



GMS

MERMER MAKİNALARI

www.gmsmakine.com.tr



Firmamız, kurulduğu günden itibaren müşterilerine en doğru çözümleri sunabilmek ve en iyi makinaları en uygun koşullarda ulaştırabilmek için önde gelen en son teknolojik gelişmelerde lider uluslararası bir çok firma ile işbirliğine gitmiştir.

GMS Makineleri satış, satış sonrası servis hizmetlerini siz değerli müşterilerimize en kaliteli şekilde sunmaktadır. Firmamız, konusunda uzman satış ve servis mühendisleri ile ülkemizin saygın üreticilerinin hizmetindedir.

Yüksek dünya standartlarını ülkemiz dahilinde ulaşılabilir kılmak için çalışıyor, her geçen gün ürün yelpazemize yeni ürünler ekleyerek farklı ihtiyaçlara çözüm sunuyoruz. Amacımız her ebat ve sınıf için üretilmiş makinaları maksimum performans ve minimum fiyatla sunmaktır.

Vizyonumuz

Müşteri memnuniyetini yüksek hizmet performansı ile en üst düzeyde tutmaktır.

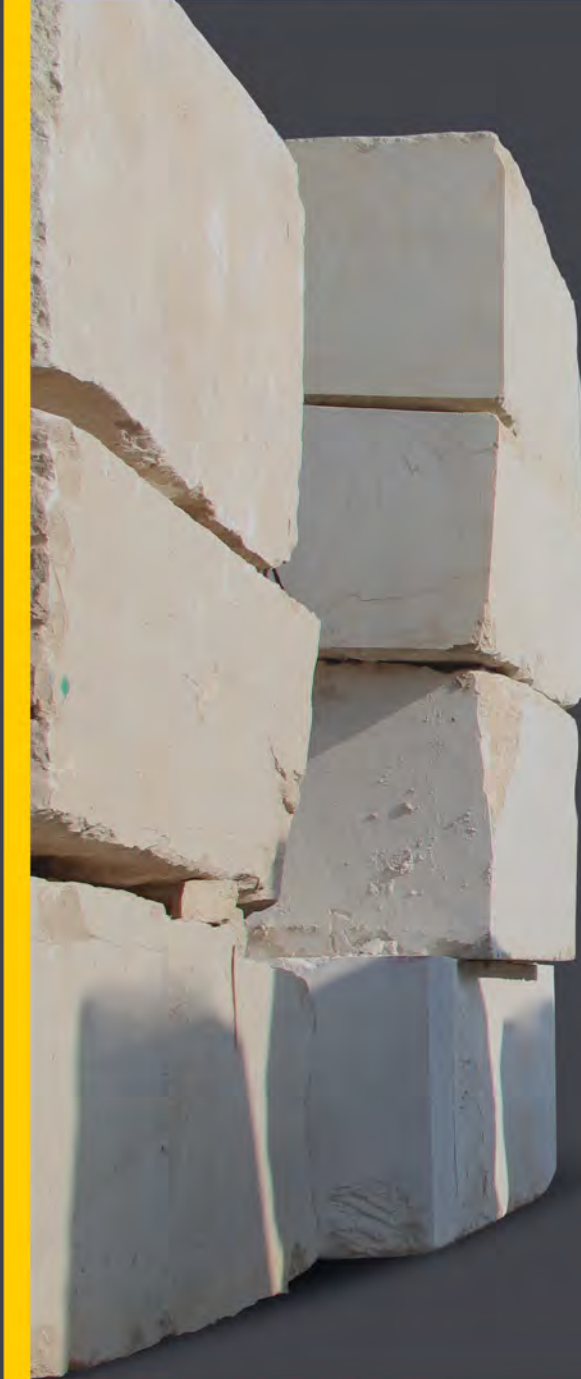
Misyonumuz

Değişen piyasa koşullarına rağmen müşterilerinin güvenle çalışabileceği çözüm ortağı olmaktır.

Kalite Politikamız

Kalite politikamız; yüksek kaliteli ürünler ve birinci sınıf servisi ile koşulsuz müşteri memnuniyeti sağlamaktır.

www.gmsmakine.com.tr



Since the day it was founded, our company has collaborated with many leading international companies in the leading technological developments in order to provide the best solutions to the customers and to reach the best machines in the most suitable conditions.

GMS Machines offers sales, after sales service services to our valued customers in highest quality. Our company is at the service of reputable producers of our country with specialist sales and service engineers.

We are working to make high world standards accessible within our country, adding new products every day to our product range and offering solutions to different needs. Our aim is to offer machines of all sizes and class with maximum performance and minimum price.

Our vision

Customer satisfaction is to keep to the highest level with high service performance.

