

VİBRO ELEK

ÖZELLİKLERİ

- Yüksek kapasite
- Kompakt ve hafif tasarım
- Düşük enerji maliyeti
- Kolay montaj ve kullanım *
- Tel örgülü ve çerçevesiz elekler sayesinde
- Kolay elek değişimi
- Kolay müdahale sağlayan gövde kapakları
- İstenilen ölçülerde eleme imkânı
- Elek kat sayısı 1- 4



* Elektrikli vibratörlerde prosesin durumuna göre vurma şiddeti ayarlanabilir. Bu sayede yüksek newtonluk bir vibratör bile istenilen küçük titreşim kuvvetini verebilmektedir.



BÜYÜKBAŞ



KANATLI



BALIK



KEDİ/KÖPEK



KİMYA



GIDA



MADENCİLİK

 **YEMMAK**

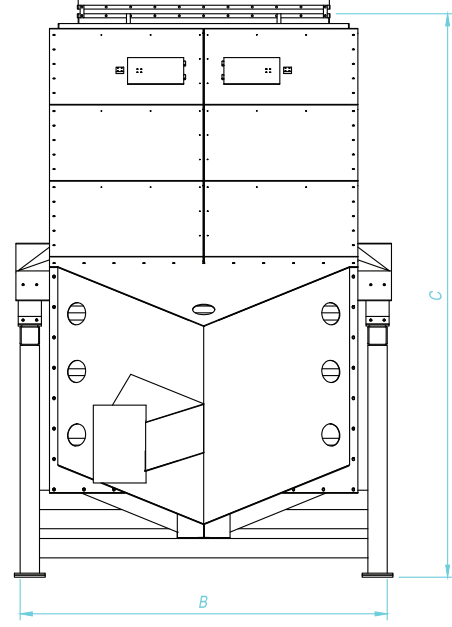
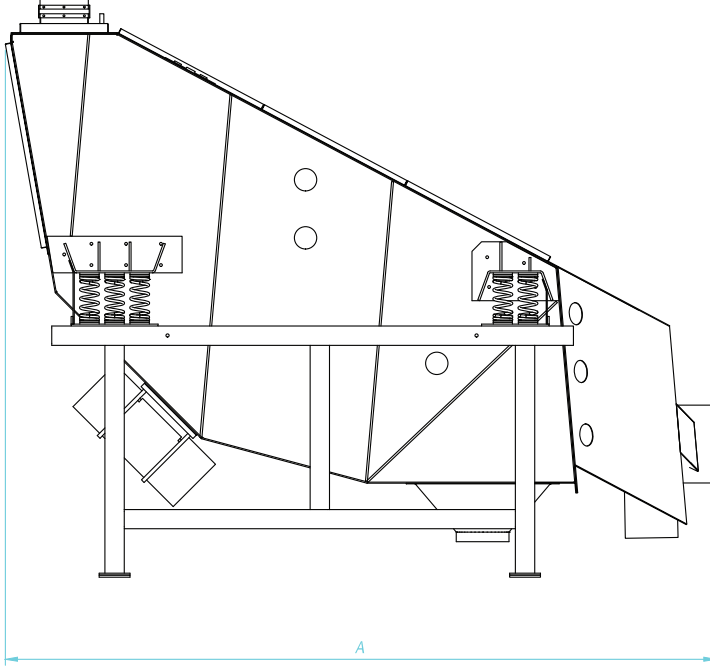
VİBRO ELEK

Vibrasyonlu elek teknolojisi ve farklı elek genişlikleri yardımı ile ürünleri tane boyutuna göre ayırmaya ve yabancı cisimlerden arındırmaya, aynı granül büyüklüğünde malzemelerin prosese girmesine yardımcı olur.

Vibro elekler genel olarak güçlü konstrüksiyon yapısı olan ve maksimum eleme yapan makinelerdir. Vibro motorlarla titreşim hareketi sağlanan elek, giren ürünün istenildiği şekilde sınıflandırılmasını sağlar.

KULLANIM ALANLARI

- Pelet ünitelerinde
- Hammadde temizleme üniteleri
- Kimya sektörü
- Maden sektörü
- Gıda sektörü



MODEL	ÖLÇÜLER (mm)			MOTOR (kW)	KAPASİTE* (t/s)	AĞIRLIK (kg)
	A	B	C			
LMVS 1000x1600 S	2570	1400	1830	0,75x2	10/25	1070
LMVS 1000x2500 S	3320	1400	2300	1,5x2	20/35	1580
LMVS 1200x1600 S	2570	1600	1830	1,1x2	15/25	1140
LMVS 1200x1600 D(30°)	2825	1600	2155	1,1x2	15/30	1450
LMVS 1200x1600 D(18°)	2985	1600	2055	1,1x2	15/30	1450
LMVS 1200x1600 T	2775	1600	2270	1,5x2	15/35	1550
LMVS 1500x1600 S	2560	1900	1900	1,1x2	15/30	1350
LMVS 1500x2500 S	3340	1900	2200	2,5x2	20/30	2200
LMVS 1500x2500 D	3700	1900	2650	2,5x2	25/30	2700
LMVS 1500x2500 T	3680	1900	2920	3,5x2	50/100	3300
LMVS 1500x2500 Q	3610	1900	3305	3,5x2	50/100	3750
LMVS 2200x4200 S	5250	2710	3300	6,1x2	75/125	5800

*Kapasiteler kullanılan tel elek gözelerinin ölçüsüne göre değişiklik gösterir.

S: Tek elekli D: Çift elekli T: Üç elekli Q: Dört elekli

600 Evler Mah. Balıkesir Asf. Sol Taraf No:96, 10201 Bandırma / Balıkesir

T: +90 266 733 83 63 (3 Hat) • F: +90 266 733 83 66

f in @ yemmak.com

