



asinmakine



## ASIN MAKİNE YARDIMCI EKİPMAN KATALOĞU

### ASIN MAKİNE CATALOG OF AUXILIARY EQUIPMENT

[www.asinmakine.com](http://www.asinmakine.com)

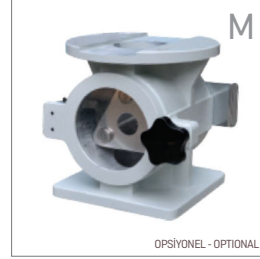




**KURUTUCU**  
HOPPER DRYER

# ASN-SHD

ISO9001:2000 CE CQC SGS



- Aşırı ısı koruma rölesi
- Standart olarak sunulan toz filtre
- Isıtıcı materyali, malzemenin kirlenmemesini ve temizlenmesini kolaylaştırmak için paslanmaz çelikten yapılmıştır.
- Paslanmaz çelik ağ plakanın hava dağıtma cihazı, ısı havasının malzemeyi eşit şekilde üflemesini sağlar. Malzemenin topaklanmasını önlemek için sıcaklık kovanda eşittir.

- Over heat protection relay
- Dust filter offered as standard
- The heating barrel is made from the stainless steel to ensure that the material is not polluted and easier to be cleaned.
- The air dispersion device of the stainless steel net plate enables the heat air to evenly blow the material. The temperature is even in the barrel to prevent material lumping.



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	KAPASİTE(KG) CAPACITY(KG)	ISITMA GÜCÜ(KW) HEATER POWER(KW)	BLOWER GÜCÜ(W) BLOWER POWER(W)	DIŞ BOYUTLAR(U*G*Y) EXTERNAL DIMENSIONS(L*W*H)	BAĞLAMA BOYUTLARI(K*K*J) SEAT DIMENSIONS(K*K*J)	UYARLANABİLİR ENJEKSİYON(G) ADAPTABLE INJECTIONER(G)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT(KG)
ASN-SHD-15	15	2.7	120	660X360X800	120X120X50	30-60	28
ASN-SHD-25	25	3.2	120	725X405X950	150X150X60	30-60	38
ASN-SHD-50	50	4.2	180	840X490X1070	160X160X75	125-500	75
ASN-SHD-75	75	5	180	900X550X1175	160X160X75	500-1000	85
ASN-SHD-100	100	7	250	955X605X1410	200X200X90	1000-1500	95
ASN-SHD-150	150	9	250	960X610X 1560	200X200X90	1500-2000	120
ASN-SHD-200	200	12	400	1230X770X1660	230X240X105	2000-2500	150
ASN-SHD-250	250	14.5	400	1235X775X1790	230X240X105	2500-3000	170
ASN-SHD-300	300	14.5	400	1335X870X1810	230X 230X 110	3000-4000	200
ASN-SHD-400	400	18	500	1360X915X1870	200X200X120	4000-6000	225
ASN-SHD-600	600	24	800	1360X950X2080	200X200X135	6000-8000	250
ASN-SHD-800	800	30	1100	1380X1150X2250	280X280X135	8000-10000	300
ASN-SHD-1000	1000	37	3000	1400X1200X2600	280X280X135	8000-12000	360



# TEPEDEN-YERDEN HAMMADDE YÜKLEYİCİ

## ONE PIECE COMPLETE-DETACHABLE TYPE AUTOLOADER

# ASN-SAL

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SAL-300C



ASN-SAL-400



ASN-SAL-360



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	MOTOR(KW) MOTOR(KW)	TAŞIMA KAPASİTESİ (KG/HR) CONVEYING CAPACITY (KG/HR)	TAŞIMA YÜKSEKLİĞİ(M) CONVEYING HEIGHT(M)	MALZEME HAZNE HACMİ(L) MATERIAL HOPPER VOLUME(L)	YÜKLEYİCİ BORU ÇAPİ(MM) CONVEYING TUBE CALIBRE(MM)	DIŞ BOYUTLAR (U*G*Y)(CM) EXTERNAL DIMENSIONS (L*W*H)(CM)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT (KG)
ASN-SAL -300C	1.1	250	4.5	6	Ø 38	360X260X500	10
ASN-SAL -360	1.1	300	4.5	12	Ø 38	320X260X570	12
ASN-SAL -400	0.75	350	4.5	12	Ø 38	400X300X500	25

- Standart hammadde emicileri granül ve kırma halindeki plastik hammaddesini taşımak için dizayn edilmiştir.
- Tek parçalı yükleyiciler direkt olarak hazne üzerine monte edilebilir, bu nedenle fazla yer kaplamamaktadır.
- Elek üzerindeki tozu iyice temizlemek için asılı hava depolama cihazı
- Elektrik hareket dedektörü ile düşük hata oranı
- Düşük gürültü, yüksek emiş ve uzun ömür.
- Standard auto loaders are designed to convey granule and recycled raw materials
- One-piece loaders can be mounted directly on the hopper, so it doesn't take up much space.
- Out hanged air storage device to thoroughly clean the dust on the strainer.
- Electronic action detector and low fault rate.
- Low noise, high suction, long life



ASN-SAL-3HP



ASN-SAL-E



ASN-SAL-700G(E)



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	MOTOR(KW) MOTOR(KW)	YÜKLEYİCİ KAPASİTESİ (KG/HR) CONVEYING CAPACITY (KG/HR)	YÜKLEYİCİ YÜKSEKLİĞİ(M) CONVEYING HEIGHT(M)	YÜKLEYİCİ BORU ÇAPİ(MM) CONVEYING TUBE CALIBRE(MM)	DIŞ BOYUTLAR(U*G*Y) EXTERNAL DIMENSIONS(L*W*H)		AĞIRLIK(KG) WEIGHT (KG)	
					KONTROL ÜNİTESİ(U*G*Y) CONTROLLER(L*W*H)	MALZEME HAZNESİ(U*G*Y) MATERIAL HOPPER(L*W*H)	KONTROL ÜNİTESİ(U*G*Y) CONTROLLER(L*W*H)	MALZEME HAZNESİ(U*G*Y) MATERIAL HOPPER(L*W*H)
ASN-SAL -700G	1.1	300	4.5	Ø 38	430X380X600	360X260X430	30	6
ASN-SAL -800G1	1.1	350	4.5	Ø 38	430X380X600	360X260X430	45	6
ASN-SAL-800G2	1.5	400	5	Ø 38	430X380X600	400X260X430	50	10
ASN-SAL-3HP	2.2	550	7	Ø 51	450X380X800	400X260X750	60	12
ASN-SAL-4HP	3	600	8	Ø 51	450X380X800	400X260X750	65	12
ASN-SAL-5HP	3.7	700	8	Ø 51	450X380X800	400X350X750	7	7
ASN-SAL-7.5HP	5	800	10	Ø 51	450X380X800	400X350X1000	90	25
ASN-SAL-10HP	7.5	1000	12	Ø 51	450X380X800	400X350X1000	90	25