Our mission

To be a solution partner that customers can work with safely in spite of changing market conditions.

Our quality policy

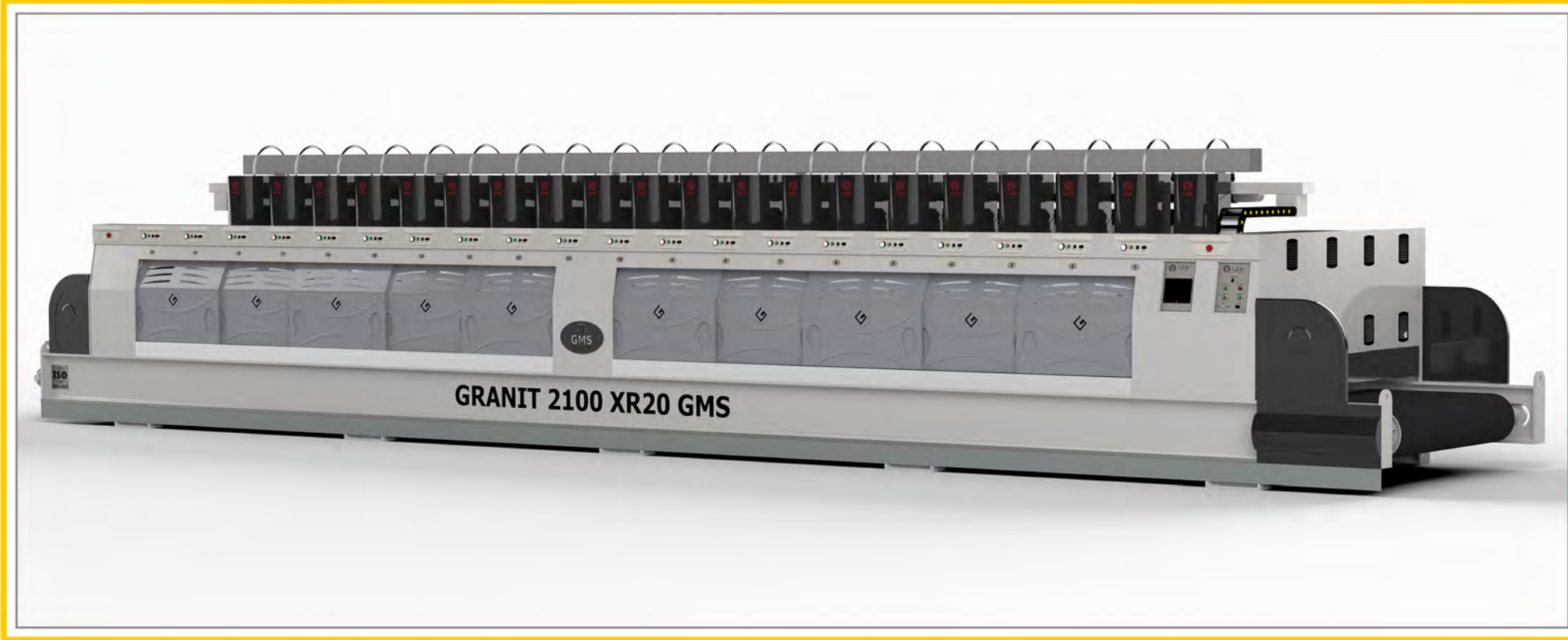
Our quality policy; High-quality products and first-class service to provide unconditional customer satisfaction.





GRANİT PLAKA SLİM MAKİNASI
GRANITE SLAB POLISHING MACHINE
PONCEUSE A GRANIT

ماكينة بلاطة الجرانيت



KAFA SAYISI	NUMBER OF HEADS	NOMBRE DES TETES	عدد الرؤوس	16 - 18	20 - 22	24 - 26	28 - 30
ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	WORKING WIDTH	LARGEUR DE TRAVAIL	عرض العمل	2100 mm	2100 mm	2100 mm	2100 mm
ÇALIŞMA KALINLIĞA MAX	WORKING THICKNESS MAXIMUM	EPAISSEUR MAX DE TRAVAIL	أقصى سماكة للعمل	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
ÇALIŞMA KALINLIĞI MİN	WORKING THICKNESS MINIMUM	EPAISSEUR MIN DE TRAVAIL	أدنى سماكة للعمل	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm
TEPSİ ÇAPİ	TRAY DIAMETER	DIAMETRE DE PLATEAU	قطر الصينية	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm
BANT GENİŞLİĞİ	BELT WIDTH	LARGEUR DE BANDE	عرض الحزام	2100 mm	2100 mm	2100 mm	2100 mm
SİLİM MOTOR GÜCÜ	POLISHING MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA PONCEUSE	طاقة محرك الإسطوانة	11 kw 15 hp	11 kw 15 hp	11 kw 15 hp	11 kw 15 hp
KÖPRÜ MOTOR GÜCÜ	BRIDGE MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU PONT	طاقة محرك الجسر	5,5 kw 7,5 hp	5,5 kw 7,5 hp	5,5 kw 7,5 hp	5,5 kw 7,5 hp
BANT MOTOR GÜCÜ	BELT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA BANDE	طاقة محرك الحزام	3 kw 4 hp	3 kw 4 hp	3 kw 4 hp	3 kw 4 hp
HAVA BASINCI BAR	AIR PRESSURE BAR	PRESSION D'AIR (BAR)	ضغط الهواء	10 bar	10 bar	12 bar	12 bar
DAKİKADA SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT PER MINUTE	CONSOMMATION D'EAU PAR MINUTE	إستهلاك الماء في الدقيقة	450 lt	450 lt	550 lt	550 lt

