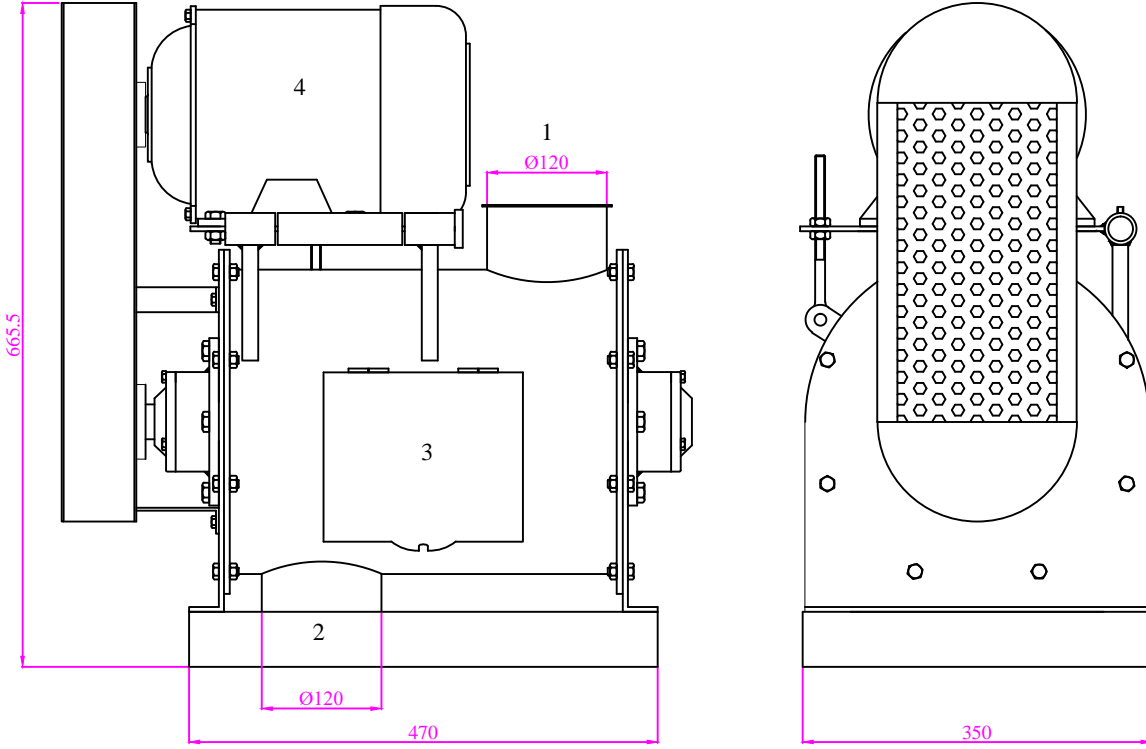


TAMBURLU PARÇALAYICI



1 - ÜRÜN GİRİŞİ

2 - ÜRÜN ÇIKIŞI

3 - KONTROL KAPAĞI

4 - MOTOR

MAKİNANIN ÇALIŞMA PRENSİBİ

Tambur şeklindeki gövde saçtan imal edilmiştir.

Montaj ayakları yere veya tavana vals altına asmak için uygundur.

Makinanın ürün girişi ve çıkışı Ø120 mm dir. Makinanın iç kısmında parçalayıcı paletler dönen rotor üzerine bağlanmıştır. Makinaya ürün verilmeden önce makine çalıştırılmalıdır. Makina çalıştırıldığında paletler motordan aldığı dairesel hareketle hızla dönmeye başlar. Makinaya giren ürün hızla dönen paletler yardımıyla gövdeye çarptırılarak, karışık ve yapışık durumda olan, Kepek ve Unu birbirinden ayırır. Bu olay gövde boyunca devam eder. Daha sonra gövdede bulunan çıkış'tan un ve kepek ayrılmış olarak alınır. Motor bağlantısı V kayışlı veya direkt akuple bağlanabilir.

TEKNİK BİLGİLER

TYPE	Kapasite kg/h	Rotor hızı d/d	Motor kw	Ağırlık kg	Hacim m ³
LD-TP-2	1500	1000	2.0 - 2.3	85	0.25
LD-TP-4	2000		2.7 - 3.0		
	2500		3.5 - 4.0		