

ROTARY PACKING Machine



Follow The
Technology

VDM/VD SERIES ROTARY TYPE PACKING MACHINE

VDM/VM Serisi Döner Tip Paketleme Makinası



VARLIK MAKİNA
Let's build up your imagine

İletişim Merkezi
0212. 798 26 25

Perfect design for efficient operation
Verimli çalışma için geliştirilmiş tasarım

Rotary Packing Machine

Döner Tip Paketleme Makinası



Easy Maintenance
Kolay Bakım

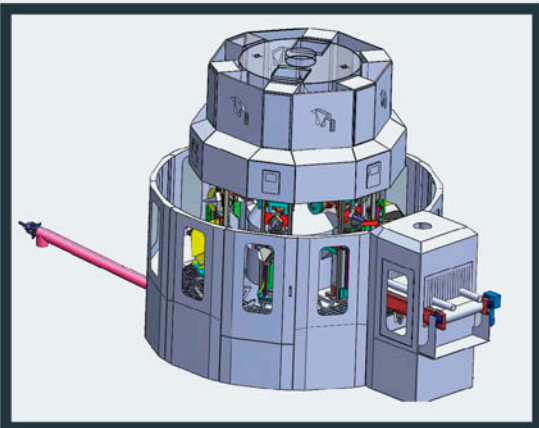


Weighing by Loadcell
Loadcell ile Tartım

Technical Specifications Teknik Özellikler	VDM/VD 03	VDM/VD 04	VDM/VD 05	VDM/VD 06	VDM/VD 08	VDM/VD 12
Bag Type Torba Tipi	Valve Bag (Kraft, PE, PP etc.) Ventilli Torba (Kraft, PE, PP etc.)					
Number of Spouts Dolüm Nozulu Sayısı	3	4	5	6	8	12
Capacity (Bag/Hour) Çalışma Hızı (Torba/Saat)	1000 - 1200	1400 - 1600	1600 - 2000	2200 - 2400	2400 - 2600	2600 - 2800
Filling Weight Tartım Kapasitesi	10-50 kg					
Filling Accuracy Dolüm Hassasiyeti	±%0.5					
ØD (mm)	3600	3600	3600	3600	4000	4500
L (mm)	4700	4700	4700	4700	5100	5600
H (mm)	3650	3650	3650	3650	3650	3650
Compressed Air Hava İhtiyacı	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar
Main Supply Elektrik	380V, 3F+N+T, 50Hz					

• Our company reserves the right to make modifications to dimensions, specifications and design without notice. Capacity and accuracy can be effected depends on the product and conditions.

• Firmamız, belirtilen ürünlerin boyutları, özellikleri ve dizaynında, haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Kapasite ve hassasiyet, ürün cinsine ve çalışma koşullarına bağlı olarak değişebilir.



Individual designs for your demands

İhtiyacınıza uygun tasarımlar

ROTARY TYPE PACKING MACHINE

Varlık Makina is an expert on packing machines with the improvements over the years and wide experience in the world. We are proud of producing special solutions besides standard Rotary packing machines, depending on speed, product, place,... of your needs.

Application Fields:

• Rotary packing machine is preferred commonly in all the fields which are necessary to pack in high packing capacity for products made of powder or granule materials.(Construction chemicals, cement and gypsum industry plants)

Features:

• Rotary packing machine has minimum installation area in the plant and capability to packing at the high capacity continuously. These are among the most important features.

• Accuracy of filling is one of the important features. Rotary packing machine is a good solution with the high filling accuracy(%0.5) for filling the products in valve bags.

• In order to make a high filling accuracy, product weight in the filled bag is weighed in each spout and calibrate the settings for the next filling process.

• Product weight in the filled bag by each spouts can be observed from digital indicator

• Also production reports like filled product weight, quantity of filled bag can be taken.

• During the packing process, some powder can be arised and powders is transferred to feeding bunker automatically thanks to the recycle system.



High Accuracy
Yüksek Hassasiyet



Digital Control and Display
Dijital Kontrol ve Ekran

DÖNER TİP PAKETLEME MAKİNASI

Varlık Makina, paketleme makinalarında yıllar boyunca geliştirdiği sistemler ve bu süreçte edindiği geniş tecrübe ile uzman bir firmadır. Uygulamalarınızda ihtiyacınız olan ürün çeşidi/hız/yer durumuna göre sizlere standart döner tip paketleme makinaları yanında, özel çözümler de üretmenin gururunu duymaktayız.

