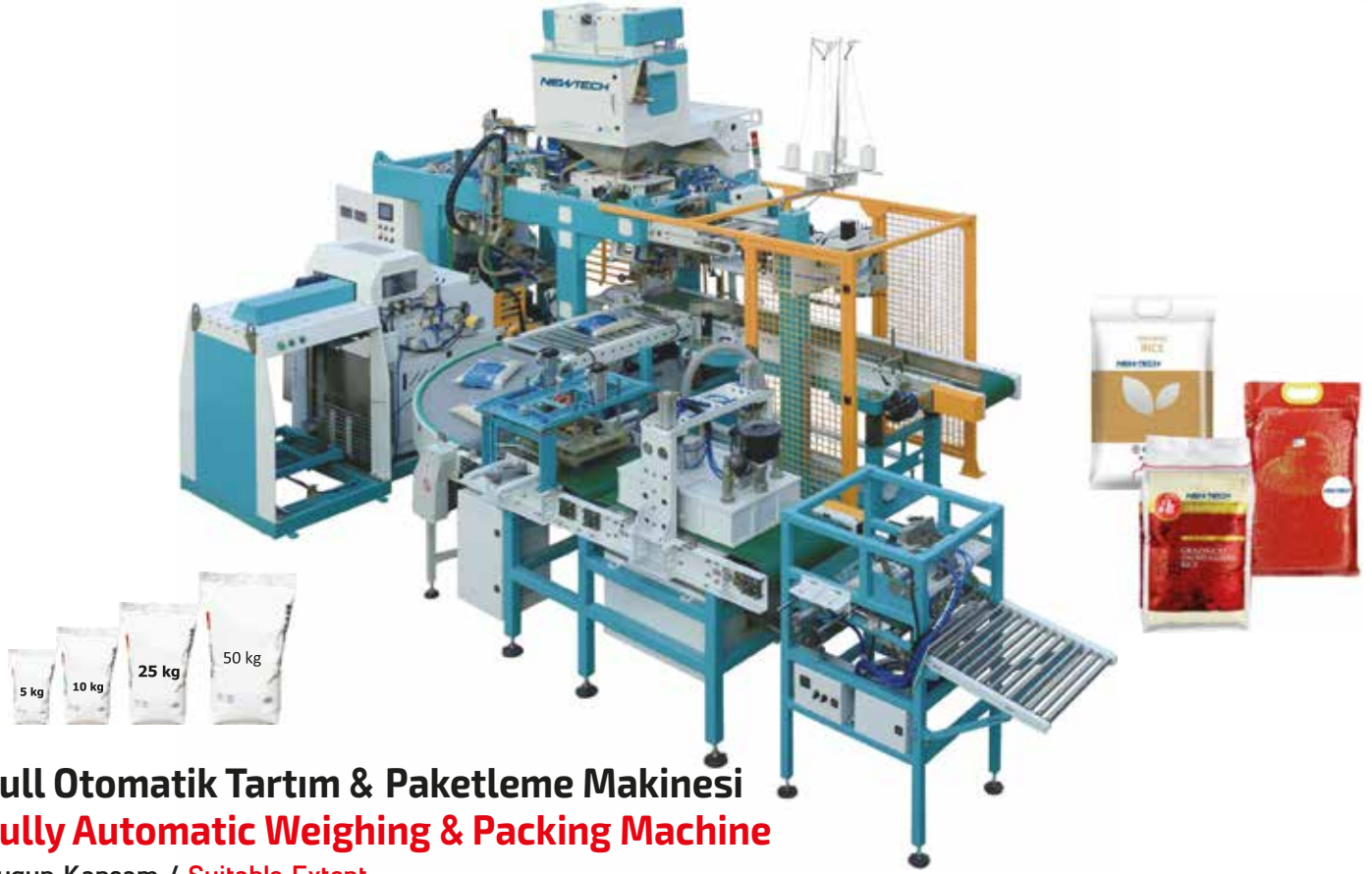


TÜRKÇE



ENGLISH



Full Otomatik Tartım & Paketleme Makinesi Fully Automatic Weighing & Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, tahıllar ve diğer iyi akış taneli malzemeleri tartma ve paketleme.

Rice, grains and other good flow granular material weighing and packing.

