

CEVİZ İŞLEME MAKİNELERİ

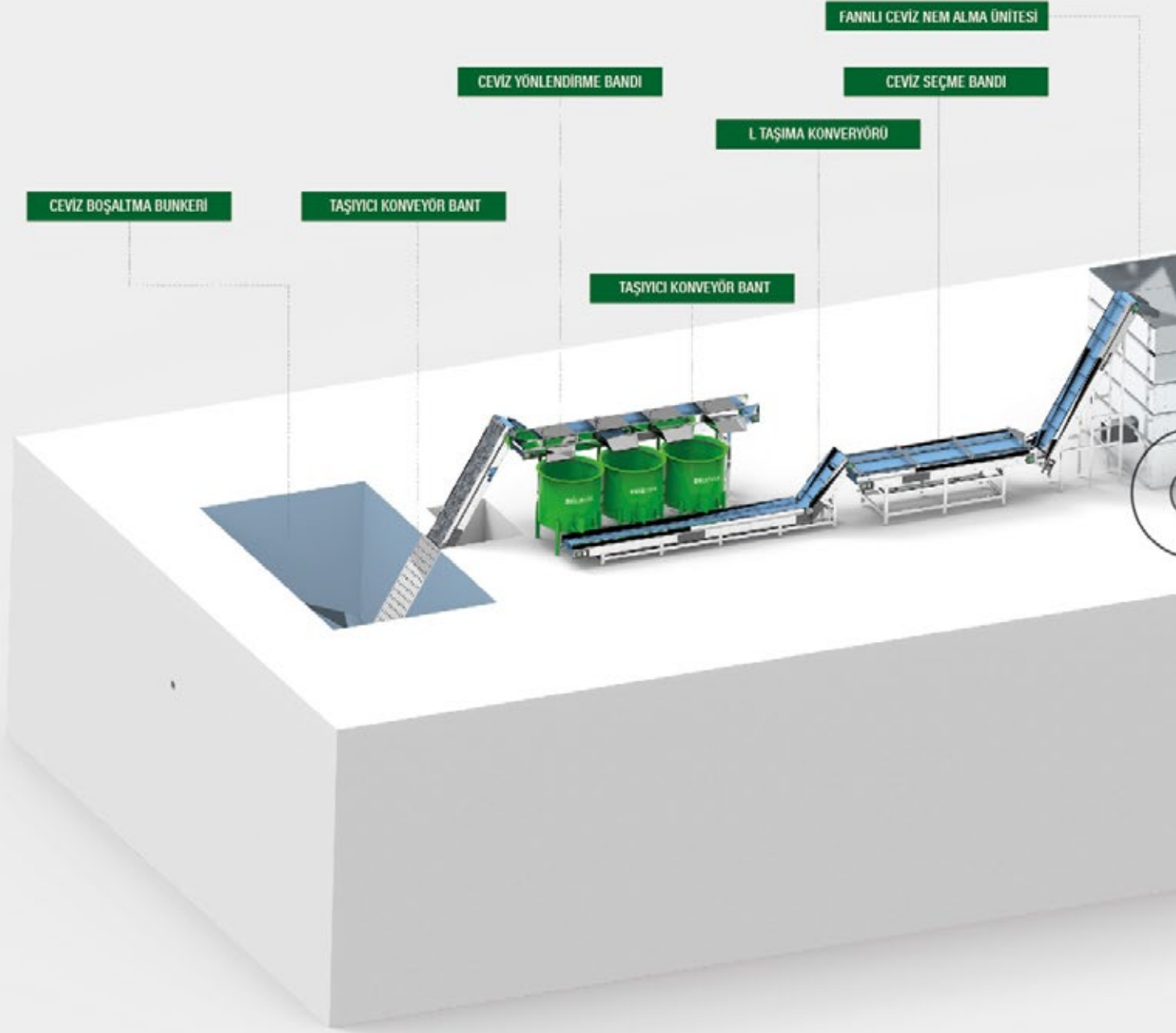


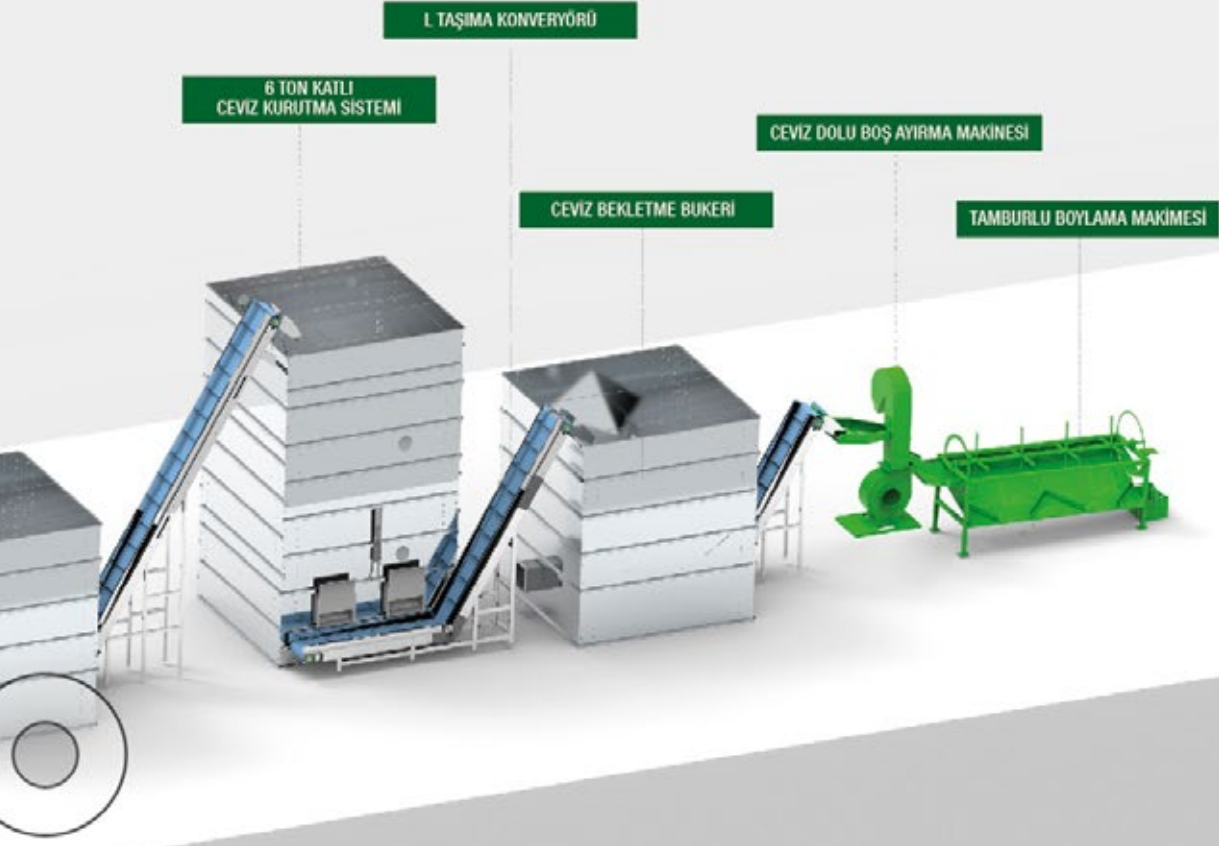
**PROFESYONEL TESİS
ÇÖZÜMLERİ**

DOLUMAK

www.dolumak.com

ENDÜSTRİYEL CEVİZ TESİSLERİ VE ÇÖZÜMLERİ

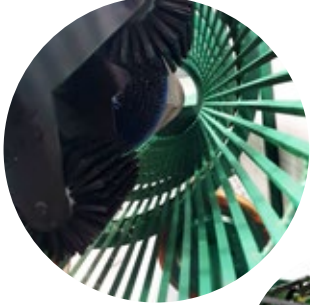






DYCS

Çift Tamburlu Yatay Soyma Makinesi Walnut Peeling Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çift Tamburlu Yatay Soyma Makineleri