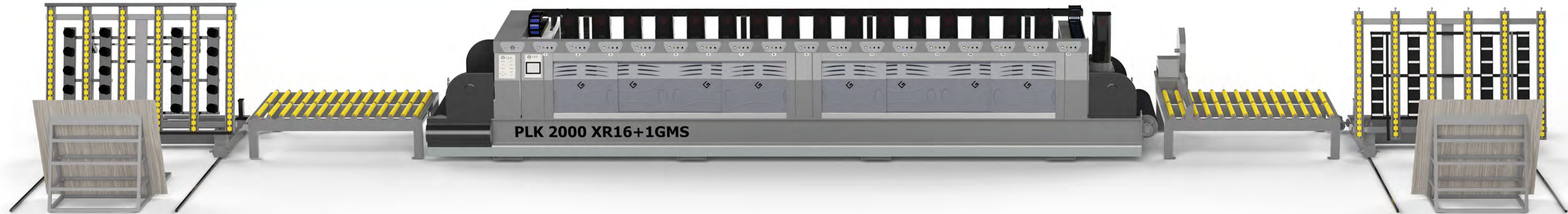




PLAKA SLİM MAKİNASI
SLAB POLISHING MACHINE
PONCEUSE A PLAQUE
ماكنة البلاط



KAFA SAYISI	NUMBER OF HEADS	Nombre Des Tetes	عدد الرؤوس	12	14	16	18
ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	WORKING WIDTH	Largeur De Travail	عرض العمل	2000 Mm	2000 Mm	2000 Mm	2000 Mm
ÇALIŞMA KALINLIĞA MAX	WORKING THICKNESS MAXIMUM	Epaisseur Max De Travail	أقصى سماكة للعمل	100 Mm	100 Mm	100 Mm	100 Mm
ÇALIŞMA KALINLIĞI MİN	WORKING THICKNESS MINIMUM	Epaisseur Min De Travail	أدنى سماكة للعمل	10 Mm	10 Mm	10 Mm	10 Mm
TEPSİ ÇAPI	TRAY DIAMETER	Diametre De Plateau	قطر الصينية	50 Mm	50 Mm	50 Mm	50 Mm
BANT GENİŞLİĞİ	BELT WIDTH	Largeur De Bande	عرض الحزام	2000 Mm	2000 Mm	2000 Mm	2000 Mm
SİLİM MOTOR GÜCÜ	POLISHING MOTOR POWER	Puissance De Moteur De La Ponceuse	طاقة محرك الإسطوانة	7,5 Kw 10 Hp	7,5 Kw 10 Hp	7,5 Kw 10 Hp	7,5 Kw 10 Hp
KÖPRÜ MOTOR GÜCÜ	BRIDGE MOTOR POWER	Puissance De Moteur Du Pont	طاقة محرك الجسر	3 Kw 4 Hp	3 Kw 4 Hp	3 Kw 4 Hp	3 Kw 4 Hp
BANT MOTOR GÜCÜ	BELT MOTOR POWER	Puissance De Moteur De La Bande	طاقة محرك الحزام	2,2 Kw 3 Hp	2,2 Kw 3 Hp	2,2 Kw 3 Hp	2,2 Kw 3 Hp
HAVA BASINCI BAR	AIR PRESSURE BAR	Pression D'air (Bar)	ضغط الهواء	8 Bar	8 Bar	8 Bar	10 Bar
DAKİKADA SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT PER MINUTE	Consommation D'eau Par Minute	إستهلاك الماء في الدقيقة	450 Lt	450 Lt	450 Lt	550 Lt





SİLİM MAKİNESİ 700 MM
POLISHING MACHINE 700 MM
PONCEUSE 700 MM
ماكينة البلاط 70 ملم