Tam otomatik tartı ve paketleme ünitesi / Fully automatic weighing and packing unit

torbalama/getting bag → açık torba/opening bag → tartım/weighing → torbaya koyma/filling bag → torbayı kapama/sealing bag
Vakum ve şekillendirme (flanş makinesi veya ısı ayarlayıcıyı seçebilirsiniz) / Vacuum and shaping (can choose flanging machine or heat sealer)

Tam otomatik taşıma ve şekil verme ünitesi / Fully automatic conveying and shape-making unit

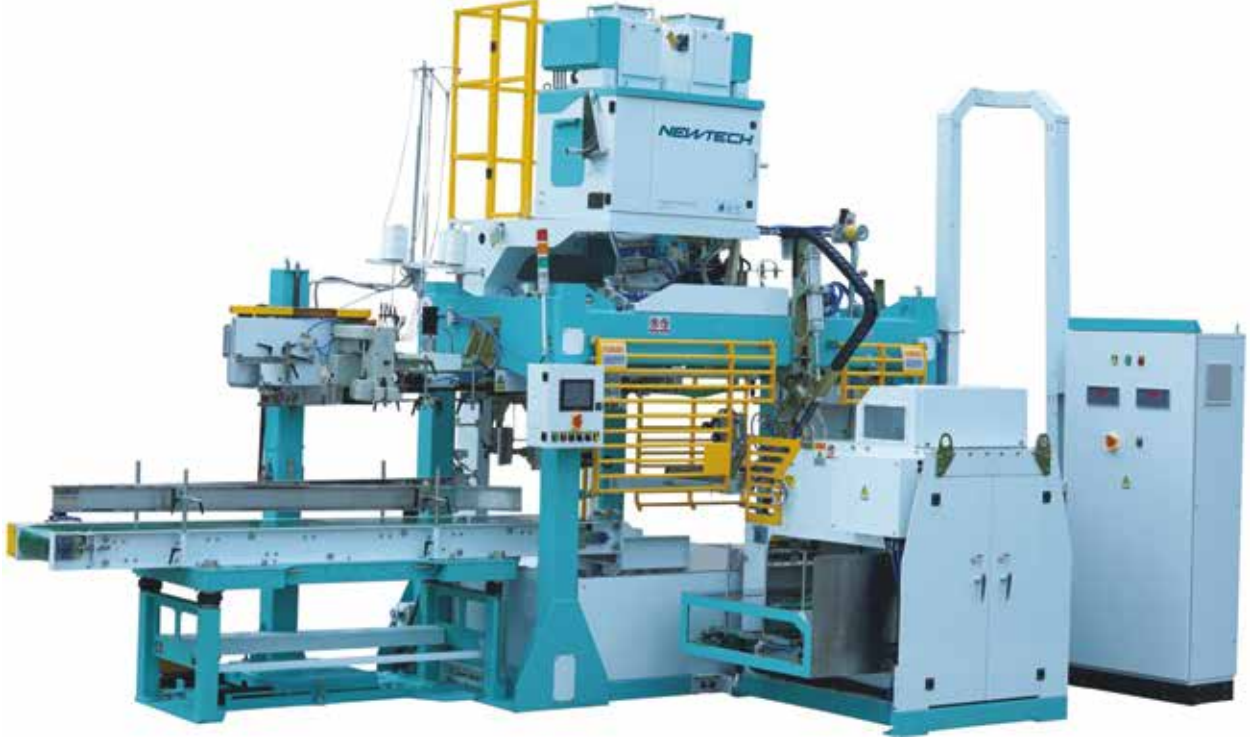
taşıma/conveying → torbayı yere koyma/bag's lie down → şekil verme/shape-making → taşıma/conveying
(vakum paketleme makinesi seçebilirsiniz) / (can choose vacuum packing machine)

Otomatik test ve baskı tarihi birimi / Automatic testing and printing date unit

ağırlık testi/weight testing → sıralama ve reddetme/sorting and rejecting → metal dedektör/metal detection → baskı tarihi/printing date

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	QZB-900Z	
Paketleme Aralığı Packing Range	Kg	5-25 Kg
Besleme Form Feeding Form		Hafif Besleme Gravity Feed
Yapısal Özellikler Structural Features		Servo, Üç Sensör Servo, Three Sensor
Uygun Ürün Suitable Material		Granül Granule
Tartım Hassasiyeti Weighing Precision		0.1%FS
Paketleme Hızı Packing Speed	bag/h	400-840
Form Form		TN/S
Hava Basıncı Air Pressure		0.5-0.7 Mpa
Toplam Hava Tüketimi Total Air Consumption		6 m ³ /h
Toplam Güç Tüketimi Total Power Consumption		AC380V±10% 50Hz, Üç Fazlı Beş Tellli Sistem 9Kw (dokuma torbalar)/12Kw(Vakumlu paketleme) AC380V±10% 50Hz, Three phase five wire system 9Kw (woven bags)/12Kw(vacuum packing)
Çevre Sıcaklığı Environment Temperature		0-40 °C
Ortam Nemi Ambient Humidity		40 °C'de% 90 bağıl nemden daha düşük, düşük sıcaklıkta daha yüksek neme izin verilir Less than 90% RH at 40 °C, higher humidity is permitted at lower temperature
Ölçüler Dimensions	mm	6319x3398x4357