# ASN-SSM

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SSM



ASN-SSB

- Dikey olarak yerleştirilmiş motor sayesinde düşük gürültü oranı ve daha uzun çalışma süreleri elde edilmiştir.
- Düşük enerji tüketimi sağlayan ve yüksek kapasite elde edilen dizayn.
- Çift katmanlı paslanmaz çelik, dikey tasarım, hızlı ve eşit karıştırma.
- Sökülebilir çırpıcı, temizliği kolaylaştırmak için paslanmaz çelik karıştırma odası.
- Due to the vertically positioned motor, low noise ratio and longer operating times have been achieved.
- Design with low energy consumption and high capacity.
- Double-layer stainless steel, vertical design fast and even stirring.
- Dismountable beater, stainless steel stirring room to facilitate cleaning.



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	MOTOR GÜCÜ (KW) MOTOR POWER (KW)	KAPASİTE (KG) CAPACITY (KG)	GÜÇ (V) POWER (V)	KARIŞTIRMA TİPİ MIX TYPE	DIŞ BOYUTLAR(H*W*D)(MM) EXTERNAL DIMENSIONS (H*W*D)(MM)	AĞIRLIK (KG) WEIGHT (KG)
ASN-SST-50	1.5	50	AC3 50/60HZ	YANDAN KARIŞTIRMA TIPI-ROLL TYPE	830X830X1120	130
ASN-SST-100	3	100	AC3 50/60HZ		1000X1000X12A0	190
ASN-SSB-50	1.5	50	AC3 50/60HZ	KANAT TİPİ VANE TYPE	830X830X1120	130
ASN-SSB-100	3	100	AC3 50/60HZ		1000X1000X1280	190
ASN-SSB-150	4	150	AC3 50/60HZ		1130X1130X1380	250
ASN-SSB-200	5.5	200	AC3 50/60HZ		1200X1200X1500	320
ASN-SSM-300	1.5	300	AC3 50/60HZ	ALT TAN YÜKLEME TIPI-SCREW TYPE	1450X1100X2000	400
ASN-SSM-500	2.2	500	AC3 50/60HZ		1450X1100X2500	500
ASN-SSM-1000	4	1000	AC3 50/60HZ		1580X1380X3100	750
ASN-SSM-1500	5.5	1500	AC3 50/60HZ		1890X1680X3470	1000
ASN-SSM-2000	7.5	2000	AC3 50/60HZ		2000X2000X3500	1300



**KIRMA**  
CRUSHER

## GÜÇLÜ KIRMA SERİSİ

### STRONG CRUSHER SERIES

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SG-F



ASN-SG

Cihaz, enjeksiyon kalıplama, şişirme kalıplama ve ekstrüzyon kalıplama atıkları dahil olmak üzere her türlü plastiğin merkezi olarak toz haline getirilmesi için uygundur. Kırıcı çalışma verimliliğini artıran kompakt, çok rahat çalışma, kolay temizlik ve bakımı kolay bir yapıya sahiptir.

**Not: Kırma kapasitesi, elek ağının çapına bağlıdır.**

The device is applicable to centralized pulverizing of all kinds of plastics, including the waste of injection moulding, blow molding and extrusion forming. The structure of Crusher is compact for convenient operation, easy cleaning and maintenance which enhances the working efficiency.

**Note: The crushing capacity depends on the diameter of screen mesh.**



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	BESLEME AĞIZI ÖLÇÜSÜ (MM) CHAMBER CALIBRE(MM)	KIRMA KAPASİTESİ(KG/H) CRUSH CAPACITY(KG/H)	DÖNER BİÇAK (ADET) ROTATING BLADE(PCS)	SABİT BİÇAK(ADET) FIXED BLADE(PCS)	MOTOR(KW) MOTOR(KW)	DIŞ BOYUTLAR(U*G*Y) EXTERNAL DIMENSIONS(L*W*H)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT(KG)
ASN-SG-180F	180X136	100-150	9	2	2.2	730X440X900	144
ASN-SG-230F	200X230	100-150	3X2	2X1	4	920X610X1050	250
ASN-SG-300F	200X300	150-200	3X3	2X1	5.5	950X740X1190	400
ASN-SG-400F	235X400	200-250	3X4	2X1	7.5	980X840X1300	500
ASN-SG-500F	290X500	300-350	3X5	2X2	11	1100X1020X1530	950
ASN-SG-600F	320X600	350-450	3X6	2X2	15	1200X1110X1690	1300
ASN-SG-800F	540X810	450-600	3X4	2X2	22	2200X1500X2300	2100
ASN-SG-1000F	660X1000	600-1000	3X5	2X3	30	2300X1750X2650	2500
ASN-SG-1200F	800X1200	800-1200	3X6	2X3	45	2700X2100X3100	3500



**KIRMA**  
CRUSHER

## DÜŞÜK GÜRÜLTÜLÜ KIRMA SERİSİ

### LOW NOISE CRUSHER SERIES

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SG-400JV

Cihaz, enjeksiyon kalıplama, şişirme kalıplama ve ekstrüzyon kalıplama atıkları dahil olmak üzere her türlü plastiğin merkezi olarak toz haline getirilmesi için uygundur.

Kırcı çalışma verimliliğini artıran kompakt, çok rahat çalışma, kolay temizlik ve bakımı kolay bir yapıya sahiptir. Çalışma ortamını daha iyi hale getirmek için düşük gürültü ile çalışmaktadır.