KAFA SAYISI	NUMBER OF HEADS	NOMBRE DES TETES	عدد الرؤوس	2+6	3+8	3+10	3+12
ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	WORKING WIDTH	LARGEUR DE TRAVAIL	عرض العمل	700 mm	700 mm	700 mm	700 mm
ÇALIŞMA KALINLIĞI MAX	WORKING THICKNESS MAX	EPAISSEUR MAX DE TRAVAIL	أقصى سماكة للعمل	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
ÇALIŞMA KALINLIĞI MİN	WORKING THICKNESS MİN	EPAISSEUR MİN DE TRAVAIL	أدنى سماكة للعمل	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
TEPSİ ÇAPI	TRAY DIAMETER	DIAMETRE DE PLATEAU	قطر الصينية	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
BANT GENİŞLİĞİ	BELT WIDTH	LARGEUR DE BANDE	عرض الحزام	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
KALİBRE MOTOR GÜCÜ	CALIBRATED MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR CALIBRE	طاقة محرك الضبط	18,5 kw 25 hp	18,5 kw 25 hp	18,5 kw 25 hp	18,5 kw 25 hp
KALİBRE ELMAS GENİŞLİĞİ	CALIBRATED DIAMOND WIDTH	LARGEUR DE DIAMANT CALIBRE	عرض ماسة الضبط	730 mm	730 mm	730 mm	730 mm
SİLİM MOTOR GÜCÜ	POLISHING MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA PONCEUSE	طاقة محرك الإسطوانة	7,5 kw 10 hp	7,5 kw 10 hp	7,5 kw 10 hp	7,5 kw 10 hp
KÖPRÜ MOTOR GÜCÜ	BRIDGE ENGINE POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU PONT	طاقة محرك الجسر	1,5 kw 2 hp	1,5 kw 2 hp	1,5 kw 2 hp	1,5 kw 2 hp
BANT MOTOR GÜCÜ	BELT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA BANDE	طاقة محرك الحزام	2,2 kw 3 hp	2,2 kw 3 hp	2,2 kw 3 hp	2,2 kw 3 hp
HAVA BASINCI BAR	AIR PRESSURE BAR	PRESSION D'AIR (BAR)	ضغط الهواء	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
DAKİKADA SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT PER MINUTE	CONSOMMATION D'EAU PAR MINUTE	إستهلاك الماء في الدقيقة	400 lt	400 lt	400 lt	400 lt





SİLİM MAKİNESİ 700 MM
POLISHING MACHINE 700 MM
PONCEUSE 700 MM
ماكينة البلاط 700 ملم



ST 1800 4 AYAKLI BLOK KESME MAKİNASI
ST 1800 4 COLUMN BLOCK CUTTING MACHINE
ST 1800 DECOUPEUSE A BLOC A 4 PIEDS
ماكينة قص الكتل مع 4 أقدام 1800



KAFA SAYISI	NUMBER OF HEADS	NOMBRE DES TETES	عدد الرؤوس	2 + 8
ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	WORKING WIDTH	LARGEUR DE TRAVAIL	عرض العمل	700 mm
ÇALIŞMA KALINLIĞI MAX	WORKING THICKNESS MAX	EPAISSEUR MAX DE TRAVAIL	أقصى سماكة للعمل	100 mm
ÇALIŞMA KALINLIĞI MIN	WORKING THICKNESS MIN	EPAISSEUR MIN DE TRAVAIL	أدنى سماكة للعمل	8 mm
TEPSİ ÇAPI	TRAY DIAMETER	DIAMETRE DE PLATEAU	قطر الصينية	50 mm
BANT GENİŞLİĞİ	BELT WIDTH	LARGEUR DE BANDE	عرض الحزام	800 mm
KALİBRE MOTOR GÜCÜ	CALIBRATED MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR CALIBRE	طاقة محرك الضبط	18,5 kw 25 hp
KALİBRE ELMAS GENİŞLİĞİ	CALIBRATED DIAMOND WIDTH	LARGEUR DE DIAMANT CALIBRE	عرض ماسة الضبط	730 mm
SİLİM MOTOR GÜCÜ	POLISHING MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA PONCEUSE	طاقة محرك الإسطوانة	7,5 kw 10 hp
KÖPRÜ MOTOR GÜCÜ	BRIDGE ENGINE POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU PONT	طاقة محرك الجسر	1,5 kw 2 hp
BANT MOTOR GÜCÜ	BELT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA BANDE	طاقة محرك الحزام	2,2 kw 3 hp
HAVA BASINCI BAR	AIR PRESSURE BAR	PRESSION D'AIR (BAR)	ضغط الهواء	8 bar
DAKİKADA SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT PER MINUTE	CONSUMMATION D'EAU PAR MINUTE	إستهلاك الماء في الدقيقة	400 lt