Full Otomatik Tartım & Paketleme Makinesi Fully Automatic Weighing & Packing Machine



Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, tahıllar ve diğer iyi akış taneli malzemeleri tartma ve paketleme.

Rice, grains and other good flow granular material weighing and packing.

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	QZB-900	QZB-700
Paketleme Aralığı Packing Range	5-25 kg	
Besleme Formu Feeding Form	Hafif Besleme Gravity Feed	
Yapısal Özellikler Structural Features	Servo, Üç Sensör Servo, Three Sensor	
Uygun Ürün Suitable Material	Granül Granule	
Tartım Hassasiyeti Weighing Precision	0.1%FS	
Paketleme Hızı Packing Speed	bag/h 400-900	400-700
Form Form	TN-S	
Hava Basıncı Air Pressure	0.5-0.7 Mpa	
Toplam Hava Tüketimi Total Air Consumption	6 m ³ /h	9 m ³ /h
Toplam Güç Tüketimi Total Power Consumption	AC380V±10% 50Hz, Üç Fazlı Beş Tellli Sistem 9Kw AC380V±10% 50Hz, Three phase five wire system 9Kw	
Çevre Sıcaklığı Environment Temperature	0-40 °C	
Ortam Nemi Ambient Humidity	40 °C'de% 90 bağıl nemden daha düşük, düşük sıcaklıkta daha yüksek neme izin verilir Less than 90% RH at 40 °C, higher humidity is permitted at lower temperature	
Ölçüler Dimensions	mm 5800x3847x3291	5500x3800x3200

Yüksek Hızlı Çift Kefeli Hassas Paketleme Makinesi High Speed Double Scale Precise Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, fasulye, kahve çekirdeği, barbunya, mısır ambalajı, yer fıstığı, kaju fıstığı vb.

The packing of rice, bean, coffee bean, kidney bean, corn, peanut, cashew and so on.

Özellikler / Features

PLC ve tartı kontrol cihazı, otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş, iplik kesme ve yapıştırma makinesi

PLC and weighing controller, auto lifting conveyor, auto sewing, thread cutting and sealing machine

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	DCS-50FB ₃ +	
Paketleme Aralığı Weighing Range	Kg	5-50
Bölüm Değeri Division Value	g	2
Referans Doğruluk Seviyesi Reference Accuracy Level		X (0.2)
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	600-1080
Çalışma Ortamı Güç Kaynağı Working Environment Power Supply	40.4N-AC380V 50Hz'de% 90'dan Az Bağılı Nem Less Than 90% RH at 40, 4N-AC380V 50Hz	
Güç ve Hava Kaynağı Power & Air Supply	1.1 KW 0.4-0.5 MP Kompresör 1m ³ / h 1.1 KW 0.4-0.5MP Compressor 1m ³ /h	
Ölçüler Dimensions	mm	3076x1044.5x2680.5

Not: Tartım hızındaki veriler, paketleme malzemesi olarak pirinç seçilen koşullardaki verilerdir.

Note: Weighing speed is the data when we use rice as the packing material at appointed conditions.



01

Mettler Toledo loadcell,
Dünyadaki ilk loadcell
Mettler Toledo load cell,
First load cell in the world



02

Akıllı dokunmatik ekran,
daha kolay ve basit kullanım
Intelligent touch screen,
let operate more easy and simple



03

Çift çekirdekli kontrol sistemi,
PLC+INDICATOR
Double core control system,
PLC+INDICATOR



04

Aynı çift silindiri boşaltma mekanizması,
bu yapı silindir kullanım ömrünü uzatır.
Double cylinders for feeding, prolonging useful life



