

دستگاه حباب گیر تحت خلاء طرح کروما آلمان

- Vacuum Deaerator Machine
- درپروسه تولید مایعات نیمه غلیظ و محصولات با ویسکوزیته بالا حبابهایی از هوا (یا دیگرگازها) بطور ناخواسته در محصول تشکیل می گردد . این امر نه تنها منشاء تاثیرات نامطلوبی همچون اکسیداسیون (فاسد شدن روغن و چربی داخل محصول) ، تغییر عطر ، طعم ، رنگ و کوتاه شدن تاریخ انقضاء محصول می گردد بلکه بدلیل پایین آمدن دانسیته محصول مشکلات عدیده ای در بسته بندی وزنی (بخصوص بسته بندی تیویی) ایجاد می کند.
- دستگاه حباب گیر تحت خلاء طرح کروما آلمان راه حلی ایده آل برای از بین بردن حبابهای حبس شده در محصولات با ویسکوزیته بالا می باشد.
- این دستگاه همانند یک فیلتر بسیار دقیق کلیه حبابها را از محصول جدا کرده کیفیت و بافت محصول نیمه جامد (انواع کرم ، سس ، رنگ مو ، پماد ، لوسیون ، خمیر دندان و ...) را ارتقاء می بخشد.
- طبق توصیه کروما آلمان مناسب ترین محل جهت نصب این دستگاه بلافاصله بعد از دستگاه میکسر یا درست قبل از دستگاه پرکن می باشد.

• مناسب صنایع غذایی ، شیمیایی ، بهداشتی آرایشی و دارویی

مدل	حداکثر حجم قابل استفاده (Lit)	حدود توان خروجی برای سیال نیمه غلیظ (Kg/hr)	حدود توان خروجی برای سیال بسیار غلیظ (Kg/hr)	حدود مصرف برق (KW)	قطر خروجی (اینچ)
VD - 25	25	900	300	2.3	2 1/2
VD - 65	65	2500	800	4.5	2 1/2
VD - 125	125	5000	1600	6.6	2
VD - 300	300	9000	3000	12.5	3

توضیح: تمامی مدلهای فوق مجهز به درب پنوماتیک ، سایت گلاس ، پمپ خلاء مستقل با مکانیزم کنترل اتوماتیک خلاء و تنظیم سرعت بوسیله اینورتر میباشند.



آدرس: قزوین- شهر صنعتی البرز- انتهای حکمت دهم- شرکت ارکان فلز

۰۲۸-۳۲۲۲۵۷۴۲

۰۲۸-۳۲۲۲۵۵۲۲

تلفن: ۰۲۸-۳۲۲۲۵۵۲۱

صندوق پستی: ۳۴۳۱۹-۵۷۷۳۶