch.
- Charging gate equipped with 10L Auger and cover for dust protection.
- Inlet equipped with butterfly manual valve made SS316.
- 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 without prior notice.



Type	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.