05

Sol el ve sağ el kullanım
Operation with left and right hand



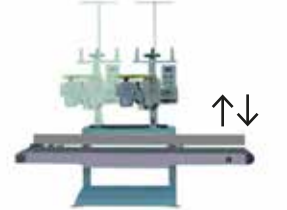
06

Dikiş makinesi ipliği için ışık
The light for sewing machine thread



07

Üç loadcellle daha hızlı ve doğru tartım
Three load cell trigon structure,
more fast and steady



08

Tek işçi ile kolay kullanım kolaylığı,
otomatik indirme kaldırma konveyörü
Ease of use with one worker,
auto lifting conveyor



09

Oksidasyonu önlemek için kapalı tasarım
Sealed design to prevent oxidation



10

Yapıştırma makinesi ve dikiş makinesi
tek sütunda (opsiyonel)
Sealing machine and sewing machine
in one machine (optional)



11

Otomatik yağlamalı dikiş makinesi (opsiyonel)
Automatic oil supply sewing machine (optional)



12

Gaz (CO₂) dolum (opsiyonel)
Filling air to keep fresh (optional)

Elektronik Çift Kefeli Hassas Paketleme Makinesi Electronic Double Scale Precise Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, fasulye, kahve çekirdeği, barbunya, mısır ambalajı, yer fıstığı, kaju fıstığı vb.

The packing of rice, bean, coffee bean, kidney bean, corn, peanut, cashew and so on.

Özellikler / Features

PLC ve tartı kontrol cihazı, otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş ve iplik kesme

PLC and weighing controller, auto lifting conveyor, auto sewing and thread cutting

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model		DCS-50FB ₁	DCS-50FB ₂
Paketleme Aralığı Weighing Range	Kg	5-50	5-50
Bölüm Değeri Division Value	g	2	
Tartım Hatası Weighing Precision		±0.1%FS	
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	600-900	600-900
Çalışma Ortamı Güç Kaynağı Working Environment Power Supply		4N-AC380V 50Hz'de% 90'dan Az Bağıl Nem Less than 90% RH at 4N-AC380V 50Hz	
Güç ve Hava Kaynağı Power & Air Supply		1.1 KW 0.4-0.5 MP Kompresör 1m ³ / h 1.1 KW 0.4-0.5MP Compressor 1m ³ /h	
Ölçüler Dimensions	mm	2873x754x2330	3076x953x2690

Not: Tartım hızındaki veriler, paketleme malzemesi olarak pirinç seçilen koşullardaki verilerdir.

Note: Weighing speed is the data when we use rice as the packing material at appointed conditions.



Elektronik Çift Kefeli Hassas Paketleme Makinesi Electronic Double Scale Precise Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, fasulye, kahve çekirdeği, barbunya, mısır ambalajı, yer fıstığı, kaju fıstığı vb.

The packing of rice, bean, coffee bean, kidney bean, corn, peanut, cashew and so on.

Özellikler / Features

PLC ve tartı kontrol cihazı, otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş ve iplik kesme

PLC and weighing controller, auto lifting conveyor, auto sewing and thread cutting

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model		DCS-50B ₁	DCS-50B ₂
Paketleme Aralığı Weighing Range	Kg	5-50	
Bölüm Değeri Division Value	g	2	
Tartım Hatası Weighing Precision		±0.1%FS	
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	440-840	
Çalışma Ortamı Güç Kaynağı Working Environment Power Supply		4N-AC380V 50Hz'de% 90'dan az bağıl nem Less than 90% RH at 4N-AC380V 50Hz	
Güç ve hava kaynağı Power & air supply		1,1 KW 0.4-0.5 MP kompresör 1m ³ / h 1.1 KW 0.4-0.5MP compressor 1m ³ /h	
Ölçüler Dimensions	mm	2911x849x2626	

Not: Tartım hızındaki veriler, paketleme malzemesi olarak pirinç seçilen koşullardaki verilerdir.

Note: Weighing speed is the data when we use rice as the packing material at appointed conditions.



Konveyör Bantlı Paketleme Makinesi

Conveyor Belt Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Akışkanlığı zayıf olan malzemelerin kantitatif paketlenmesi.

The quantitative packing of the material which has weak flowability, such as broken material and flaky material.

