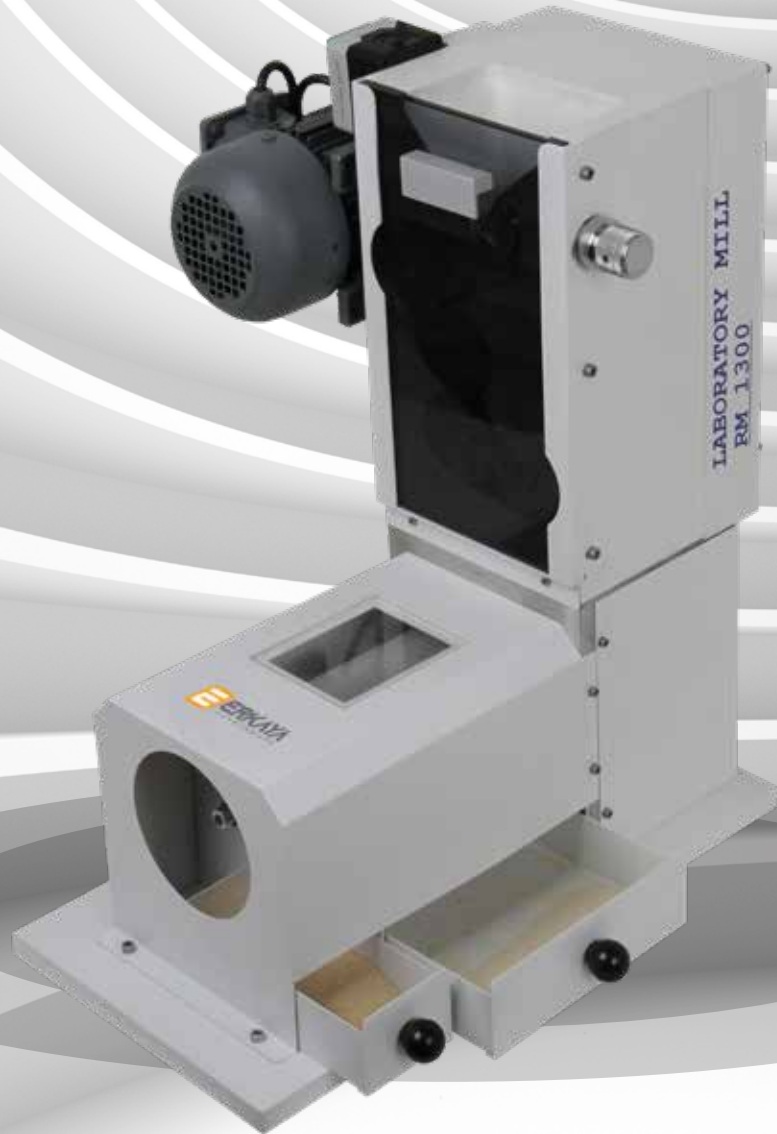




طاحونة قمح اسطوانية
RM 1300



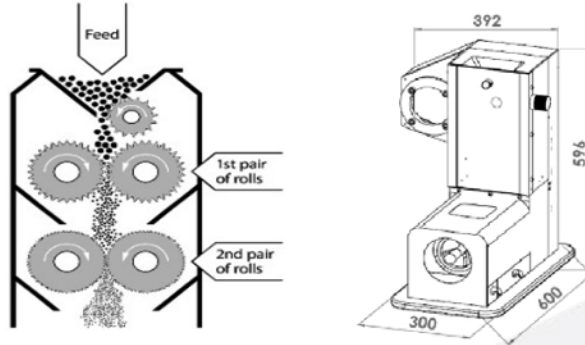
أبعد من
المعتاد

طاحونة قمح اسطوانية RM 1300

عبارة عن مطحنة معملية من النوع الأسطواني مصممة لطحن القمح المبلل وليس المبلل لإنتاج عينات قياسية لمزيد من التحليل

- للجودة (EC) حائزة على شهادة
- بالامكان استخدامها في طحن القمح الجاف او القمح المرطب بكفاءة استخراج مماثلة لاستخراج مصانع الطحين والتي تتراوح بين 55 - 70% حسب رطوبة القمح ونوعه
- تحتوي على 4 اسطوانات لطحن القمح
- بالامكان ضبط سرعة الطحن
- بعد طحن حبوب القمح يتم فصل الدقيق والنخالة عن بعضهما البعض بفضل منظومة المنخل التي تعمل بالدوران
- يمكن التحكم بحجم المنخل من خلال تغييره بطريقة سهلة وسريعة
- تعتبر هذه المطحنة مهمة جدا لأقسام الجودة في جميع مطاحن القمح حيث انها تمثل مصنع متكامل حيث يتم عمل خلطات القمح بكميات قليلة -حوالي 1 كغم- وطحنها بواسطة هذه المطحنة والحصول على دقيق مماثل للدقيق الذي يتم الحصول عليه في المصنع ويتم تحليل الدقيق في المعمل وبذلك يتم معرفة مسبقة لجودة و مواصفات خلطة القمح الجديدة او شحنة القمح الجديدة بطريقة سريعة و دقيقة ومنخفضة التكاليف
- قادر على طحن جميع أنواع الأقمح الصلبة و الطرية والجافة و القمح المرطب حتى 17%
- توفر الوقت والمال و الجهد و تعتبر الاداة الافضل في المعامل لفحص الأقمح فور استلامها و كذلك عمل تجارب على خلطات القمح و تأثير المحسنات على الدقيق
- هذه الطاحونة مصنوعة من مواد عالية الجودة و الكفاءة

مخطط الآلة



مواصفات

متطلبات الطاقة	380 فولت - 50 هرتز
مستوى الضوضاء	69-75 مستوى الضوضاء
سعة	69-75 مستوى الضوضاء 60 * 62 * 60 سم
يخضع أو يستسلم %	55-70
الرماد %	0.7-0.5 على أساس جاف
الأبعاد (ارتفاع × عمق × عرض)الوزن الصافي	50 * 55 * 70 سم
الوزن الصافي	53 كجم