**Not: Kırma kapasitesi, elek ağının çapına bağlıdır.**

The device is applicable to centralized pulverizing of all kinds of plastics, including the waste of injection moulding, blow molding and extrusion forming.

The structure of Crusher is compact for convenient operation, easy cleaning and maintenance which enhances the working efficiency. Low noise to make the working environment better.

Note: The crushing capacity depends on the diameter of screen mesh.



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	BESLEME AĞIZ ÖLÇÜSÜ(MM) CHAMBER CALIBRE(MM)	KIRMA KAPASİTESİ(KG/H) CRUSH CAPACITY(KG/H)	DÖNER BIÇAK (ADET) ROTATING BLADE(PCS)	SABİT BIÇAK(ADET) FIXED BLADE(PCS)	MOTOR(KW) MOTOR(KW)	DIŞ BOYUTLAR(U*G*Y) EXTERNAL DIMENSIONS(L*W*H)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT(KG)
ASN-SG-400JV	235X400	100-250	3X2	2X1	7.5	1250X850X1450	950
ASN-SG-500JV	290X500	150-300	3X2	2X2	11	1460X970X1660	1300
ASN-SG-600JV	320X600	200-350	3X2	2X2	15	1650X1580X1820	1800
ASN-SG-800JV	540X810	300-400	3X2	2X2	22	1930X1890X2300	2500

## GRAVİMETRİK DOZAJLAYICI VE KARIŞTIRICI

### GRAVIMETRIC DOSING AND MIXING UNIT

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SWH

SWH serisi, bazı tür malzemelerin plastik enjeksiyon,  $\pm 0.5$  içinde hassas kontrol ile orantılı olarak doğru tartma ve karıştırmaya ihtiyaç duyduğu duruma uygulanabilir. Otomatik kalibrasyon, program kompanzasyonu, alarm kaydı, formül saklama vb. işlevli Japon menşei gelişmiş sistem modülünün kullanımı. İki tip kurulum mevcuttur : zemin tipi ve makine tipi.

Hareketli çerçeve, malzeme hunisi, pnömomatik tahliye vanası, sönümlü dönüş tipi seviye göstergesi ve emiş kutusu opsiyoneldir.

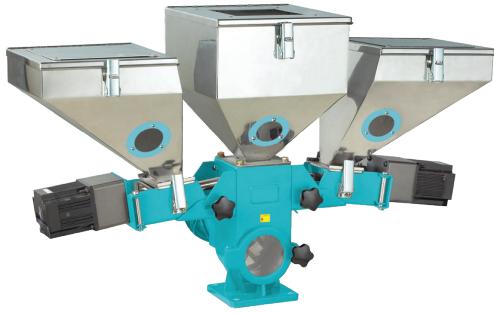
SWH series is applicable to the situation that some kinds of material need accurate weighing and mixing by proportional when plastic injection, precision control within  $\pm 0.5\%$ ; Use of Japanese advanced system module, with the function of automatic calibration, program compensation, alarm recording, formula storage, etc. Two type Installation: on ground type and on machine type.

Movable frame, material hopper, pneumatic discharge valve, damped rotation type level indicator and suction box are optional.

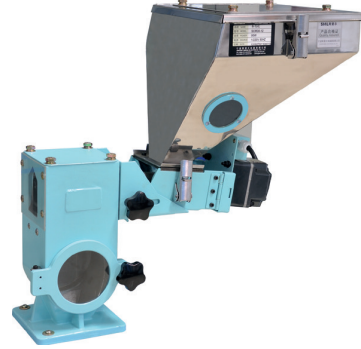


## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	DOZAJLAMA HAZNE SAYISI NUMBER OF DOSING HOPPER	DOZAJ HAZNESİ HACMİ(L) VOLUME OF DOSING HOPPER(L)	MAKS. KAPASİTE THE MAX. CAPACITY	DOZAJLAMA KATKI YÜZDESİ DOSING ADDITIVE PERCENTAGE	BLENDER MOTOR(W) BLENDER MOTOR(W)	BASINÇLI HAVA (KGF/CM <sup>2</sup> ) COMPRESSED AIR (KGF/CM <sup>2</sup> )	GÜÇ POWER
ASN-SWH-40	4	8	40	0.5-10	200	5-6	230V / 50HZ



ASN-SCM-D(M)



ASN-SCM-(M)

MODEL MODEL	VOLÜMETRİK DOZAJLAYICI (TEK) COLOR DOSE MIXER (SINGLE)			VOLÜMETRİK DOZAJLAYICI (ÇİFT) - COLOR DOSE MIXER (DOUBLE)		
	SCM60-12	SCM36-14	SCM36-16	SCM60-12DM	SCM36-14DM	SCM36-16DM
ÇIKIŞ (KG/HR) OUTPUT (KG/HR)	0.3-3	0.5-5	0.8-10	(0.3-3)X2	(0.5-5)X2	(0.8-10)X2
MOTOR GÜCÜ (W) MOTOR POWER (W)	50	50	50	160 (50X2+60)	160 (50X2+60)	160 (50X2+60)
MOTOR DÖNÜŞ HIZI (RPM) MOTOR ROTARY SPEED (RPM)	0-3000	0-3000	0-3000	0-3000	0-3000	0-3000
MALZEME HAZNESİ (L) MATERIALS BARREL (L)	10	10	10	10X2	10X2	10X2
VİDA ÇAPI (MM) SCREW DIAMETER (MM)	30:1	30:1	30:1	30:1/30:1	30:1/30:1	30:1/30:1
MOTOR HASSASİYETİ REDUCTION RATIO	12	14	16	2-12	2-14	2-16
DIŞ BOYUTLAR (H*W*D) (MM) EXTERNAL DIMENSIONS (H*W*D) (MM)	520	520	520	600	600	600
	590	590	590	1000	1000	1000
	355	355	355	355	355	355
AĞIRLIK (KG) WEIGHT (KG)	16	16	16	30	30	30

- Kalıcı hafıza ve depolama fonksiyonu
- Fırçasız DC motor kullanımı bakım gerektirmez.
- Micro-bilgisayar kontrolünün kullanımı hesaplamayı kolaylaştırır.
- Modüler yapının montajı, sökülmesi, temizlenmesi ve değiştirilmesi kolaydır.
- Volümetrik dozajlayıcı, tek renkli dozajlayıcı isteğe bağlıdır ve malzemeyi

- With the function of permanent memory and storage.
- Use of brushless DC motor ,no need for maintenance.
- Use of micro-computer control, intelligentize to calculate accurately.
- The modular structure is easy to assemble&disassemble ,clean and Exchange
- The stirrer is optional for single color dose mixer, and should matched with stirrer controller to mix the material even.