ÖZELLİK	DYCS 2000	DYCS 3000	DYCS 750
Yükseklik	220 cm	330 cm	135 cm
Uzunluk	230 cm	330 cm	245 cm
Genişlik	115 cm	115 cm	160 cm
Ağırlık	980 kg (konveyörsüz tek ünite)	1400 kg	1400 kg (konveyörsüz tek ünite)
Tambur Hacmi	1250 Litre	1875 Litre	1000 Litre
Enerji Kaynağı	380 V Trifaze / 220 V Monofaze	380 V Trifaze / 220 V Monofaze	380 V Trifaze / 220 V Monofaze
Özellik 1	Çift tambur	Çift tambur	Çoklu tambur sistemi
Özellik 2	Fırçalı son temizleme	Fırçalı tambur	Manuel Kapak
Özellik 3	Hassas devir ayarı	Fırçalı son temizleme	-
Özellik 4	Manuel Kapak	Manuel Kapak	-
Özellik 5	Bağımsız çift yönlü dönebilen tambur	Bağımsız çift yönlü dönebilen tambur	-

DOLUMAK Yatay Ceviz Soyma Makinesi ceviz soyma işleminin ilk aşamasında çift tambur ile soyma, ikinci aşamasında ise tek tambur ve fırça ile temizleme yapar. Bu sistem tek tamburlu makinelere göre %60'a varan oranlarda daha hızlı soyma sağlar, ceviz temizleme sonuç kalitesini artırır.

Cevizin kabuk durumuna göre 1 saatte 5-10 Ton arası ceviz soyma kapasitesine sahip olan DOLUMAK DCS-Y 2000 profesyonel işletmelere yönelik üretilmiş bir modeldir.

Öne Çıkan Özellikler:

- Hassas devir ayarı.
- Çalışma yönü ayarlanabilen çift tambur. (İç dış ayrı ya da aynı yöne dönebiliyor)
- Çift tamburlu ön temizleme, fırçalı son temizleme.
- Motorla açılan otomatik tahliye kapağı.

DCS-Y 750





DKM20

Helezonlu Kurutma Makinesi Walnut Drying Machine



Ceviz Kurutma Makinesi silo hacmi 4500 Litre'dir. 1,8 – 2,0 ton yaş cevizi verilen ısıнын derecesine göre 30/35 saat aralığında kurutmaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİK	DKM 20	DKM 40
Hacim	4.5 m ³	9 m ³
Ceviz Kurutma Kapasitesi	2 Ton / 30-35 Saat	4 Ton / 30-35 Saat
Güç / Power	20 kw (18 kW Rezistans)	29 kw (27 kW Rezistans)
Ağırlık	700 kg	950 kg
Yükseklik	270 cm	330 cm
Uzunluk	250 cm	250 cm
Genişlik	200 cm	200 cm
Enerji İhtiyacı	380 Volt	380 Volt

TEKNİK ÖZELLİKLER

- ELEKTRİK ISITMALI
- HELEZONLU
- ELEKTRİK FANLI
- ZAMAN AYARLI
- HASSAS SICAKLIK AYARLI

Sistem tam otomatik olarak çalışmaktadır. Sıcaklık, zaman, helezon ayarları yapılarak tüm süreç otomatik olarak yönetilir. Elle kontrol imkanı da mevcuttur.)

- HELEZONLU
- ELEKTRİK FANLI
- HASSAS SICAKLIK AYARLI

Sistem tam otomatik olarak çalışmaktadır. Sıcaklık, zaman, helezon ayarları yapılarak tüm süreç otomatik olarak yönetilir. Elle kontrol imkanı da mevcuttur.

ÖNE ÇIKAN 3 ÖZELLİK:

TAMAMEN OTOMATİK KONTROL ÜNİTELİ

Dolmak Elektrik Isıtımlı Ceviz Kurutma Makinesi'nde ısı ve fan kuvveti ayarı otomatik olarak yönetilir. Uygun olan ayar yapılır ve tüm kontrol ona bırakılır.

ZEKİCE TASARIM

Tekerlekleri ve çeki demiri bağlantı yeriyile ihtiyaç halinde nakliyesi ve yer değiştirmesi kolaydır. Uygun olan yere konumlandırıldığında 4 ayağı yükseltilerek yere sabitlenir. Dolmak Ceviz Kurutma Makinesi'nde numune alma kapağı, temizleme kapağı gibi tüm ayrıntılar düşünülmüştür.

