

KONTROL ELEGI

TURBO SIFTER

КОНТРОЛЬНЫЙ
РАСЧЕВ

منخل المراقبة

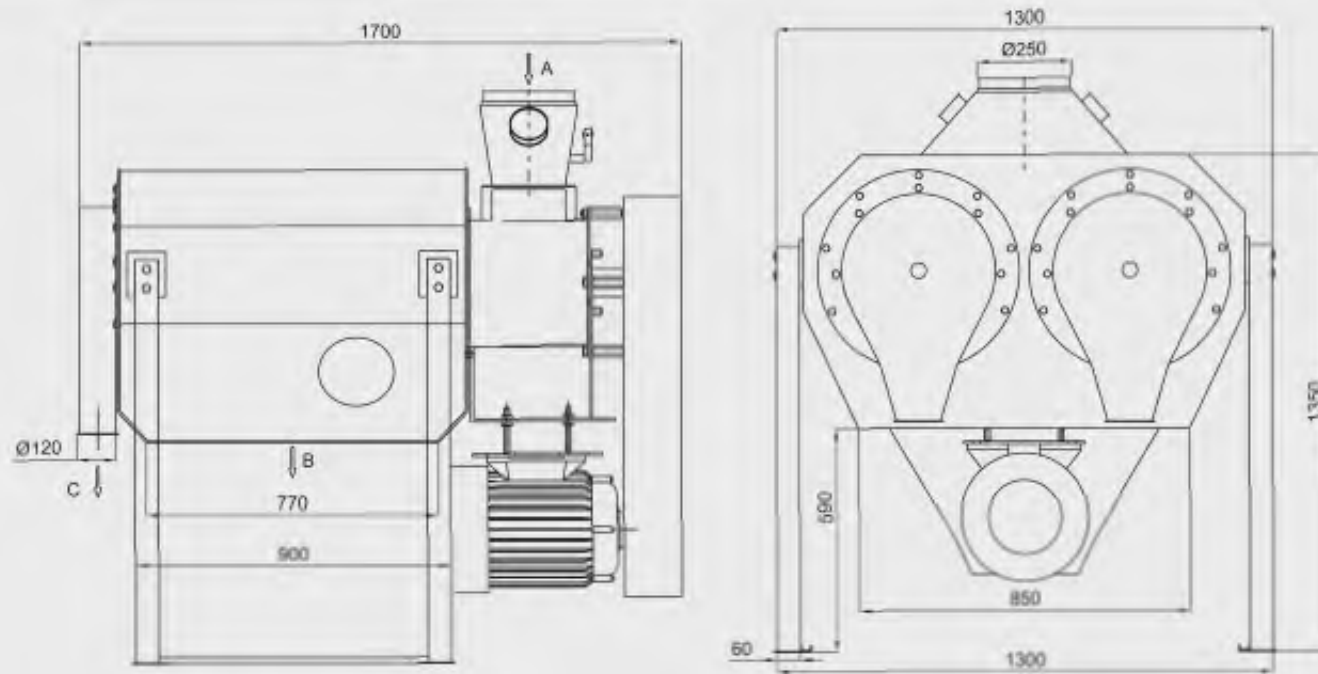


ÖZELLİKLER

Bu makine unun paketlenmeden önce sarı kontrolünün yapılmasında kullanılır. Un üst kısmındaki besleme ağzından makineye girer ve helikon yardımıyla rotor kısmına gönderilir. Yüksek devirle dönen rotor üzerindeki özel freçalar ve palçıklar yardımıyla unun dış yüzündeki elekten temizlenmesi sağlanır. Elekten geçemeyen yabancı maddeler çıkışıdaki kanala gönderilir. Elek üzerinde bulunan unlar, freçalar tarafından temizlenir.

FEATURES

Being specially for flour sifting before packing. The stock lead inlet is placed upside. A spiral conveyor facilitates stock introduction into rotor which carries out a severe centrifuging action on stock. The special arrangement of blades also allows a full exploitation of all cover sifting surface. The refuse is being evacuated through a channel placed on cover end side with an inspection door. The rotor centrifugal work keeps the sifting surface constantly clean.



A- ÜRÜN GİRİŞİ
B- ÜRÜN ÇIKIŞI
C- ATIK ÜRÜN ÇIKIŞI

A- MATERIAL INLET
B- MATERIAL OUTLET
C- SEPARATIONS PRODUCT OUTLET

TEKNİK BİLGİLER / TECHNICAL DATA

MODEL TYPE	Elek Ölçüsü Sieve size Ø (mm)	Kapasite Capacity (t/h)	Motor Power (kg)	Rotor Devri Rpm for rotor	Hava İhtiyacı Air Required (m ³ /min)	Ağırlık Weight (kg)	Hacim Volume (m ³)
KT - T	15	12	5,5	600	6 - 8	400	1,8
	25	20					
	3	25					
KT - Ç	15	24	11	600	12 - 16	650	3,2
	25	40					
	3	50					