# KALIP ŞARTLANDIRICI

## MOLD TEMP. CONTROLLER

# ASN-STC / ASN-STCH

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-STC



ASN-STCH

ASIN MACHINE CATALOG OF AUXILIARY EQUIPMENT



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	MAKS. SICAKLIK(°C) MAX. TEMP.(°C)	SICAKLIK(KW) HEAT(KW)	POMPA(KW) PUMP(KW)	AKIŞ (L/MIN) FLUX (L/MIN)	ISITMA ORTAMI HEATING MEDIUM	SOĞUTMA MODU COOLING MODE	KALIP BAĞLANTISI(INCH) MOLD TIE(INCH)	DIŞ BOYUTLAR(U*G*Y) EXTERNAL DIMENSIONS(L*W*H)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT(KG)	
ASN-STC-6W	95	6	0.37	45	SU WATER	DOĞRUDAN SOĞUTMA DIRECT COOLING	3/8"2X2	780X260X650	40	
ASN-STC-9W	95	9	0.75	56			3/8"4X2	780X260X650	45	
ASN-STC-12W	95	12	1.5	80			3/8"6X2	780X260X650	50	
ASN-STC-18W	95	9X2	1.5	200			3/8"6X2	900X400X810	55	
ASN-STC-24W	95	12X2	2.2	315			3/8"6X2	900X400X810	60	
ASN-STCH-6W	160	6	0.37	45			3/8"4X2	900X400X810	50	
ASN-STCH-9W	160	9	0.75	56	3/8"4X2	900X400X810	52			
ASN-STC-6	160	6	0.37	45	YAĞ OIL	INDIRECT COOLING DOLAYLI SOĞUTMA	3/8"2X2	780X260X650	45	
ASN-STC-9	160	9	0.75	56			3/8"4X2	780X260X650	50	
ASN-STC-12	160	12	1.5	80			3/8"6X2	780X260X650	55	
ASN-STC-18	160	9X2	1.5	200			3/8"6X2	900X400X810	60	
ASN-STC-24	160	12X2	2.2	315			3/8"6X2	900X400X810	65	
ASN-STC-6W-2D	95	6X2	0.37X2	45X2			SU WATER	DIRECT COOLING DOĞRUDAN SOĞUTMA	3/8"2X4	900X400X810
ASN-STC-9W-2D	95	9X2	0.75X2	56X2	3/8"4X4	900X400X810			65	
ASN-STC-6-2D	160	6X2	0.37X2	45X2	YAĞ OIL	INDIRECT COOLING DOLAYLI SOĞUTMA		3/8"2X4	900X400X810	70
ASN-STC-9-2D	160	9X2	0.75X2	56X2				3/8"4X4	900X400X810	75
ASN-STCH-6WZ	160	6	0.55	45	SU WATER	INDIRECT COOLING	3/8"4X2	910X340X800	50	
ASN-STCH-9WZ	160	9	0.75	56		DOLAYLI SOĞUTMA	3/8"4X2	910X340X800	50	
ASN-STCH-12WZ	160	12	1.1	80		3/8"4X2	910X340X800	55		

9

ASIN MAKİNE YARDIMCI EKİPMAN KATALOĞU



# NEM ALMA KURUTUCU

## DEHUMIDIFYING DRYER

# ASN-SLD

ISO9001:2000 CE CQC SGS



Makine -50 °C düşük nem noktası ile kuru hava hareketi sağlayabilir ve bir çok plastik üretim talebini karşılayabilir.

Makine doğru sıcaklığı sağlamak için PID mikro bilgisayar tarafından kontrol edilir.  
Filtre cihazı ,peteğin ömrünü ve kuru rüzgarın temizliğini sağlamak için rejenerasyon ve kuru boru hatlarına kurulmaktadır.

Makine,dönüş havasının daha düşük sıcaklığını sağlamak için yüksek verimli kondansatör ile donatılmıştır.

THE MACHINE CAN PROVIDE THE DRY WIND WITH THE LOW DEW POINT OF -50°C AND SATISFY MANY REQUESTS OF PLASTIC PRODUCTION.

THE MACHINE IS CONTROLLED BY PID MICRO COMPUTER TO MAKE THE ACCURATE TEMPERATURE.

THE FILLER DEVICE IS INSTALLED ON REGENERATION AND DRY PIPELINES TO ENSURE THE SERVICE LIFE OF HONEYCOMB AND THE CLEAN OF THE DRY WIND.

THE MACHINE IS EQUIPPED WITH HIGHLY EFFICIENT CONDENSER TO ENSURE THE LOWER TEMPERATURE OF THE RETURN AIR.



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	KURU ÜFLEME (M <sup>3</sup> /HR) DRY BLOWER (M <sup>3</sup> /HR)	KURU ÜFLEME GÜCÜ (KW) POWER OF DRY BLOWER (KW)	YENİLEYİCİ ÜFLEYİCİ GÜCÜ (KW) POWER OF REGENERATING BLOWER (KW)	YENİLEYİCİ ISITICI GÜCÜ(KW) POWER OF REGENERATING HEATER(KW)	BORU ÇAPI(MM) PIPE DIAMETER(MM)	DIŞ BOYUTLAR (U*Y)(CM) EXTERNAL DIMENSIONS (L*W*H)(CM)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT (KG)
ASN-SLD-80	80	0.55	0.18	1.5	2"	750X600X1230	155
ASN-SLD-100	100	0.75	0.25	2	2"	750X600X1230	165
ASN-SLD-120	120	1.5	0.25	2	2"	900X650X1330	202
ASN-SLD-150	150	1.5	0.55	3	2.5"	900X650X1330	208
ASN-SLD-200	200	2.2	0.55	3	2.5"	900X650X1330	220
ASN-SLD-300	300	2.2	0.55	3	3.5"	1050X800X1550	278
ASN-SLD-400	400	4	0.55	4	3.5"	1050X800X1550	300
ASN-SLD-500	500	5.5	0.75	4	5"	1250X900X1620	400
ASN-SLD-700	700	5.5	0.75	5	5"	1250X900X1620	450
ASN-SLD-1000	1000	5.5	1.1	7	6"	1450X1150X1770	500
ASN-SLD-1500	1500	5.5X2	1.1	7X2	6"	1450X1150X1770	530
ASN-SLD-2000	2000	5.5X2	1.5	7X2	8"	1600X1250X1870	570