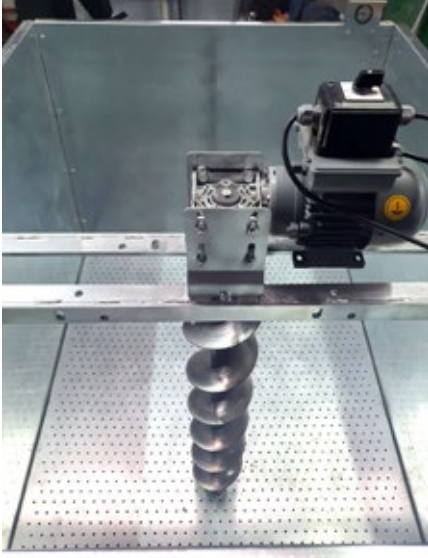
HIZLI, EKONOMİK SİSTEM

Dolmak Ceviz Kurutma Silosu içerisinde bir helezon vardır. Cevizler kurutma süresince hareket eder ve silonun altından yüksek basınçlı sıcak hava girişi olur. Bu havanın sıcak değerini yönetici pano silonun iç sıcaklığına göre otomatik olarak yönetir ve enerji tüketimini minimum düzeyde tutar.Yılda bir kez gresörlüklerinden yağlama gerektiren kısımları yağlanmalı.



DKM 750

Kasa Tipi Ceviz ve Fındık Kurutma Makinesi Walnut Drying Machine



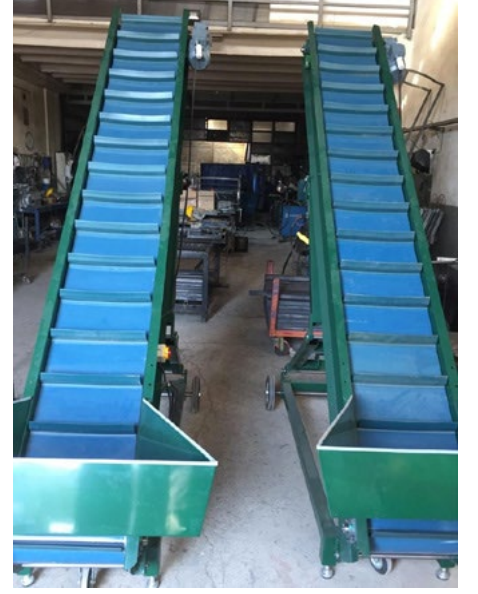
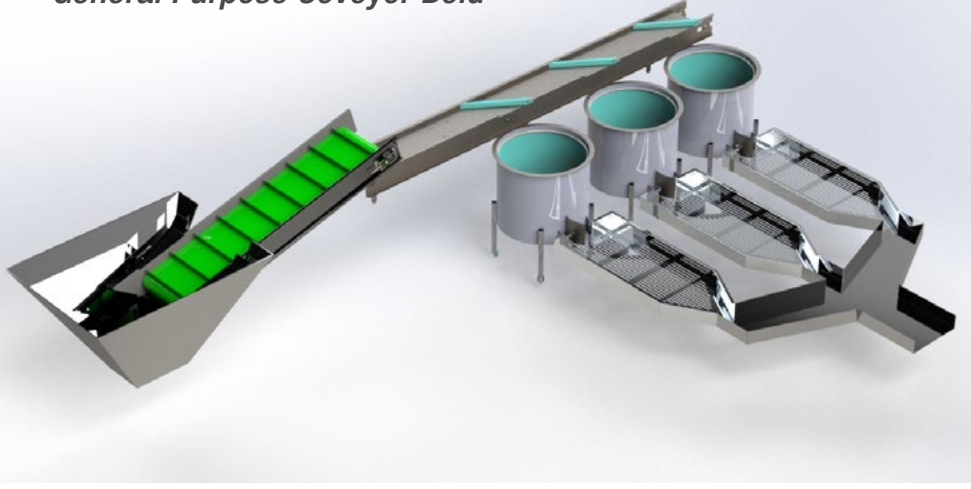
TEKNİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİK	DKM 750	DKM 1400	DKM 2000
Hacim	1.8 m ³	3.5 m ³	4.5 m ³
Ceviz Kurutma Kapasitesi	750 kg / 30-40 Saat	1400 kg / 30-40 Saat	2000 kg / 30-40 Saat
Güç / Power	5 kw (4.5 kW Rezistans)	11 kw (9 kW Rezistans)	20 kw (18 kW Rezistans)
Ağırlık	250 kg	350 kg	480 kg
Yükseklik	120 cm	150 cm	300 cm
Uzunluk	200 cm	300 cm	350 cm
Genişlik	130 cm	200 cm	220 cm
Enerji İhtiyacı	220 Volt	380 Volt	380 Volt