Özellikler / Features

Üç load cell yapısı, PLC ve tartı kontrol cihazı, otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş ve iplik kesme

Three load cells structure, PLC and weighing controller; auto lifting conveyor, auto sewing and thread cutting

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	DCS-50ZH	
Ağırlık Aralığı Weighing Range	Kg	25-50
Bölüm Değeri Division Value	g	10
Tartım Hatası Weighing Precision		±0.1%FS
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	200-300
Çalışma Ortamı Güç Kaynağı Working Environment Power Supply	Relative humidity (RH) 90%,4N-AC380V 50Hz	
Güç ve Hava Kaynağı Power & Air Supply	2.5KW 0.4-0.5Mpa Kompresör air 0.7m³/h 1.85KW 0.4-0.5Mpa Kompressed air 0.7m³/h	
Ölçüler Dimensions	mm	2670x1100x2432

Not: Tartım hızındaki veriler, paketleme malzemesi olarak pirinç seçilen koşullardaki verilerdir.

Note: Weighing speed is the data when we use rice as the packing material at appointed conditions.



Hassas Toz Paketleme Makinesi

Precise Powder Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Un, yem ve benzeri toz ürünlerinin paketlenmesi

The packing of powder material in flour, feed and so on.

Özellikler / Features

Otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş, otomatik iplik kesme, otomatik alarm

Automatic lifting conveyor, automatic sewing, automatic thread cutting, automatic alarming.

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	DCS-10	DCS-25W	DCS-25S	DCS-50FT-1	
Paketleme Aralığı Weighing Range	Kg	2.5-10	5-15	10-25	40-50
Bölüm Değeri Division Value		2	5	5	10
Tartım Hatası Weighing Precision	0.2%FS				
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	200-300	190-260	170-240	100-180
Çalışma Ortamı Güç Kaynağı Working Environment Power Supply	4N-AC380V 50Hz'de% 90'dan Az Bağlı Nem Less than 90% RH at 4N-AC380V 50Hz				
Güç ve Hava Kaynağı Power & Air Supply	4.5 KW 0.4-0.5 MP Kompresör 1m³ / h 4.5 KW 0.4-0.5MP Compressor 1m³/h			4 KW 0.4-0.5 Mpa 4 KW 0.4-0.5Mpa	
Ölçüler Dimensions	2450x1206x2520 (1922+598)	2450x1206x2591 (1193+258)	2450x1206x2641 (2043+598)	2810x1340x3075 (2472+603)	



Elektronik Çift Kefeli Hassas Paketleme Makinesi (Vibrasyonlu) Electronic Double Scale Precise Packing Machine (Vibratory)

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, fasulye, ayçekirdeği, kabak çekirdeği, kahve çekirdeği, barbunya, mısır ambalajı, yer fıstığı, kaju fıstığı vb.

The packing of rice, bean, sunflower seed, pumpkin seed, coffee bean, kidney bean, corn, peanut, cashew and so on.

Özellikler / Features

PLC ve tartı kontrol cihazı, otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş ve iplik kesme

PLC and weighing controller, auto lifting conveyor, auto sewing and thread cutting

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	DCS-50FE2-BZ	
Tartım Aralığı Weighing Range	Kg	5-50
Bölünme Değeri Division Value	g	5
Dolum Sistemi Filling System	Klepe ve Titreşim Sistemli With Valve and Vibration System	
Yapısal Özellikler Structural Features	3 Sensör Desteği ile Daha Net Tartım Clearer Weighing With 3 Sensor Support	
Paketleme Hızı (paket/saat) Packing Speed	420/540	
Güç Gereksinimi Power Requirement	AC380V ±%10 50Hz Üç Fazlı Beş Telli Sistem: 13kw AC380V ± 10% 50Hz Three-phase Five-wire System: 13kw	
Güç ve Hava Kaynağı Power and Air Supply	(0.4-0.5)Mpa Kompresör 1m / s (0.4-0.5) Mpa Compressor 1m / s	
Ortam Sıcaklığı Environment Temperature	(0-40) C°	
Tartım Hatası Weighing Precision	+% 0.1 F.S	
Ölçüleri Dimensions	mm	3520x1100x3200

Not: Tartım hızındaki veriler, paketleme malzemesi olarak pirinç seçilen koşullardaki verilerdir.

Note: Weighing speed is the data when we use rice as the packing material at appointed conditions.



Elektronik Çift Kefeli Paketleme Makinesi (Vibrasyonlu) Electronic Double Scale Packaging Machine (Vibratory)

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Un, yem ve benzeri toz ürünlerinin paketlenmesi

The packing of powder material in flour, feed and so on.