# 3'ü 1 ARADA NEM ALICI KURUTUCU

COMBINATION OF DRYING, DEHUMIDIFYING AND CONVEYING

## ASN-SLH-J

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SLHJ

- Vakum haznesi
- Çift katmanlı hazne
- Temizlik için kapı
- Nem çıkışı
- Soğutma suyu çıkışı
- Soğutma suyu girişi
- Malzeme kutusu
- Vakum borusu
- Malzeme emme borusu
- Elektrikli Hammadde çıkışı
- Vacuum Hopper
- Double-layer Barrel
- Door For Cleaning
- Materials Intercepted Suction Box Humidity Outlet
- Cooling Water Outlet
- Cooling Water inlet
- Material Bin
- Air Suction Pipe
- Materials Suction Pipe
- Electric Eye Hopper

## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	KAPASİTE(L) CAPACITY(L)	KURU HAVA ÜFLEME (M <sup>3</sup> /HR) DRY BLOWER (M <sup>3</sup> /HR)	ISITICI GÜCÜ (KW) POWER OF HEATER (KW)	KURU HAVA ÜFLEME GÜCÜ (KW) POWER OF DRY BLOWER (KW)	GERİ ÜFLEME GÜCÜ(KW) POWER OF REGENERATING BLOWER(KW)	HAVA POMPASI GÜCÜ(KW) POWER OF AIR PUMP(KW)	GERİ ISITMA GÜCÜ(KW) POWER OF REGENERATING HEATER(KW)	BORU ÇAP(MM) PIPE DIAMETER(MM)	DIŞ BOYUTLAR (U*G*Y) EXTERNAL DIMENSIONS (L*W*H)
ASN-SLHJ--40U80	40	80	4	0.55	0.18	1.1	1.5	38	1160X745X1450
ASN-SLHJ--80U80	80	80	4	0.55	0.18	1.1	1.5	38	1220X745X1550
ASN-SLHJ--120U100	120	100	6	1.5	0.25	1.1	2	38	1320X840X1680
ASN-SLHJ--160U100	160	100	9	1.5	0.25	1.1	2	38	1370X840X1720
ASN-SLHJ--230U120	230	120	9	1.5	0.25	1.5	3	38	1500X900X1880
ASN-SLHJ--300U150	300	150	12	1.5	0.55	1.5	3	38	1520X1900X1930
ASN-SLHJ--380U200	380	200	14.5	2.2	0.55	1.5	3	38	900X1500X1450
ASN-SLH-460U300	460	300	14.5	3	0.55	1.5	3	38	1100X1650X1550
ASN-SLH-600U400	600	400	18	4	0.55	2.2	4	38	1100X1650X1550
ASN-SLH-800U500	800	500	18	5.5	0.75	2.2	4	51	1750X1900X1900
ASN-SLH-1000U700	1000	700	24	7	0.75	2.2	5	51	1750X1900X1900
ASN-SLH-1200U700	1200	700	24	7.5	0.75	2.2	5	51	1A00X2200X2100
ASN-SLH-1300L/1 000H	1300	1000	24	4X2	1.1	3	7	51	2100X2200X2100
ASN-SLH-1600L/1 000H	1600	1000	36	4X2	1.1	3	7	51	2100X2200X2300
ASN-SLH-2000L/1500H	2000	1500	36	5.5X2	1.1	5.5	7X2	51	2300X2400X2300
ASN-SLH-2600L/1500H	2600	1500	42	5.5X2	1.1	5.5	7X2	51	2300X2400X2400
ASN-SLH-3300L/2000H	3300	2000	42	7.5X2	1.5		7X2	51	2500X2600X2500
ASN-SLH-4000L/2000H	4000	2000	42	7.5X2	1.5	7.5	7X2	51	2500X2600X2700



# SU SOĞUTMALI CHILLER

## WATER COOLING CHILLER

# ASN-RF

ISO9001:2000 CE CQC SGS



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL		RF16	RF20	RF30	RF40	RF60	RF80	RF100	RF120	RF140	RF180	RF220	RF300
SOĞUTMA KAPASİTESİ	KCAL/H	16.000	21.500	40.000	48.000	60.000	80.000	100.000	125.000	120.000	160.000	200.000	250.000
KOMPRESOR SAYISI	ADET/PCS	1	1	1	1	2	2	2	2	4	4	4	4
KOMPRESOR TİPİ		SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL
KOMPRESOR GÜCÜ	KW	3,75	5,20	9	11,20	14,2	18	22,40	29,8	28,4	36	44,8	59,6
ÇEKİLEN GÜÇ	KW	5,4	7,56	9,6	14,2	18	22,3	30,8	39	37	46,5	56,8	71,2
EER	EER	3,34	3,32	4,2	3,80	3,89	4,02	3,80	3,76	3,78	4,02	4,09	3,88
FAN SAYISI	ADET/PCS	1	2	2	2	3	4	2	2	2	8	3	4
FAN ÇAPI	MM	500	500	500	630	500	500	800	800	800	500	800	800
POMPA GÜCÜ	HP	1	1,5	1,5	2	3	3	5,5	5,5	5,5	5,5	7,5	7,5
TANK KAPASİTESİ	L	96	182	130	180	240	240	365	500	365	385	450	550