CEVİZ TAŞIMA KONVEYÖRÜ

General Purpose Coveyor Beld



DOLUMAK Konveyör Ceviz taşıma bandı yeşil kabuklu ya da kabuksuz cevizi bir yerden farklı bir yere taşımaya sağlar. Tekerlekli yapısı ve kolay yükseklik ayarı sayesinde montaj gerektirmeden kullanılabilir. Doluma Konveyör suya dayanıklı olarak imal edilmektedir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TEKERLEKLERİ İLE TAŞINABİLİR

DOLUMAK Konveyör Ceviz Taşıma Bandı'nın yerini bir kişi rahatlıkla değiştirebilir. Konveyörün kurulumu ya da ihtiyaç halinde yerinin değiştirilmesi için teknik personel ihtiyacı yoktur.

YÜKSEKLİK AYARI

Ayarlanabilir yükseklik ayarı standart olarak sunulmaktadır.

HEM DOLDURMA İÇİN HEM BOŞALTMA

Kurutulacak olan cevizin ceviz soyma makinesinden DOLUMAK Ceviz Kurutma makinesine doldurulması ve ceviz kurutma makinesinden ceviz kalibrasyon makinesine alınması için tek konveyör bant yeterlidir.





DTB 2400

2+1 Ceviz Boylama Fruit Grading



MODEL	DTB 2400 2+1	DTB 5005 5+1
Motor	1.1 KW	1.5 KW
Kalibe Ölçüleri	28-33	27-34
Ebat	90x130x300cm	90x130x560cm
Ağırlık	250kg	500kg

DCEM-2504

4+1 Erik ve Ceviz Boylama Makinesi Fruit Grading

BOY ÖLÇÜLERİ

1. GÖZ :24-28 mm

2. GÖZ :28-32 mm

3. GÖZ :32-38 mm

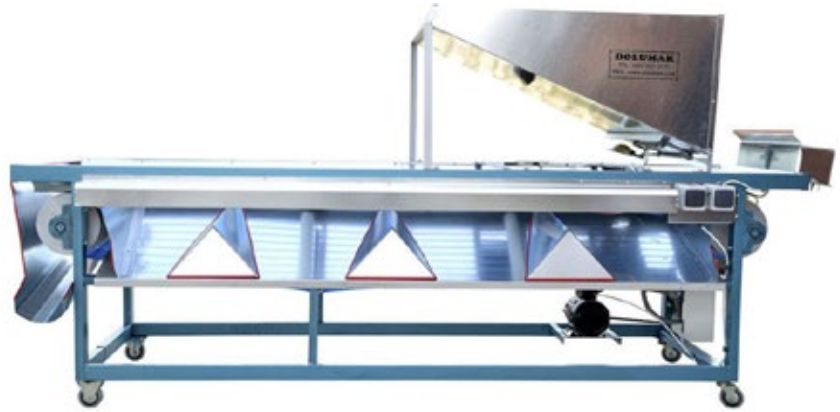
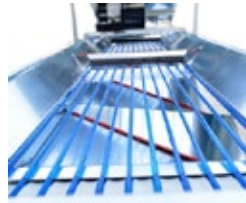
4. GÖZ :38 mm ve Üstü

*Ø10 / Ø12 poliüretan İtalyan ip

*Ayarlanabilir bölmeler

*Aydınlatma lambaları

*Redüktör tahrik sistemli



MODEL	DCEM- 2504	DCEM- 3005
KALİBRE KAYIŞ KALINLIĞI	Ø10 / Ø12	Ø10 / Ø12
KALİBRE GÖZ SAYISI	4+1	5+1
MAKİNA AĞIRLIĞI	120 kg	140 kg



