

الك كنترول دو كاناله

مدل AMCPS



کارخانجات صنعتی آرد ماشین

# الک کنترل دوکاناله AMCPS

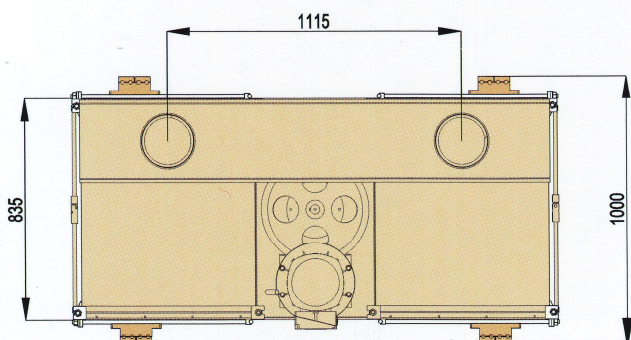
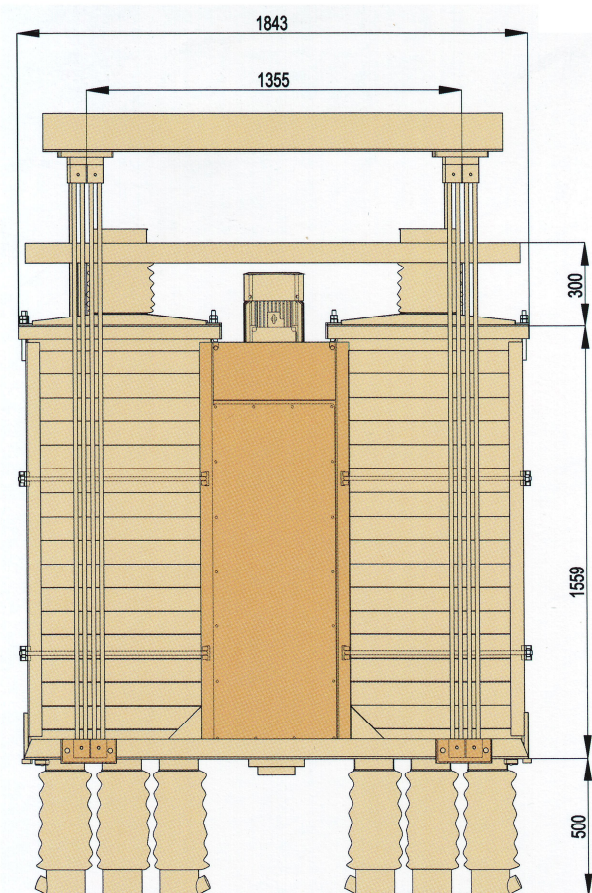
## عملکرد:

- بدلیل احتمال افتادن قطعات و ذرات متفرقه در مسیر عبور آرد از الک به سیلوها و سپس دستگاه کیسه پرکن از دستگاه الک کنترل جهت جدا سازی ناخالصی مذکور از آرد، قبل از بسته بندی استفاده می گردد.

## خصوصیات اصلی:

- در طراحی بدنه دستگاه از پروفیل های فولادی استفاده شده که ساختار مستحکمی را ایجاد کرده است.
- رامکاها به طور کامل توسط نوارهای نمدی آب بندی شده اند به گونه ای که هیچ باری از اطراف رامکا خارج نمی شود.
- جهت جلوگیری از مسدود شدن توری ها، سیستم تمیز کننده به گونه ای طراحی شده تا بتوان از تمام سطوح توری به صورت بهینه استفاده کرد.
- مشابه الکهای اصلی آسیاب رامکاها از چند لایه روکش دار فنلاندی مخصوص و توری سوئیسی و پاک کننده های ایتالیایی ساخته شده است.
- سیستم حرکت دورانی دستگاه توسط رولبرینگ های Spherical roller bearing و بلبرینگهای Thrust bearing کنترل شده و روان کاری یاتاقان بالا توسط گریس و یاتاقان پایین توسط روغن صورت می پذیرد.

- محل استقرار یاتاقانها توسط دستگاه بورینگ CNC به صورت همزمان ماشینکاری شده تا فشار ناشی از خارج از محوری یاتاقانها باعث خرابی زود هنگام برینگها و شکست در بدنه دستگاه نگردد.



## الک کنترل دوکاناله

مدل	ظرفیت [t/h]	تعداد کانالها	تعداد رامکاها در هر کانال	سطح توری [m <sup>2</sup> ]	موتور (50 Hz) [kW]	وزن خالص [kg]	حجم بسته بندی [m <sup>3</sup> ]
AMCPS 2/16	15	2	16	9.6	1.5	930	2.4

ظرفیت دستگاه با توری 500 μm می باشد.

## کارخانجات صنعتی آرد ماشین