### ÖLÇÜLER

		1365	1740	2010	2045	2460	2325	2480	2930	2930	2900	4003	3090
L (UZUNLUK)	MM												
W (GENİŞLİK)	MM	755	855	880	1010	880	1300	1300	1420	1470	1470	1300	2445
H (YUKSEKLİK)	MM	1400	1580	1750	1700	1650	1960	2170	2230	2300	2300	2425	2540
SU BAĞLANTILARI	"	1	1 1 / 4	1 1 / 4	1 1 / 4	1 1 / 2	1 1 / 2	2	2 1 / 2	2,50	3	3	4
AĞIRLIK	KG	480	520	520	550	700	850	1100	1350	1450	1500	1750	1950



# BANT KONVEYÖR

## BELT CONVEYOR

# ASN-SCB

ISO9001:2000 CE CQC SGS



ASN-SCB



ASN-SCB-B



ASN-SCB-T

ASIN MACHINE CATALOG OF AUXILIARY EQUIPMENT

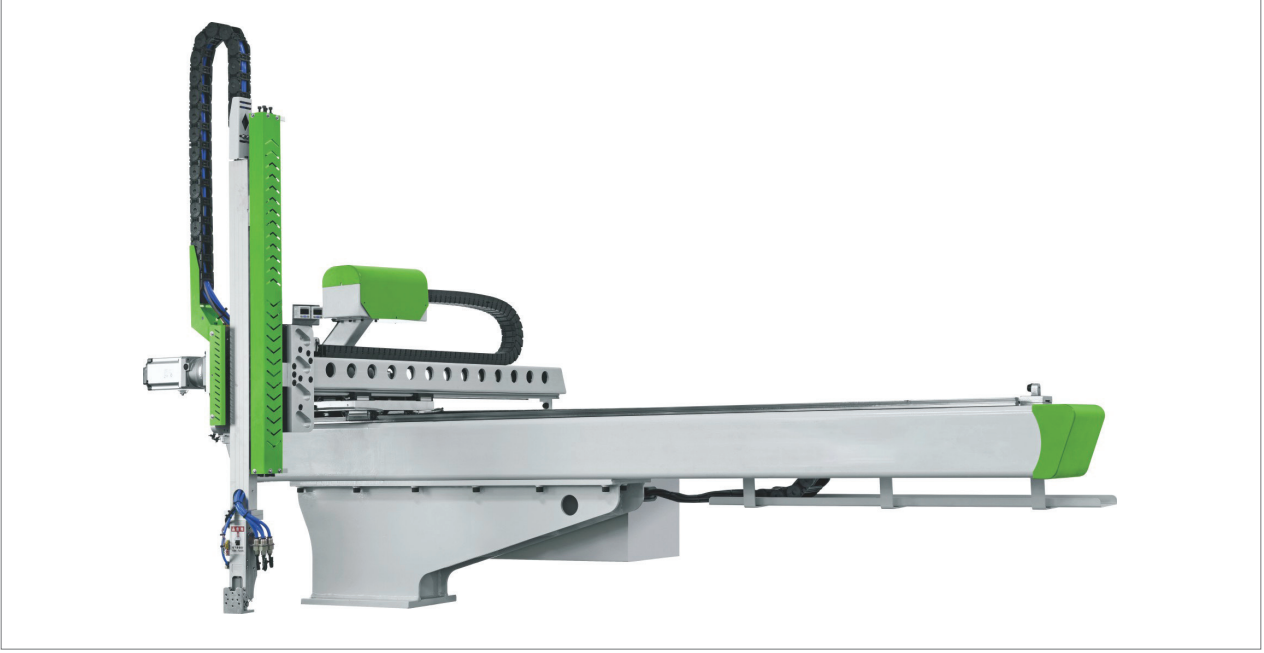
13



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL MODEL	GÜÇ(W) POWER(W)	TAŞIMA HIZI(M/MİN) CONVEYING SPEED(M/MIN)	BANT GENİŞLİĞİ(MM) BELT WIDTH(MM)	AĞIRLIK(KG) WEIGHT(KG)	L (MM)	L1 (MM)	D (MM)	D1 (MM)	H (MM)	H1 (MM)
ASN-SCB-200	90	0-9.5	200	55	1500		345	200	900-1100	
ASN-SCB-300	90	0-9.5	300	60	1500		445	300	900-1100	
ASN-SCB-400	90	0-9.5	400	70	1500		545	400	900-1100	
ASN-SCB-500	90	0-9.5	500	85	1500	435	645	500	900-1100	950-1050
ASN-SCB-200B	90	0-9.5	200	90	2420	435	345	200	1400-1500	950-1050
ASN-SCB-300B	90	0-9.5	300	110	2420	435	445	300	1400-1500	950-1050
ASN-SCB-400B	90	0-9.5	400	120	2420	435	545	400	1400-1500	950-1050
ASN-SCB-500B	90	0-9.5	500	145	2420	620	645	500	1400-1500	
ASN-SCB-200T	180	9	200	97	2600	620	465	200	1050-1150	
ASN-SCB-300T	180	9	300	112	2600	620	565	300	1050-1150	
ASN-SCB-400T	180	9	400	127	2600	620	665	400	1050-1150	
ASN-SCB-500T	180	9	500	150	2600		785	500	1050-1150	

ASIN MAKİNE YARDIMCI EKİPMAN KATALOĞU



### ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL/MODEL	A	B	C	D	E	F	G	H
ASN-THG850WSS3	2040	1140	1380	1350	240	500	270	220
ASN-THG950WSS3	2040	1140	1440	1350	240	500	270	220
ASN-THG1100WSS3	2220	1260	1500	1550	240	620	270	220
ASN-THG1300WSS3	2520	1380	1560	1850	240	740	270	200



### ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

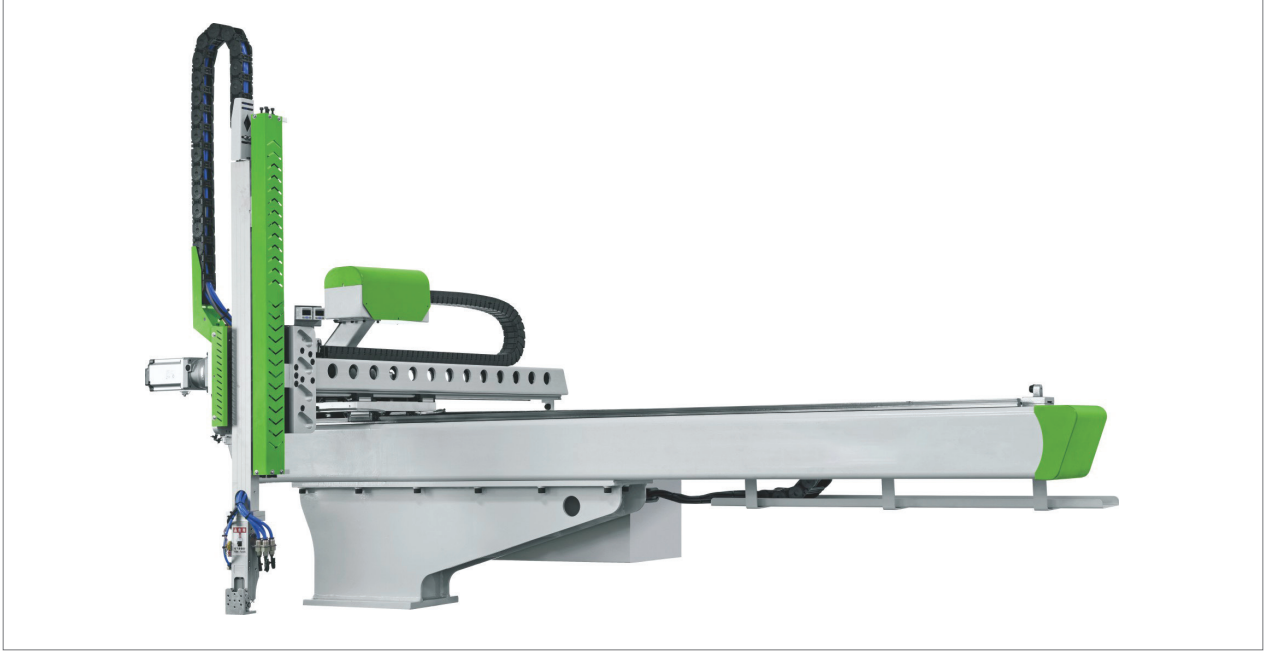
MODEL/MODEL	BİRİM/UNIT	ASN-THG850WSS3	ASN-THG950WSS3	ASN-THG1100WSS3	ASN-THG1300WSS3
UYGULAMALI İMM APPLIED İMM	TON	160-200	260-300	300-400	350-450
ÇAPRAZ HAREKET TRAVERSE STROKE	MM	1350	1350	1550	1850
ÇAPRAZ HAREKET CROSSWISE STROKE	MM	460	520	640	760
DİKEY HAREKET VERTICAL STROKE	MM	850	950	1100	1300
MAKS. YÜKLEME MAX. LOAD	KG	5	5	5	7
GETİRME ZAMANI FETCH TIME	SANİYE/SEC	0.62	0.62	0.72	0.82
ÇEVİRİM SÜRESİ CYCLE TIME	SANİYE/SEC	3.2	3.4	3.8	4.2
ROBOT AĞIRLIĞI ROBOT WEIGHT	KG	170	180	250	300



# ORTA HIZLI ROBOT (AÇIK TİP)

MEDIUM SPEED ROBOT (OPEN TYPE)

ISO9001:2000 CE CQC SGS



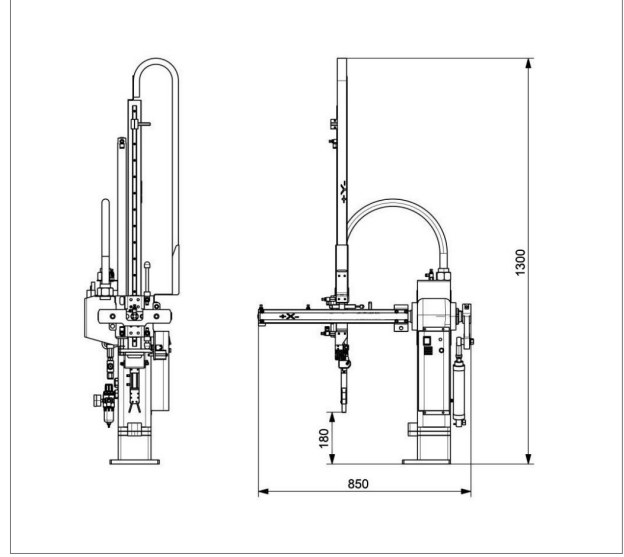
## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

MODEL/MODEL	A	B	C	D	E	F	G	H
ASN-THN1500WSS3	3000	1850	1800	2400	240	1410	310	190
ASN-THN1700WSS3	3240	1970	1920	2640	240	1500	310	190
ASN-THN1900WSS3	3480	2090	2140	2880	240	1620	310	190



## ÖZELLİKLER / SPECIFICATIONS

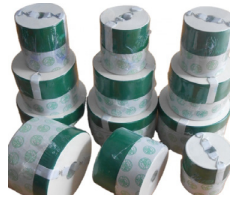
MODEL/MODEL	BİRİM/ÜNİT	ASN-THN1500WSS3	ASN-THN1700WSS3	ASN-THN1900WSS3
UYGULAMALI İMM APPLIED İMM	TON	600-800	800-1000	1000-1300
ÇAPRAZ HAREKET TRAVERSE STROKE	MM	2400	2640	2880
ÇAPRAZ HAREKET CROSSWISE STROKE	MM	850	950	1100
DİKEY HAREKET VERTICAL STROKE	MM	1500	1700	1900
MAKS. YÜKLEME MAX. LOAD	KG	25	25	30
GETİRME ZAMANI FETCH TIME	SANİYE/SEC	4	5	6
ÇEVİRİM SÜRESİ CYCLE TIME	SANİYE/SEC	12	14	16
ROBOT AĞIRLIĞI ROBOT WEIGHT	KG	550	600	700