DİKEY TESTERE ÇAPI	VERTICAL DISC DIAMETER	DIAMETRE DE LA SCIE VERTICALE	قطر المنشار الرأسي	1000-1800 mm
YATAY TESTERE ÇAPI <td>HORIZONTAL DISC DIAMETER</td> <td>DIAMETRE DE LA SCIE HORIZONTALE</td> <td>قطر المنشار الأفقي</td> <td>450 mm</td>	HORIZONTAL DISC DIAMETER	DIAMETRE DE LA SCIE HORIZONTALE	قطر المنشار الأفقي	450 mm
DİKEY TESTERE MOTOR GÜCÜ <td>VERTICAL DISC MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DE LA SCIE VERTICALE</td> <td>طاقة محرك المنشار الرأسي</td> <td>110 kw</td>	VERTICAL DISC MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA SCIE VERTICALE	طاقة محرك المنشار الرأسي	110 kw
YATAY TESTERE MOTOR GÜCÜ <td>HORIZONTAL DISC MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DE LA SCIE HORIZONTALE</td> <td>طاقة محرك المنشار الأفقي</td> <td>15 kw</td>	HORIZONTAL DISC MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA SCIE HORIZONTALE	طاقة محرك المنشار الأفقي	15 kw
KÖPRÜ SAĞ-SOL HAREKET MOTOR GÜCÜ <td>BRIDGE RIGHT-LEFT MOVEMENT MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DU MOUVEMENT DROITE-GAUCHE DU PONT</td> <td>طاقة محرك تحريك الجسر لليمين-اليسار</td> <td>1,5 kw</td>	BRIDGE RIGHT-LEFT MOVEMENT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU MOUVEMENT DROITE-GAUCHE DU PONT	طاقة محرك تحريك الجسر لليمين-اليسار	1,5 kw
KÖPRÜ YUKARI-AŞAĞI HAREKET MOTOR GÜCÜ <td>BRIDGE UP-DOWN MOVEMENT MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DU MOUVEMENT HAUT-BAS DU PONT</td> <td>طاقة محرك تحريك الجسر للأعلى-الأسفل</td> <td>3 kw</td>	BRIDGE UP-DOWN MOVEMENT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU MOUVEMENT HAUT-BAS DU PONT	طاقة محرك تحريك الجسر للأعلى-الأسفل	3 kw
KABİN İLERİ-GERİ HAREKET MOTOR GÜCÜ <td>CABIN FORWARD-BACK MOVEMENT MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DU MOUVEMENT AVANT-ARRIERE DE LA CABINE</td> <td>طاقة محرك تحريك الكابينة للأمام-الخلف</td> <td>5,5 kw</td>	CABIN FORWARD-BACK MOVEMENT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU MOUVEMENT AVANT-ARRIERE DE LA CABINE	طاقة محرك تحريك الكابينة للأمام-الخلف	5,5 kw
YATAY TESTERE AÇMA-KAPAMA HİD.ÜNİTE MOTOR GÜCÜ <td>HORIZONTAL DISC OPENING-CLOSING HIDDEN UNIT MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DE L'UNITE HYDRAULIQUE D'OUVERTURE-FERMETURE DE LA SCIE HORIZONTALE</td> <td>طاقة محرك الوحدة الهيدروليكية لفتح/إغلاق المنشار الأفقي</td> <td>2,2 kw</td>	HORIZONTAL DISC OPENING-CLOSING HIDDEN UNIT MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE L'UNITE HYDRAULIQUE D'OUVERTURE-FERMETURE DE LA SCIE HORIZONTALE	طاقة محرك الوحدة الهيدروليكية لفتح/إغلاق المنشار الأفقي	2,2 kw
VAGON MOTOR GÜCÜ <td>WAGON MOTOR POWER</td> <td>PUISSANCE DE MOTEUR DU WAGON</td> <td>طاقة محرك الفاطرة</td> <td>2,2 kw</td>	WAGON MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DU WAGON	طاقة محرك الفاطرة	2,2 kw
TOPLAM ELEKTRİK GÜCÜ <td>TOTAL ELECTRIC POWER</td> <td>PUISSANCE TOTALE ELECTRIQUE</td> <td>إجمالي الطاقة الكهربائية</td> <td>142 kw</td>	TOTAL ELECTRIC POWER	PUISSANCE TOTALE ELECTRIQUE	إجمالي الطاقة الكهربائية	142 kw
SU GEREKSİNİMİ <td>WATER REQUIREMENT</td> <td>CONSUMMATION D'EAU</td> <td>إستهلاك الماء</td> <td>110 lt / dk</td>	WATER REQUIREMENT	CONSUMMATION D'EAU	إستهلاك الماء	110 lt / dk
MAXIMUM BLOK EBATLAMA <td>MAXIMUM BLOCK SIZING</td> <td>DIMENSIONS MAXIMUM DE BLOC</td> <td>أقصى مفاص للكتلة</td> <td>3200 - 2200 - 2400 mm</td>	MAXIMUM BLOCK SIZING	DIMENSIONS MAXIMUM DE BLOC	أقصى مفاص للكتلة	3200 - 2200 - 2400 mm
MAKİNA EBATLARI <td>MACHINE DIMENSIONS</td> <td>DIMENSIONS DE LA MACHINE</td> <td>تبعاد الماكينة</td> <td>7400 - 5600 - 4800 mm</td>	MACHINE DIMENSIONS	DIMENSIONS DE LA MACHINE	تبعاد الماكينة	7400 - 5600 - 4800 mm



