

بیج هموژنایزر (Batch Homogenizer)

- ایده آل برای ریز کردن سریع ذرات (Particle size reduction) و سوسپانسیون سریع .
- قابلیت نصب بصورت دائم یا آویز بر روی مخزن میکس .
- در صورت نصب بصورت آویز: امکان بالا و پایین بردن میکسر در حین کار - امکان استفاده از یک میکسر برای چندین مخزن (انواع الوتور دستی ، پنوماتیک ، هیدرولیک و هیدروپنوماتیک قابل سفارش میباشد)
- دبی جریان حاصل از روتور چندین برابر دبی حاصل از Inline Homogenizer مشابه می باشد .
- مناسب دیسپرسیون ، هموژناسیون و امولسیون .
- قابلیت افزودن پره بر روی شافت دوار جهت تشدید قدرت میکس و یا ایجاد گردآب .
- سهولت شستشو و ضد عفونی کردن .
- ساختار بسیار ساده و قابلیت نصب چندین Head متفاوت بر روی یک میکسر .
- قابلیت نصب اینورتور جهت افزودن (یا کاستن) شدت میکس و یا تنش برشی اعمال شده به سیال .
- قابلیت استفاده از موتورهای ضد جرقه (Ex-Proof) جهت کار با سیال های آتش زا (نظیر الکل) .
- مناسب برای صنایع غذایی ، شیمیایی ، بهداشتی آرایشی و دارویی .
- جهت انتخاب نوع Head مناسب با کارکنان مجرب ما مشورت فرمائید .

مدل	میزان تقریبی مصرف برق (KW)	سرعت دوران (rpm)	حداقل - حداکثر حجم بیج (لیتر)
HSM - 1.5	1.5	3000	30 - 100
HSM - 2.2	2.2	3000	50 - 200
HSM - 4	4	3000	100 - 300
HSM - 5.5	5.5	3000	150 - 500
HSM - 7.5	7.5	3000	300 - 1000
HSM - 11	11	3000	900 - 1500
HSM - 18.5	18.5	3000	1000 - 2000

نوشته: در جدول فوق حداکثر حجم بیج برای سیال با ویسکوزیته آب محاسبه شده است.



آدرس: قزوین کیلومتر ۴ جاده قدیم تهران مجتمع صنعتی شهید رجایی- پلاک ۵۵

صندوق پستی: ۷۳۶ - ۳۴۱۸۵

تلفن: ۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۱۶۵۴

۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۳۴۹۰

۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۶۸۵۵



آدرس: قزوین کیلومتر ۴ جاده قدیم تهران مجتمع صنعتی شهید رجایی- پلاک ۵۵

صندوق پستی: ۷۳۶ - ۳۴۱۸۵

تلفن: ۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۱۶۵۴

۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۳۴۹۰

۰۲۸ - ۳۳۵۵ ۶۸۵۵