Özellikler / Features

PLC ve tartı kontrol cihazı; vibratör ve besleme için sensör; otomatik kaldırma konveyörü, otomatik dikiş ve iplik kesme

PLC and weighing controller; vibrator and sensor for feeding; auto lifting conveyor, auto sewing and thread cutting

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	DCS-10ZD ₂	
Paketleme Aralığı Weighing Range	Kg	0.25-10
Bölüm Değeri Division Value	g	1
Tartım Hatası Weighing Error	2.5~10 Kg x (0.2) ; 0.5~2.5 Kg x (0.5)	
Paketleme Hızı Weighing Speed	(bag/h)	600~960
Çalışma Ortamı Güç Kaynağı Working Environment Power Supply	----≤90%. AC220V 50Hz	
Güç ve Hava Tüketimi Power & Air Consumption	1.85KW 0.4-0.5Mpa Kompresör 0.7m ³ / h 1.85KW 0.4-0.5Mpa Compressed Air 0.7m ³ /h	
Ölçüler Dimension	mm	742x613x1820 (----2220)



CBW-1B1 Modüler Tek Kefeli Lineer Terazı

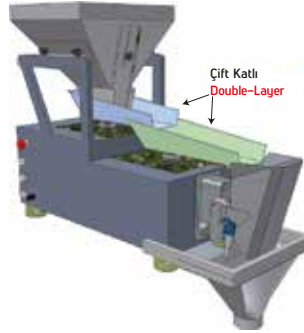
CBW-1B1 Modular One Head Linear Weigher

Not / Remark

- Yüksek hassasiyetli dijital yük hücresi.
- Son derece güçlü işlemcili endüstriyel kontrol paneli ile kontrol edilir.
- Çoklu Dil seçimi (Bazı diller için çeviri gereklidir).
- Farklı otorite yönetimi.
- Parametreler çalıştırma sırasında serbestçe ayarlanabilir.
- Akıllı arıza alarmı, kullanıcının sorunları hızla gidermesine yardımcı olabilir.
- Step motorla kontrol edilen hazne açma / kapama tartım
- High precision digital load cell.
- Controlled through industrial control panel with extremely powerful processor.
- Multilanguage choice (Translation is needed for some specific language).
- Different authority management.
- Parameters can be freely adjusted during running
- Intelligent malfunction alarm can help user troubleshoot problems quickly.
- Weigh hopper opening/closing controlled by step motors

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	CBW-1B1	CBW-1B1D
Tek BoşaltmaKapasitesi Single Dump Capacity	10-4000 g	10-4000 g
Ort. Tartı Hassasiyeti Avg. Weighing Accuracy	±2g (malzeme özelliklerine bağlıdır) ±2g (depends on your material specification)	
Paketleme Hızı Weighing Speed	5-10 bags/min	5-15 bags/min
Hazne Hacmi Hopper Volume	7500 ml	7500 ml
Normal Kontrol Paneli Normal Control Panel	7" Dokunmatik Ekran (Omron) 7" Touch Screen (Omron)	
Kontrol Sistemi Control System	MCS (Modüler) MCS (Modular)	
Hazır Programlar Preset Programs	10	
Güç Power	AC220V ±10% 50Hz (60Hz)	
Sürüş Sistemi Driving System	Adım Motor Step Motor	
Çerçeve Yapısı Frame Structure	304SS Düz Plaka 304SS Plain Plate	
Paketleme Ölçüsü Packing Dimension	L660*W515*H935 mm	L1140*W500*H1040 mm
Brüt Ağırlık Gross Weight	120 Kg	145 Kg



CBW-1AS10/14 Modüler 10/14 Çok Kefeli Terazı

CBW-1AS10/14 Modular 10/14 Multi Head Weigher

Uygulama / Application

It is suitable for weighing small granules such as candy, seeds, tea, coffee beans, etc.
It is suitable for weighing small granules such as candy, seeds, tea, coffee beans, etc.

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	CBW-1AS10	CBW-1AS14
Maksimum Kapasite Maximum Capacity	10-1000 g	10-2000 g
Tartım Hatası Weighing Accuracy	0.1-1.0 g	
Mak. Paketleme Hızı Max. Weighing Speed	10-60 bags/min	10-120 bags/min
Hazne Hacmi Hopper Volume	2500 ml	
Kontrol Paneli Control Panel	7" Dokunmatik Ekran 7" Touch Screen	
Sürüş Sistemi Driving System	Adım Motor Step Motor	
Seçenekler Options	Dimple Plate / Timing Hopper / Printer Dimple Plate / Timing Hopper / Printer	
Güç Kaynağı Power Supply	220V/1000W/50-60HZ/8A	220V/1400W/50-60HZ/10A
Paketleme Ölçüsü Packing Dimension	L1650*W1070*H1100 mm	L1720*W1110*H1130 mm
Brüt Ağırlık Gross Weight	380 Kg	500 Kg