DBD800

Ceviz Boş Dolu Ayırma Makinesi Walnut filled empty sorting machine

Kötü cevizleri ayıran makine Dolumak DBD800 yüksek kapasiteli iş yapan ceviz işletmelerinin ihtiyaçları için tasarlanmıştır. İçi boş, kırık ya da çürük cevizleri ayırmaya yarar. Ağırlık farkından faydalanarak rüzgar ile ayırma sağlar. Nemli ya da kuru ceviz farketmeksizin kullanılabilir. Aynı zamanda yaprak, dal gibi organik bir çok atığı da ayırır.

DBD800 – Öne çıkan özellikler:
Kompakt tasarımı sayesinde ceviz işleme hatlarına eklenip çıkartılması kolay.
Hassas rüzgar debi kontrol ünitesi.
Farklı çalışma ayarları.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Özellik	Değer
Ayırma Kapasitesi	500-700 Kg / Saat
Motor	3kw 4hp
Enerji İhtiyacı	220 / 380V Elektrik
Ölçü	2300mm 930mm x 2026mm
Ağırlık	120 kg

DHAM

Hümik Asit Makinesi

	DHAM-150	DHAM-300
Rezistans	: 3 kw	6 kw
Motor	: 1.1 kw	1.1 kw





SLK

Kuyruk Mili Meyve Silkeleme Makinesi Rope Shaker



TEKNİK ÖZELLİKLER

Traktör Kuyruk Mili ile Çalışan Hasat Makinesi

Güç	: Kuyruk Mili	Pistonlu Silkeleme
Ölçüler	: 100cm x 60cm x 65cm	110cm x 70cm x 75 cm
Toplam Ağırlık	: 56 KG	85 KG
Silkme Halat Uzunluğu	: 10m	10m
Bez Halat Taşıma Kapasitesi	: 2 Ton / 3 m	2 Ton / 3 m

PSLK

Pistonlu Meyve Silkeleme Makinesi Rope Shaker



EKONOMİK

- Küçük çapta üretim yapan çiftçiler dahi rahatlıkla ulaşabilir. Kurulumu basit, kullanımı kolaydır.

SAĞLAM ve UZUN ÖMÜRLÜ:

- Makinamız ihtiyaç duyulanın çok daha üzerinde kuvvete dayanıklıdır. CNC torna makinalarında yüksek hassasiyetle işlenmiştir.
- Elektrostatik boya (Arabalara yapılan özel fırınlama boya sistemi)
- Yük gelen yerlere en sağlam çelik malzeme kullanılmıştır.

ÖZELLİKLER

- Makinemiz sizlere uzun yıllar boyu arızasız hizmet eder.
- Kullanıcı kemeri ağaca çok kısa sürede takar veya çıkarır.
- Hasat işlemini %50-%90 oranında hızlandırır.
- Ağaçtan ya da merdivenden düşme riskini ortadan kaldırır.
- Ağaca herhangi bir zararı yoktur yarattığı sarsıntı asla rüzgarın dalı esnettiğinden fazla değildir.
- Yapraklardan dolayı görünmeyen meyveler yada zirve dallardaki meyvelerin hasatı oldukça kolaylaşır.
- Değiştirilecek malzemesi veya bakım ihtiyacı yoktur.
- Ceviz hasatında, Zeytin hasatında, Kayısı hasatında, Dut hasatında, Badem hasatında, Vişne hasatında, Portakal hasatında, Limon hasatında ve diğer pekçok meyvenin hasatında kullanım için uygun bir makinadır.

BAKIM

- Yılda bir kez gresörlüklerinden (5 adet) yağlama gerektiren kısımları yağlanmalı. (Hasat sırasında mutlaka yağlanmalı)
- Hasat sezonu bittiğinde makina temizlenmeli, yağlanmalı ve bir sonraki yıla hazır hale getirilmeli.
- Kuru ve güneşten uzak bir yerde bekletilmeli. Bu işlem makinanızın kullanım ömrünü uzatacaktır.

KULLANIM

- Bez halat bağlanır.
- Halatın boşluğu alınır.
- Traktörün kuyruk mili çalıştırılarak istenilen devirde sarsma (silme) işlemi yapılır.
- Bez halat çıkartılıp diğer dala veya ağaca bağlanır.