80 LAMA KATRAK
GANG SAW WITH 80 BLADES
SCIE A 80 LAMES
80 منشار جماعي للوحات



75 LAMA KATRAK
GANG SAW WITH 75 BLADES
SCIE A 75 LAMES
75 منشار جماعي للوحات



BLOK EBATLARI	BLOCK DIMENSIONS	DIMENSIONS DE BLOC	أبعاد الكتلة (طول - عرض-ارتفاع)	330*200*205 cm
MAKİNE EBATLARI	MACHINE DIMENSIONS	DIMENSIONS DE LA MACHINE	أبعاد الماكينة (طول - عرض-ارتفاع)	480*1410*500 cm
MAKİNEİN AĞIRLIĞI	MACHINE WEIGHT	POIDS DE LA MACHINE	وزن الماكينة	56500 kg
DEVİR SAYISI	NUMBER OF REVOLUTIONS	NOMBRE DE TOURS	عدد الدورات	94 rpm
TESTERE LAMA HAREKETİ	DISC SHEET BAR MOVEMENT	MOUVEMENT DE LAME DE LA SCIE	حركة لوحة المنشار	80 cm
TESTERE LAMA BOYU	DISC SHEET BAR LENGTH	LONGUEUR DE LAME DE LA SCIE	طول لوحة المنشار	4450 mm
SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT	CONSOMMATION D'EAU	إستهلاك الماء	800 lt / min
ANA HAREKET MOTORU	MAIN MOVEMENT MOTOR	MOTEUR DE MOUVEMENT PRINCIPAL	طاقة محرك الحركة الرئيسية	110/154 kW / HP
KESME MOTORU	CUTTING MOTOR	MOTEUR DE DECOUPAGE	محرك القص	11/15,5 kW / HP
VAGON HAREKET MOTORU	WAGON MOVEMENT MOTOR	MOTEUR DE MOUVEMENT DU WAGON	محرك تحريك القاطرة	0,75/1,10 kW / HP
KASA İNDİRME-KALDIRMA MOTORU	BOX LOWERING RISING MOTOR	MOTEUR A BAISSER-LEVER LA CAISSE	محرك خفض ورفع الإطار	1,5-11/2,10-15,5 kW / HP