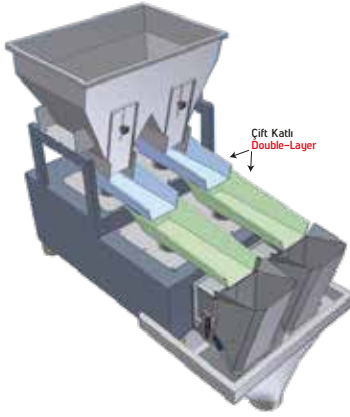


CBW-1B2(75) Modüler Çift Kefeli Lineer Terazı

CBW-1B2(75) Modular Double Head Linear Weigher

Not / Remark

- Yüksek hassasiyetli dijital yük hücresi.
- Son derece güçlü işlemcili endüstriyel kontrol paneli ile kontrol edilir.
- Çoklu Dil seçimi (Bazı diller için çeviri gereklidir).
- Bir deşarjda farklı ürünleri karışımının ağırlığı
- Çalışma koşulu sırasında parametreler serbestçe ayarlanabilir.
- Yeni nesil tasarım, her aktüatör paneli birbiriyle değiş tokuş yapabilir.
- Akıllı arıza alarmı, kullanıcının sorunları hızla gidermesine yardımcı olabilir.
- Step motorla kontrol edilen hazne açma / kapama tartım.
- High precision digital load cell.
- Controlled through industrial control pannel with extremely powerful processor.
- Multilanguage choice (Translation is needed for some specific language).
- Weighing mix different products at one discharge.
- Parameters can be freely adjusted during running condition.
- New generation design, each actuator boards can exchange with each other.
- Intelligent malfunction alarm can help user troubleshoot problems quickly.
- Weigh hopper opening/closing controlled by step motors.



CBW-1B2D



CBW-1B2

CBW-1B4(75) Modüler 4 Kefeli Lineer Terazı

CBW-1B4(75) Modular 4 Head Linear Weigher

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	CBW-1B2	CBW-1B2D	CBW-1B4
Tek BoşaltmaKapasitesi Single Dump Capacity	10-4000 g	10-4000 g	10-4000 g
Ort. Tartı Hassasiyeti Avg. Weighing Accuracy	1-5g (malzeme özelliklerine göre değişir) 1-5g (depends on your material specification)		±2g (malzeme özelliklerine bağlıdır) ±2g (depends on your material specification)
Paketleme Hızı Weighing Speed	5-20 bags/min	5-25 bags/min	5-30 bags/min
Hazne Hacmi Hopper Volume	7500 ml	7500 ml	7500 ml
Normal Kontrol Paneli Normal Control Panel		7" Dokunmatik Ekran (Omron) 7" Touch Screen (Omron)	
Kontrol Sistemi Control System		MCS (Modüler) MCS (Modular)	
Hazır Programlar Preset Programs		10	
Güç Power		AC220V ±10% 50Hz (60Hz)	
Sürüş Sistemi Driving System		Adım Motor Step Motor	
Çerçeve Yapısı Frame Structure		304SS Düz Plaka 304SS Plain Plate	
Maks. Karıştırın. Ürünler Max. Mix. Products		2	
Paketleme Ölçüsü Packing Dimension	L990*W680*H955mm	L1500*W720*H1060 mm	L1030*W940*H945mm
Brüt Ağırlık Gross Weight	200 Kg	270 Kg	120 Kg



CBW-1B4

Dikey Vakum Paketleme Makinesi Vertical Vacuum Packing Machine



Uygun Kapsam
Kavrulmuş Fındık, Antep fıstığı ve Kavrulmuş Yer Fıstığı vb.
ürünlerin hassas olarak paketlenmesi.

