



CO 302

### Drum Type Mixer

EN 12390 – 2

این نوع میکسر از رایج ترین و پرکاربرد ترین نوع میکسر آزمایشگاهی برای اختلاط بتن در حجم کم می باشد. درام (ظرف اختلاط)، دسته و موتور دستگاه بر یک قاب فولادی نصب شده و پره های داخل دستگاه مواد را بطور کامل با سرعت 30rpm مخلوط می کنند. درام را می توان توسط یک دسته با زاویه دلخواه چرخاند که این امر موجب تسهیل امر اختلاط و تخلیه بتن از میکسر می شود. نوار دسته ی بزرگ دستگاه باعث تسهیل چرخش دستی در هنگام قطع جریان برق می گردد. این مدل با دو چرخ بزرگ برای حمل آسان ارائه شده است.

Model	CO 302
Description	Tilting Drum Concrete Mixer
Capacity	140lit.
Speed	35rpm
Power Supply	550W, 220V, 50Hz, 1ph
Dim.LxWxH	1200x700x1400mm
Weight (Approx.)	80kg



## میکسر بتن گیربکسی

### Pan Type Mixer


EN 12390 – 2

این دستگاه جهت اختلاط کارآمد و ایجاد یکنواختی مناسب برای حجم کمی از بتن در نمونه های آزمایشگاهی استفاده می شود. دستگاه برای اختلاط مصالح خشک و نیز مرطوب کاربرد دارد و شامل پرههایی از جنس فولاد ضد سایش و قابل تعویض می باشد. ظرف مخلوط چرخان و قابل برداشته شدن میکسر، امکان دسترسی مناسب به ظرف و نیز تخلیه راحت تر آن را در پایان مراحل اختلاط نمونه بتن می دهد. بعلاوه، دریچه ورود مصالح برای دستیابی به بیشترین دسترسی به ظرف اختلاط بلند می شود، این دریچه پره های دستگاه را در طول عملیات اختلاط بتن در عمقی ثابت نگه می دارد. پره ها به آسانی قابل تنظیم هستند و بدین صورت، انواع و حجم مختلف مصالح بطور مطلوب مخلوط می شوند. این میکسرها در ظرفیتهای ۶۰، ۱۰۰ و ۲۰۰ لیتری تولید می شوند.

متعلقات زیر به همراه بدنه اصلی این دستگاه ارائه می گردد:

- تابلو برق
- قلاب جابجایی
- پایه متحرک

گواهینامه کالیبراسیون دورسنجی از آزمایشگاه کالیبراسیون

دارای تأییدیه  که در صورت

درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

Model	CO 299	CO 300	CO 301
Description	Pan Type Concrete Mixer	Pan Type Concrete Mixer	Pan Type Concrete Mixer
Nominal Capacity	60lit.	100lit.	200lit.
Power Supply	1.1kW, 220V, 50Hz, 1ph & 3ph	3kW, 220V, 50Hz, 1ph & 3ph	4kW, 220V, 50Hz, 1ph & 3ph
RPM	35	35	35