Uygulama Alanları:

- Granül veya toz halinde bulunan malzemelerin, sürekli olarak yüksek kapasitede paketlenmesinin gerektiği, başta yapı kimyasalları, çimento ve alçı olmak üzere, tüm endüstriyel tesislerde kullanılır.

Özellikler:

- Döner tip paketleme makinasının en büyük avantajı, tesiste az yer kaplayarak, sürekli olarak yüksek kapasitede ürün paketleyebilmesidir.

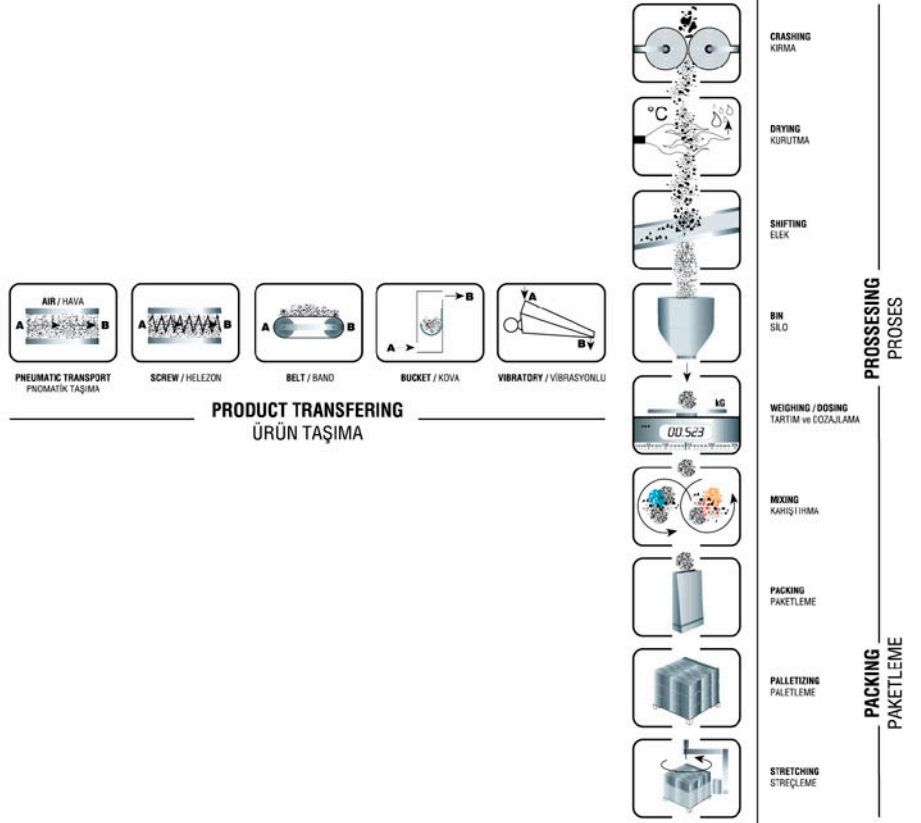
- Paketleme prosesinin en önemli özelliklerden biri olan %0.5 mertebelerindeki yüksek dolum hassasiyeti ile ürünlerin ventilli torbalara dolumu için iyi bir çözümdür.

- Her bir dolum nozulundan, torbalara doldurulan ürünlerin gerçek ağırlığı ölçülür ve yüksek tartım hassasiyetinin sağlanabilmesi amacıyla, bir sonraki nozulun dolum ağırlık ayarları otomatik olarak kalibre edilir.

- Her bir nozulun, doldurduğu malzeme miktarı, doğrudan üzerindeki indikatör cihazından izlenebilir. Ayrıca her bir nozulda doldurulan ürün miktarı, tartım sonuçları gibi bilgiler kullanılarak raporlama yapılabilmektedir.

- Paketleme prosesinde, toz dolum işlemi sırasında meydana gelebilecek toz kaçaklarında, dökülen tozlar geri dönüşüm sistemi ile otomatik olarak besleme bunkerine taşınır.





VARLIK MAKİNA SANAYİ
İÇ ve DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.

Adnan Kahveci Caddesi
Kos Koop. San. Sit. 3. Blok No:2-4-6
Hadımköy - İSTANBUL / TÜRKİYE
Phone.: +90 212 798 26 25 / 5 Hat
Fax: +90 212 798 26 29
e-mail: info@varlikmakina.com.tr

www.varlikmakina.com.tr



Türk Loydu
DIN EN ISO 9001:2000



İletişim Merkezi
0212. 798 26 25