Suitable Extent
Quantitative vacuum packing of Roasted Hazelnut,
Pistachio and Roasted peanut etc

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	KARDELEN 700
Kamera Ölçüleri Camera Measurements	820 x 850 x 250
Rezistans Uzunluğu Resistance Length	2 x 700 x 6 mm (Her Kamerada) 2 x 700 x 6 mm (Every Cabin)
Max. Palet Ölçüsü Max. Pallet Measure	En: 200 - Boy: 375 - Yükseklik: 580 Width: 200 - Height: 375 - Height: 580
Makine Dış Ölçüleri Machine External Measure	1700 x 1600 x 1475 mm
Vakum Pompası Vacuum Pump	160 m ³ /h ITALYAN P.V.R. 7" Touch Screen (Omron)
Elektrik Devresi Electric Circuit	380 V 50Hz Motor Gücü 3 Kw 380 V 50Hz Motor Power 3 Kw
Paket Kapasitesi Package Capacity	20 - 30 Kg. Vacuum / Sc.
Makine Ağırlığı Machine Weight	650 Kg. (Takribi) 650 Kg. (Approximate)

Otomatik Vakum Paketleme Makinesi Automatic Vacuum Packing Machine

Uygun Kapsam
Kavrulmuş Fındık, Antep fıstığı ve Kavrulmuş Yer Fıstığı vb.
ürünlerin hassas olarak paketlenmesi.

Suitable Extent
Quantitative vacuum packing of Roasted Hazelnut,
Pistachio and Roasted peanut etc

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model	DCS-ZKBC-10
Ağırlık Aralığı Weight Range	İki Taraf (0.25-10) kg Altı Taraf (0.25-5) kg Two Side (0.25-10) kg Six Side (0.25-5) kg
Bölüm Değeri Division Value	2-5 Kg
Tartım Hatası Weighing Error	0.2%FS
Paketleme Hızı Packing Speed	240 (iki taraf) 300 (altı taraf) paket/saat 240 (two side) 300 (six side) bag/h
Güç Tüketimi Voltage	AC380V±5% 50-Hz
Güç ve Hava Tüketimi Power and Air Consumption	2.5KW 0.6Mpa Basıncılı Hava:3m ³ /h 2.5KW 0.6Mpa Compressed air:3m ³ /h
Vakum Vacuum	-0.7Mp-0.0Mp(adjustable) -0.7Mp-0.0Mp(adjustable)
Ölçüler Dimensions	1535(+400)x1980x2248



Otomatik Vakum Paketleme Makinesi Automatic Vacuum Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, kuruyemiş ve çok taneli yiyeceklerin vb hassas olarak vakumlu paketlenmesi

Quantitative vacuum packing of rice, nuts and multi-grain, food and so on

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model		DCS-720B
Ağırlık aralığı Weight Range	Kg	0.25kg-5kg
Bölüm Değeri Division Value	g	2-5
Tartım Hatası Weighing Error		0.2%F.S
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	200-800
Voltaj Voltage		4N-AC380V 50Hz
Güç ve Hava Tüketimi Power and Air Consumption		2.5 kW 0.6 Mpa basınçlı hava 3m ³ / h 2.5 kW 0.6 Mpa compressed air 3m ³ /h
Vakum Vacuum		-0.7Mp---0.0Mp (ayarlanabilir) -0.7Mp---0.0Mp (adjustable)
Ölçüler Dimensions		1477x1672x2573



Otomatik Vakum Paketleme Makinesi Automatic Vacuum Packing Machine

Uygun Kapsam / Suitable Extent

Pirinç, kuruyemiş ve çok taneli yiyeceklerin vb hasas olarak vakumlu paketlenmesi

Quantitative vacuum packing of rice, nuts and multi-grain, food and so on

Teknik parametreler / Technical Parameters

Model		DCS-ZKBY-B
Ağırlık aralığı Weight Range	Kg	0.25kg-5kg
Bölüm Değeri Division Value	g	2-5
Tartım Hatası Weighing Error		0.2%F.S
Paketleme Hızı Packing Speed	(bag/h)	300 adet altı tarafı, iki tarafı 240 adet 300 Bags of six side, 240 bags of two side
Voltaj Voltage		4N-AC380V 50Hz
Güç ve Hava Tüketimi Power and Air Consumption		2.5 kW 0.6 Mpa basınçlı hava 3m ³ / h 2.5 kW 0.6 Mpa compressed air 3m ³ /h
Vakum Vacuum		-0.7Mp---0.0Mp (ayarlanabilir) -0.7Mp---0.0Mp (adjustable)
Ölçüler Dimensions		1420x1460x2240





Hal Mahallesi Turgut Özal Bulvarı
MERTOÇ Gıda Toptancılar Sitesi A Blok
No:9 Akdeniz / **MERSİN**

Tel: +90 324 234 04 49

Faks: +90 324 234 04 50

GSM: +90 532 285 91 15

GSM: +90 533 634 69 68

E-mail: info@garantimak.com

Web: www.garantimak.com

E-mail: info@newtechpaketlenme.com

Web: www.newtecpaketlenme.com