KESİLEBİLİR BLOK BOYU	CUTTABLE BLOCK LENGTH	LONGUEUR DU BLOC DECOUPABLE	طول الكتلة القابلة للقص	320 cm
KESİLEBİLİR BLOK YÜKSEKLİĞİ	CUTTABLE BLOCK HEIGHT <th>HAUTEUR DU BLOC DECOUPABLE</th> <th>ارتفاع الكتلة القابلة للقص</th> <td>205 cm</td>	HAUTEUR DU BLOC DECOUPABLE	ارتفاع الكتلة القابلة للقص	205 cm
KESİLEBİLİR BLOK GENİŞLİĞİ	CUTTABLE BLOCK WIDTH <th>LARGEUR DU BLOC DECOUPABLE</th> <th>عرض الكتلة القابلة للقص</th> <td>185 cm</td>	LARGEUR DU BLOC DECOUPABLE	عرض الكتلة القابلة للقص	185 cm
ÇALIŞMA SAHA BOYU	WORKING FIELD LENGTH	LONGUEUR DE LA ZONE DE TRAVAIL	طول ساحة العمل	1600 cm
ÇALIŞMA SAHA ENİ	WORKING FIELD WIDTH <th>LARGEUR DE LA ZONE DE TRAVAIL</th> <th>عرض ساحة العمل</th> <td>550 cm</td>	LARGEUR DE LA ZONE DE TRAVAIL	عرض ساحة العمل	550 cm
ÇALIŞMA SAHA YÜKSEKLİĞİ	WORKING FIELD HEIGHT <th>HAUTEUR DE LA ZONE DE TRAVAIL</th> <th>ارتفاع ساحة العمل</th> <td>400 cm</td>	HAUTEUR DE LA ZONE DE TRAVAIL	ارتفاع ساحة العمل	400 cm
MAKİNE TOPLAM AĞIRLIĞI	TOTAL WEIGHT OF MACHINE	POIDS TOTAL DE LA MACHINE	الوزن الإجمالي للماكينة	37500 kg
DEVİR SAYISI	NUMBER OF REVOLUTIONS	NOMBRE DE TOURS	عدد الدورات	92 rpm
TESTERE LAMA HAREKETİ	DISC SHEET BAR MOVEMENT	MOUVEMENT DE LAME DE LA SCIE	حركة لوحة المنشار	600 mm
TESTERE LAMA BOYU	DISC SHEET BAR LENGTH	LONGUEUR DE LA LAME DE LA SCIE	طول لوحة المنشار	4200 mm
SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT	CONSOMMATION D'EAU	إستهلاك الماء	750 lt/min
ANA HAREKET MOTOR GÜCÜ	MAIN MOVEMENT MOTOR POWER	PUISSANCE DU MOTEUR DE MOUVEMENT PRINCIPAL	طاقة محرك الحركة الرئيسية	90 /125 kW/HP
KESME MOTORU	CUTTING MOTOR	MOTEUR DE DECOUPAGE	محرك القص	0,75/1 kW/HP
VAGON HAREKET MOTORU	WAGON MOVEMENT MOTOR	MOTEUR DE MOUVEMENT DU WAGON	محرك تحريك القاطرة	1,5 /2 kW/HP
KASA İNDİRİP KALDIRMA MOTORU	BOX LOWERING RISING MOTOR	MOTEUR A BAISSER-LEVER LA CAISSE	محرك خفض ورفع الإطار	03.04.2019 kW/HP
TAHRİK KOL UZUNLUĞU	ACTUATOR LENGTH	LONGUEUR DU BRAS D'ENTRAÎNEMENT	طول ذراع التحريك	7 m