DCS SERİSİ

Yeşil Ceviz Kabuğu Soyma Makinesi Walnut Peeling Machine



PATENT NO : 2016-03220 / ECE NO : GE 98262 23/05/2016

ÖZELLİK	DCS-30	DCS-60	DCS-80	DCS-110	DCS-150	DCS-300
Kapasite	30 KG / 70 LT	60 KG / 130 LT	80 KG / 170 LT	110 KG / 250 LT	150 KG / 376 LT	300 KG / 670 LT
Motor	0.55 kW (0.75hp)	1.1 kW (1.5hp)	1.5 kW (2hp)	2.2 kW (3hp)	3 kW (4hp)	5.5 kW (7.5hp)
Uzunluk	500 mm	600 mm	700 mm	700 mm	800 mm	980 mm
Genişlik	500 mm	600 mm	700 mm	700 mm	800 mm	980 mm
Yükseklik	750 mm	990 mm	990 mm	1150 mm	1250 mm	1350 mm
Ağırlık	55 KG	85 KG	100 KG	120 KG	150 KG	250 kg
Soyma	Su ile Soyma					
Çalışma Sistemi	Elektrik Motor Ve Redüktör Sistemi Akuple Olarak Kullanılmıştır (220V ve 380V)					
Çalışma Sistemi	Paslanmaz rende sistemi ile soyma yapılmaktadır. (Zımpara sistemi yoktur böylelikle makinede değişim yapılacak parça bulunmamaktadır) bu sayede vmakinenizi uzun yıllar sorunsuz olarak kullanabilirsiniz.					
Gövde Yapısı	Tamamen çelik konstrüksiyon yapıdan meydana gelmiştir.					

ÖZELLİKLER

- Makinenizi uzun yıllar kullanmanız düşünülerek çelik konstrüksiyon yapıdan imal edilmiştir.
- Parçaların tümü bilgisayarlı tezgahlarda (cnc) imalatı yapılmıştır.
- Güçlü motor ve torku yüksek redüktör kullanılarak zorlanmadan ve ısınmadan çalışma imkanı sağlamaktadır.
- Dünyaca ünlü elektrik ekipmanları kullanılarak elektrik tesisatı planlanmıştır.
- Ceviz yeşil kabuk soyma sisteminde paslanmaz rende sistemi kullanılarak makinenizin uzun yıllar boyunca değiştirilecek ekipmanı bulunmamaktadır.
- Makine komple elektrostatik toz fırın boyadır



DCS80D

Devir Ayarlı Yeşil Ceviz Kabuğu Soyma Makinesi Walnut Peeling Machine



Kapasite	:	80 KG / 170 LT (30 - 300 kg Kapasiteli Makinelere Devir Ayarı Uygulanır)
Motor	:	1.5 KW (2hp)
Devir	:	0 – 120
Soyma	:	Su ile Soyma
Çalışma Sistemi	:	Elektrik Motor Ve Redüktör Sistemi Akuple Olarak Kullanılmıştır Toshiba ve Mitshubishi Sürücüler Kullanılmıştır
Çalışma Sistemi	:	Paslanmaz rende sistemi ile soyma yapılmaktadır. (Zımpara sistemi yoktur böylelikle makinede değişim yapılacak parça bulunmamaktadır) bu sayede makinenizi uzun yıllar sorunsuz olarak kullanabilirsiniz.
Gövde Yapısı	:	Tamamen Çelik Konstrüksiyon Yapıdan Meydana Gelmiştir.

