



KDM 800

ROTARY JAR FILLING MACHINE ROTARY KAVANUZ DOLUM MAKİNASI

KDM800 Full-automatic rotary jar filling machine has been used in full-automatic untouched packing of food, chemical, cosmetics, medicine etc. products into cardboard, plastic and tin boxes hygienically. The filling products can be granule, powder and liquid form. Filling system changes according to product structure. Units like cleaning system for jar, jar-cap closing system, safety band application system, metal detectors, labeling systems can be used optionally in full-automatic rotary filling line.

KDM800 Tam otomatik rotary kavanoz dolum makinası gıda, kimya, kozmetik, ilaç vb. ürünlerin cam, pet, ve teneke kutular içine el değmeden hijyenik olarak tam otomatik paketlenmesinde kullanılmaktadır.

Dolumu yapılan ürünler, granül, toz ve sıvı formunda olabilir. Ürün yapısına göre dolum sistemi değişmektedir. Tam otomatik rotary dolum hattında opsiyonel olarak, kavanoz için temizleme sistemi, kavanoz kapak kapatma sistemi, emniyet bandı uygulama sistemi, metal dedektörler, etiketleme sistemleri gibi üniteler kullanılabilir.

LDM 400 LINEAR JAR & CUP FILLING MACHINE LINEAR KAVANUZ VE KUTU DOLUM MAKİNASI

LDM400 Full-automatic box filling machine has been used in full-automatic untouched packing of food, chemical, cosmetics, medicine etc. products into cardboard, plastic and tin boxes hygienically. The filling products can be granule, powder and liquid form. Filling system changes according to product structure. Units like cleaning system for box, box-cap closing system, metal detectors, labeling systems can be used optionally in full-automatic linear filling line.

LDM400 Tam otomatik kutu dolum makinası gıda, kimya, kozmetik, ilaç vb. ürünlerin karton, cam, pet ve teneke kutular içine el değmeden hijyenik olarak tam otomatik paketlenmesinde kullanılmaktadır. Dolumu yapılan ürünler, granül, toz ve sıvı formunda olabilir. Ürün yapısına göre dolum sistemi değişmektedir. Tam otomatik lineer dolum hattında opsiyonel olarak, kutu için temizleme sistemi, kutu kapak kapatma sistemi, metal dedektörler, etiketleme sistemleri gibi üniteler kullanılabilir.



Technical Details Teknik Detay	Automatic Rotary Jar & Cup Filling Machine	Automatic Linear Jar & Cup Filling Machines
Filling Systems / Dolum Sistemleri	• Servo Auger Filler for Powders • Multihead Weighers for granular products • Liquid & Paste Fillers	
Products / Ürünler	Spices, Salt, Coffee beans & powders, crema, chemicals, chewing gum, nuts, candies, cookies, chocolates, snacks, cosmetic products, honey, jam, chocolate paste and similar all kind of powder, granule, liquid and paste products	Baharatlar, tuz, toz ve granül kahve, krema, bebe maması, süt tozu, kimyasallar, sakız, kuruyemiş, şekerleme, kurabiye, çikolata, kraker, bal, pekmez reçel, tarım ilaçları, Kozmetik kremler, ilaç ve benzeri her çeşit toz, taneli ve sıvı ürünler
Filling Range / Dolum Aralığı	10- 2000 gr	
Type of Package / Ambalaj Tipi	Glass, PET, Tin Cans, Polistiren, Carton Cups and Jars	Cam ve pet kavanozlar, teneke ve polistiren kutular.
Packaging Speed / Paketleme Hızı	20-60 cpm	20-60 kap/dak.
Cup / Box dimensions / Kavanoz / kutu ölçüleri	Diameter / Width 40-160 mm - Height 80 - 280 mm	Çap / En 40-160 mm - Yükseklik 80-280 mm
Infeed Turn Table / Giriş Döner tabla çapı	Min 600 mm – Max 1100 mm	
Optional Equipments / Tamamlayıcı ekipmanlar	Jar & Cup Cleaning System Induction sealing system, Automatic Labelling, Capping & Cap Feeding, Security Sleeve applicator, Sleeve Tunnel, date & code printer	Kavanoz içi temizleme sistemi, İndüksiyon yapıştırma sistemi, etiketleme makinası, kapak besleme ve kapatma sistemi, sleeve emniyet bandı takma sistemi ve sleeve emniyet bandı tüneli, printer
Dim. of the Machine / Makine ebatları	4800*2100*4100 mm	3600*1600*4100 mm
Weight of the Machine / Makine ağırlığı	1,600 kg	1.200 kg
Pneumatic / Pnömatikler	FESTO / SMC	
Control System / Kontrol Sistemi	SIEMENS /OMRON PLC	
Electricity / Elektrik	380 Volt AC / 8 Kwh	380 Volt AC / 6 Kwh
Air / Hava	6 bar / 100 Lt/min.	