## MAKİNE VE YARDIMCI EKİPMAN YEDEK PARÇALARI SPARE PARTS OF MACHINERY AND AUXILIARY PARTS



B-50 FİLTRE GÖVDESİ



B-50 BY PASS FİLTRE



YAĞ DAĞITICI



GRES YAĞLAMA MOTORU



HİDROLİK YAĞLAMA MOTORU



KAĞIT FİLTRE MONOMETRESİ



HİDROLİK VE GRES YAĞ HORTUMU



MAKİNE MANUEL YAĞLAMA



MEME REZİSTANS



OCAK SERAMİK REZİSTANS



MEME TERMOKUPULLARI



OCAK TERMOKUPULLARI





ORANSAL VALF



VALF BOBİNLERİ



VICKERS BASINÇ EMNİYET VALFİ



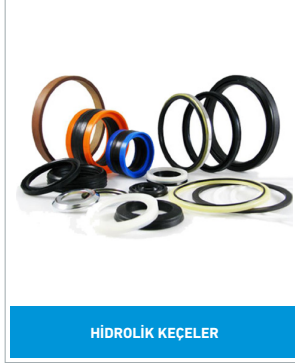
YAĞLAMA SWITCHİ



MAL ALMA SENSÖRÜ



GÜÇ KAYNAĞI



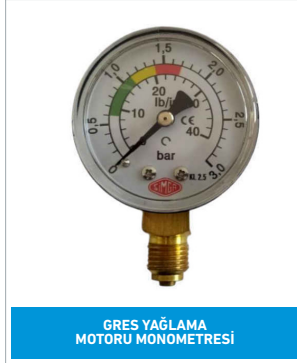
HİDROLİK KEÇELER



FAN



GEFRAN CETVEL



GRES YAĞLAMA  
MOTORU MONOMETRESİ



5'Lİ 7'Lİ VE 9'LU MIKNATIS



BASINÇ SENSÖRÜ



BİLGİSAYAR HABERLEŞME  
KABLOSU



SSR ROLE 40 AMPER



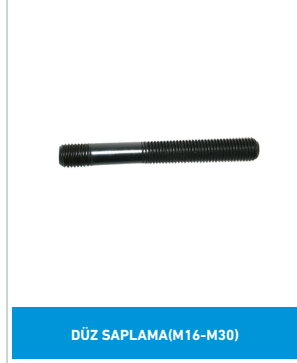
ORANSAL VALF SÜRÜCÜ KARTI



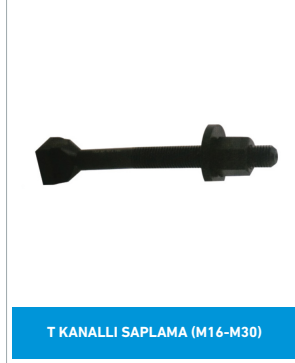
KAPI SWITCHİ



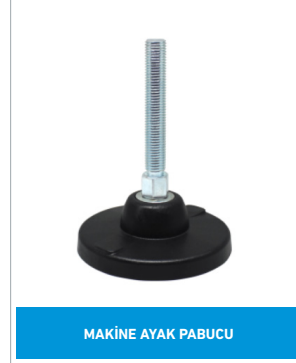
M16-M20-M24 AYARLI KALIP  
BAĞLAMA PABUCU



DÜZ SAPLAMA(M16-M30)



T KANALLI SAPLAMA (M16-M30)



MAKİNE AYAK PABUCU

PİSTON KEÇELERİ  
(TÜM ÖLÇÜLERDE)

PLASTİK KABLO TAŞIYICI



KALIP AYAR SENSÖRÜ

ISI KONTROL CİHAZI  
(SICAK YOLLUK)

ISI KONTROL CİHAZI TERMOSTATI



SENSÖR REFLEKTÖRÜ



HAMMADDE YÜKLEYİCİ MOTORU



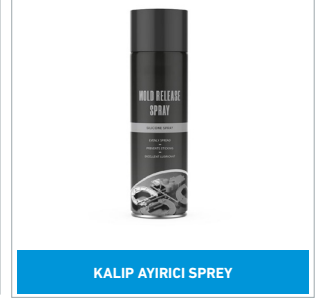
HAMMADDE YÜKLEYİCİ FİLTRELERİ



KURUTUCU ALT HAZNESİ

HAMMADDE KURUTUCU DİRSEK  
TOZ FİLTRESİHAMMADDE KURUTUCU  
DİSK FİLTREHAMMADDE KURUTUCU  
REZİSTANSIHAMMADDE KURUTUCU  
SALYANGOZ MOTOR

130-500 TON OCAK A-B-C VİDA

130-500 TON OCAK ROKET TAKIMI  
A-B-C VİDA

KALIP AYIRICI SPREY



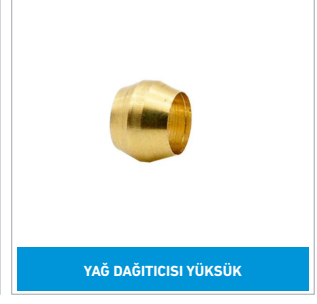
GS 220 KIZAK YAĞI / 00 GRES YAĞI



YAĞ DAĞITICI PİM



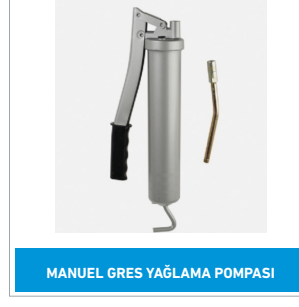
YAĞ DAĞITICILAR VE DİRSEKLER



YAĞ DAĞITICISI YÜKSÜK

VANA TİPİ SU DAĞITIM  
KOLLEKTÖRÜ

KOLON AYAR CİHAZI



MANUEL GRES YAĞLAMA POMPASI



YÜKLEYİCİ HORTUMU



“ ASİN MAKİNE'DE Kİ TÜM ÜRÜNLERDE  
ÜRETİCİ MEMNUNİYETİNİ MAKSİMUMDA  
TUTMAK ADINA BİRİNCİ SINIF  
KOMPONENTLER KULLANILMAKTADIR.



**ASİN MAKİNE SAN. TİC. LTD. ŞTİ**

Adres : İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Metal İş Sanayi Sitesi  
8.Blok No:43 İkitelli - İstanbul  
Telefon : +90 532 440 55 11  
Telefon : +90 212 549 13 25  
E- Posta : info@asinmakine.com

w w w . a s i n m a k i n e . c o m