ÖZELLİKLER

- Makinenizi uzun yıllar kullanmanız düşünülerek çelik konstrüksiyon yapıdan imal edilmiştir.
- Parçaların tümü bilgisayarlı tezgahlarda (CNC) imalatı yapılmıştır.
- Güçlü motor ve torku yüksek redüktör kullanılarak zorlanmadan ve ısınmadan çalışma imkanı sağlamaktadır.
- Dünyaca ünlü elektrik ekipmanları kullanılarak elektrik tesisatı planlanmıştır.
- Ceviz yeşil kabuk soyma sisteminde paslanmaz rende sistemi kullanılarak makinenizin uzun yıllar boyunca değiştirilecek ekipmanı bulunmamaktadır.
- Makine komple elektrostatik toz fırın boyadır
- Aynı makinada ceviz ve antep fıstığı soyabilirsiniz

AĞIRLIK VE ÖLÇÜLER

Uzunluk	:	700 mm (70 cm)
Genişlik	:	700 mm (70 cm)
Yükseklik	:	990 mm (99 cm)
Ağırlık	:	100 KG

DAS SERİSİ

Antep Fıstığı Soyma Makinesi Walnut Peeling Machine



	DAS-60	DAS-80	DAS-110	DAS-150
Kapasite	: 30-35 KG / 130 LT	170 LT	230 LT	375 LT
Motor	: 1.1 KW	2.5 kw	2.2 kw (220/380V)	3 kw
Uzunluk	: 650 mm	750 mm	750 mm	900 mm
Genişlik	: 650 mm	850 mm	850 mm	1000 mm
Yükseklik	: 700 mm	750 mm	990 mm	990 mm
Ağırlık	: 85 KG	102 KG	122 KG	145 KG
Soyma	: Su ile Soyma			
Çalışma Sistemi	: Elektrik Motor Ve Redüktör Sistemi Akuple Olarak Kullanılmıştır			
Çalışma Sistemi	: Paslanmaz rende sistemi ile soyma yapılmaktadır. (Zımpara sistemi yoktur böylelikle makinede değişim yapılacak parça bulunmamaktadır) bu sayede makinenizi uzun yıllar sorunsuz olarak kullanabilirsiniz.			
Gövde Yapısı	: Tamamen çelik konstrüksiyon yapıdan meydana gelmiştir.			

ÖZELLİKLER

- Makinenizi uzun yıllar kullanmanız düşünülerek çelik konstrüksiyon yapıdan imal edilmiştir.
- Parçaların tümü bilgisayarlı tezgahlarda (CNC) imalatı yapılmıştır.
- Güçlü motor ve torku yüksek redüktör kullanılarak zorlanmadan ve ısınmadan çalışma imkanı sağlamaktadır.
- Dünyaca ünlü elektrik ekipmanları kullanılarak elektrik tesisatı planlanmıştır.
- Antep Fıstığı kabuk soyma sisteminde paslanmaz rende sistemi kullanılarak makinenizin uzun yıllar boyunca değiştirilecek ekipmanı bulunmamaktadır.
- Makine komple elektrostatik toz fırın boyadır



DHSB

Helezonlu Badem Soyma Makinası Peeling Almond Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER

Yükseklik	: 150 cm
Eni	: 70 cm
Genişlik	: 200 cm
Ağırlık	: 170 kg

ÇALIŞMA ÖZELLİĞİ

- Traktör Kuyruk mili ve elektrik ile çalışır
- 380 volt elektrik ile çalışır
- 5,5 kw motor mevcuttur

KAPASİTE

- Saatte Soyma Kapasitesi 3 ton
- Sert kabuklu Bademler için uygundur

DPBS-60

Paletli Badem Soyma Makinası Pulled Almond Peeling Machine



TEKNİK ÖZELLİKLER

Yükseklik	: 132 cm
Eni	: 190 cm
Genişlik	: 75 cm
Ağırlık	: 230 kg

ÇALIŞMA ÖZELLİĞİ

- Saatte 600 kg badem soyma kapasitesi
- 380 volt elektrik ile çalışır
- 2,2 kw motor mevcuttur

TEKSAS

FERAGNES

FERADUEL

DKR 95 / 220

Meyve Kurutma Rafı

Fruit Drying Rack

12 x 95 x 220 cm

Galveniz Sactan imalatı yapılmıştır

Demonte sevk yapılmaktadır

120 kg yaş kapasite

5 Kat üst üste konulabilir



CEVİZ İŞLEME MAKİNELERİ



DOLUMAK

Balkan Mah. İzmir Yolu Cad. 23.Km No: 641-14

Nilüfer – Bursa / Türkiye

+90 224 49515 52

+90 507 837 03 38

+90 552 460 01 16

info@dolumak.com

www.dolumak.com