

آسیاب گلوله‌ای سیاره‌ای Planetary Ball Mill

Model: NARYA-MPM 2*250 H
NARYA-MPM 4*250

معرفی دستگاه:

در دستگاه آسیاب گلوله‌ای سیاره‌ای همانطور که نامش گویا است محفظه‌های آسیاب مانند سیاره‌های منظومه شمسی دارای ۲ حرکت وضعی (به دور خود) و حرکت انتقالی (به دور مرکز) می‌باشد.

این نوع حرکت باعث می‌شود که گلوله‌های آسیاب کننده به دیواره‌ها نجسبیده و به طور مداوم در جهت قطر دایره محفظه پرتاب شوند. آسیاب گلوله‌ای سیاره‌ای مدل NARYA-MPM 2*250 H دارای ۲ محفظه آسیاب و مدل: NARYA-MPM 4*250 دارای ۴ محفظه آسیاب بوده و قابلیت آسیاب کردن تحت خلاء، گاز محافظ آرگون و یا گازهای دیگر را نیز دارد. سرعت و زمان چرخش دستگاه مناسب با نوع مواد و اندازه دانه مورد نیاز قابل تنظیم می‌باشد. محفظه آسیاب متناسب با جنس پودر از مواد مختلف مانند فولاد زنگ نزن، فولاد سخت کاری شده، عقیق، کربید تنگستن، زیرکونیا، الومینیا و تفلون ساخته می‌شود.

کاربرد دستگاه:

- پودر کردن ذرات در حد نانومتر
- آبیار سازی مکانیکی ذرات مختلف
- امکان انجام واکنش شیمیایی در حین آسیاب کردن تحت گاز محافظ (قابل استفاده برای مواد معدنی و شیمیایی ، شیشه سرامیک ، فلز و ...)

مشخصات فنی:

#	مشخصات	شرح	
۱	مدل	MPM 4*250	MPM 2*250 H
۲	برق ورودی	220 VAC	220 VAC
۳	موتور	2 HP	1 HP
۴	سیستم تنظیم موتور	1-600 RPM	1-800 RPM
۵	نسبت دور دیسک به محفظه	1:2	1:2
۶	سیستم کنترل	تنظیم زمان و سرعت	دارای ۲ محفظه
۷	ظرفیت	دارای ۴ محفظه	دارای ۲ عدد فن
۸	سیستم تهویه	دارای ۲ عدد فن	طول، عرض، ارتفاع
۹	ابعاد دستگاه (cm)	۱۳۵	۶۱
۱۰	وزن دستگاه	۱۸۰ کیلوگرم	۱۳۰ کیلوگرم
۱۱	جنس محفظه آسیاب (e)	فولاد سخت کاری شده	فولاد سخت کاری شده

۱۰ محفظه‌های آسیاب از مواد مختلف دیگر مانند فولاد زنگ نزن، عقیق، کربید تنگستن، زیرکونیا، الومینیا و تفلون نیز در صورت سفارش جداگانه قابل ارائه می‌باشند.

