



## DIKEY BEYAZLATICI

	Vertical Whiteners
	Вертикальный шлифователь
	البياضة العمودية
	Blanchisseur Vertical
	Pulidora Vertical
	Branqueador Vertical

TR

### KULLANIM AMACI

Dikey Beyazlatıcı makine çeltik işleme tesislerinde, kargo pirinçin diş yüzeyindeki kepeğin, makine içindeki dikey dizili taş sistemi vasıtasyla zımparalayarak alan ve kargo pirinci beyazlatmak için kullanılmaktadır.

### KULLANIM ALANI

Dikey Beyazlatıcı makineye özellikle çeltik işleme tesislerinde kullanılmak üzere tasarlanmış olması rağmen, sarı bezelye, kusyemi, siyah ve yeşil börekle vb. baklıyat ürünlerinin kabuk soyma işlemesinde de kullanılmışmaktadır.

### ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI

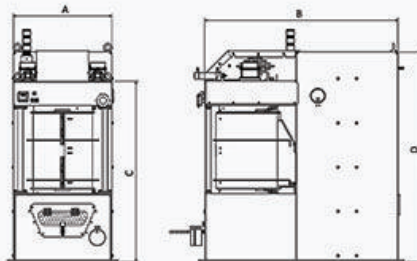
- Yüksek işlem kapasitesi ve yüksek performans
- Minimum kırık oranı ile mükemmel beyazlık
- Minimum kepek kalınlığı
- Minimum periyodik bakım ihtiyacı
- Minimum sarf malzeme ihtiyaci
- Kompakt tasarım
- İstikrarlı çalışma
- Uzun ömürlü sarf malzemeler
- Maksimum güvenlik
- Küçük kurulum alanı
- Kolay kullanım ve ayar

### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Makine kapalı konstrüksiyona sahip olup maksimum güvenliklidir.
- Makinada 6 adet silisyum karbür beyazlatma zımpara taşı bulunmaktadır.
- Mahsus giriş çıkış kontrol sistemleri mevcut olacaktır.
- Ürün akışını ayarlamak için otomatik klapo sistemi bulunmaktadır.
- Pirinç alınan aşınan kepeğin makine dışına aktarılması için vakum ayar vanası bulunmaktadır.
- Makininen aşın yüklenmesi durumunda motorun amperinin hanekelemeesi esas alınarak ürün hızının kapatılmasını sağlayan pnömatik piston sistemi ve ampermetre sistemi mevcuttur.
- Makine üzerinde bulunan elekler özel ıslı işlemen geçirilmekte ve uzun ömürli olması sağlanmaktadır.
- Beyazlatma zımpara taşları ve elek sistemleri tek kişi tarafından kolay bir şekilde değiştirilemesine imkân veren bir konstrüksiyon sistemi sahiptir.
- Ürün beyazlatma aya derecesi free sistemi ve ürün çıkışındaki balans ağırlığı ile istenilen derecede yapılmaktadır.
- Beyazlatma işleminden yüksek verim alabilmek için makinenin içindeki pirinçin düzgün alosyu ve etkin aspirasyonu sağlanmıştır. Bu sayede, pirinç çok nazikçe beyazlatılmaktadır.
- Makinada start ve acil stop butonları bulunmaktadır.
- PDB-7 : Kapasite : 6-8 Ton / Saat**  
Motor : 1 Adet 55 KW 1500 d/d Motor.
- PDB-10 : Kapasite : 10-12 Ton / Saat.**  
Motor : 1 Adet 75 KW 1500 d/d Motor.



## MAKİНАNIN TEKNIK RESMİ MACHINE TECHNICAL DRAWING



Ürün Kodu Product Code	Teknik Özellikler Technical Specifications		Makina Ölçümleri Machine Dimensions				Kasa Ölçümleri Box Size cm LxWxH	Ağırlık Weight kg	Brüt Kilo Gross Weight kg
	Kapasite / Ton/Hour	Motor / Motor	A mm	B mm	C mm	D mm			
PDB - 7	6 - 8	55 KW	800	1575	1700	1975	190x100x200	1555	1615
PDB - 10	10 - 12	75 KW	1000	1715	1973	2103	187x112x225	1980	2040

EN

### INTENDED USE

The vertical whitening machines are used in rice processing facilities to whiten the cargo rice by grinding it with the vertically aligned stone system inside the machine after separating it from its outer bran.

### APPLICATION FIELDS

Even though the vertical whitening machines are specially designed to be used in paddy processing facilities, it can be used in the peeling process of yellow peas, birdseed, black and green beans. Etc.

### FEATURES & ADVANTAGES

- High processing capacity and high performance
- Excellent whiteness with minimal fracture rate
- Minimum bran residue
- Minimum maintenance requirements
- Minimum needed supplies
- Compact design
- Stable operation
- Long-lasting consumables
- Maximum security
- Small installation area
- Easy to use and setting

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- The machine has a closed construction with maximum security.
- There are 6 silicon carbide abrasive whitening stones in the machine.
- Crop input and output control systems are available.
- There is an automatic valve system to adjust the product flow.
- There is a vacuum regulating valve to extract the bran separated from rice out of the machine.
- There is a pneumatic piston system and ammeter system available that allow the closure of the product input hopper when the machine is overloaded according to the engine's mobilization amp.
- The sieves on the machine are passed through a special heat treatment that ensures a longer life.
- It has a construction system that allows easy replacement of the whitening grinding stones and sieve system by only one person.
- The product's whitening setting can be set to desirable levels with the break system and balance weight of product output
- To ensure high efficiency in the whitening process the smooth flow and effective aspiration of the rice is provided. Thus, the rice is gently whitened.
- There are start and emergency stop buttons on the machine.
- PDB-7 : Capacity : 6-8 Ton / Hour.**
- Engine : 1 Unit 55 KW 1500 rpm Motor.**
- PDB-10 : Capacity : 10-12 Ton / Hour.**
- Engine : 1 Unit 75 KW 1500 rpm Motor.**