KÖPRÜ KESİM MAKİNESİ
BRIDGE CUTTING MACHINE
DECOUPEUSE DE PONT

الخصائص التقنية لماكينة قص الجسر

2 KAFALI TRİMİNG MAKİNASI
2 HEAD TRİMİNG LINE
FRAISEUSE A 2 TETES

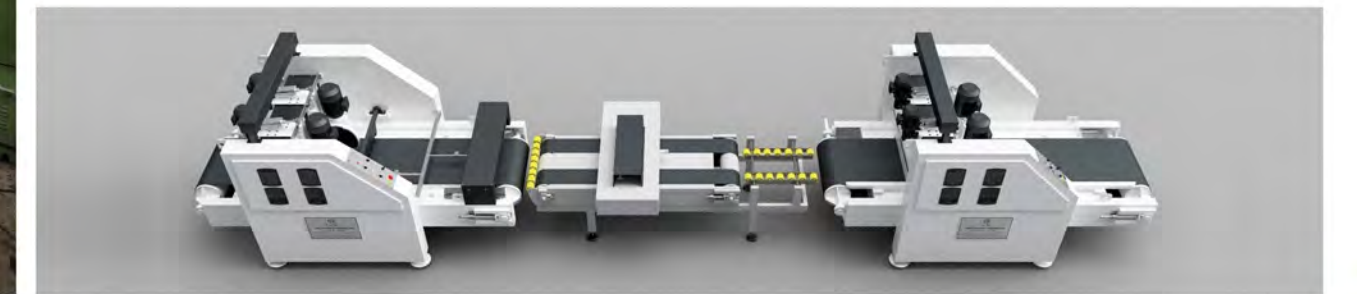
ماكينة شذب ذات رأسين



TESTERE X EKSENİ HAREKET MESAFESİ	DISC X AXIS MOVEMENT DISTANCE	DISTANCE DE MOUVEMENT DE L'AXE X DE LA SCIE	مسافة حركة المحور X للمنتار	4500 mm
TESTERE Z HAREKET MESAFESİ	DISC Z MOVEMENT DISTANCE	DISTANCE DE MOUVEMENT DE L'AXE Z DE LA SCIE	مسافة حركة Z للمنتار	350 mm
TESTERE Y HAREKET MESAFESİ	DISC Y MOVEMENT DISTANCE	DISTANCE DE MOUVEMENT DE L'AXE Y DE LA SCIE	مسافة حركة Y للمنتار	4000 mm
MAX. TESTERE ÇAPI	MAX. DISC DIAMETER	DIAMETRE MAX. DE LA SCIE	أقصى قطر للمنتار	800 mm
MAX. KESİM KALINLIĞI	MAX. CUTTING THICKNESS	EPAISSEUR MAX. DE DECOUPAGE	أقصى سماكة للقص	260 mm
X EKSENİ NET KESİM ÖLÇÜSÜ	X AXIS NET CUTTING MEASUREMENT	LONGUEUR NETTE DE DECOUPAGE SUR L'AXE X	قياس القص الصافي في محور X	3500 mm
Y EKSENİ NET KESİM ÖLÇÜSÜ	Y AXIS NET CUTTING MEASUREMENT	LONGUEUR NETTE DE DECOUPAGE SUR L'AXE Y	قياس القص الصافي في محور Y	3500 mm
TABLA EBATLARI	TABLE SIZES	DIMENSIONS DE LA TABLE	ابعاد الطاولة	2000-3000 mm
TESTERE MOTOR GÜCÜ	DISC MOTOR POWER	PUISSANCE DE MOTEUR DE LA SCIE	طاقة محرك المنتار	22 kW 1500 d/d
MAKİNE EBATLAMA	MACHINE SIZING	DIMENSIONS DE LA MACHINE	ابعاد الماكينة	7000-5000-3200 mm
TOPLAM ELEKTRİK GÜCÜ	TOTAL ELECTRIC POWER	PUISSANCE TOTALE ELECTRIQUE	إجمالي الطاقة الكهربائية	30 kW
MAKİNE AĞIRLIĞI	MACHINE WEIGHT	POIDS DE LA MACHINE	وزن الماكينة	8000 kgs
DAKİKADA SU İHTİYACI	WATER REQUIREMENT PER MINUTE	CONSOMMATION D'EAU PAR MINUTE	استهلاك الماء في الدقيقة	200 lt



KEŞİM MOTOR GÜCÜ	CUTTING MOTOR POWER	PUISSANCE DU MOTEUR DE DECOUPAGE	طاقة محرك القص	5,5 kw - 3000 d/dk (rpm)
HAREKET MOTOR GÜCÜ	MOTION MOTOR POWER <td>PUISSANCE DU MOTEUR DE MOUVEMENT<th>طاقة محرك الحركة</th><th>0,75 kw - 1400 d/dk (rpm)</th></td>	PUISSANCE DU MOTEUR DE MOUVEMENT <th>طاقة محرك الحركة</th> <th>0,75 kw - 1400 d/dk (rpm)</th>	طاقة محرك الحركة	0,75 kw - 1400 d/dk (rpm)
BANT HAREKET GÜCÜ	BELT MOTION POWER <td>PUISSANCE DE MOUVEMENT DE LA BANDE<th>طاقة حركة الحزام</th><th>1,1 kw - 1400 d/dk (rpm)</th></td>	PUISSANCE DE MOUVEMENT DE LA BANDE <th>طاقة حركة الحزام</th> <th>1,1 kw - 1400 d/dk (rpm)</th>	طاقة حركة الحزام	1,1 kw - 1400 d/dk (rpm)
KEŞİM TESTERE ÇAPI	CUTTING SAW DIAMETER	DIAMETRE DE LA SCIE DECOUPEUSE	قطر منتار القص	350 mm
MAXIMUM ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	MAXIMUM WORKING WIDTH	LARGEUR MAXIMUM DE TRAVAIL	أقصى عرض للعمل	650 mm
MINIMUM ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ	MINIMUM WORKING WIDTH	LARGEUR MINIMUM DE TRAVAIL	أدنى عرض للعمل	100 mm





EBATLAMA MAKİNALARI
SIZING MACHINES
MACHINES DE DIMENSIONNEMENT

ماكينات التقييس

4 KAFA ÇOKLU EBATLAMA
4 HEAD MULTI SIZING
DIMENSIONNEMENT
MULTIPLE A 4 TETES

ماكينه تقييس متعددة الرؤوس 4



MDC XR 4 GMS

EBATLAMA MAKİNALARI
SIZING MACHINES
MACHINES DE DIMENSIONNEMENT

ماكينات التقييس



17 KAFA ALIN PAH CİLA MAKİNESİ
17 HEAD FRONT CHAMFERING
POLISHING MACHINE
POLISSEUSE DE BISEAU
FRONTALE A 17 TETES

ماكينه صقل PAH العلبه الأمامية 17 رأس



CB 650 GMS

ÇOKLU KESİM MAKİNESİ
MULTI DISC CUTTING MACHINE
DECOUPEUSE MULTIPLE

ماكينه قص متعدد



HCA 700 GMS

OTOMATİK BAŞ KESME MAKİNESİ
AUTOMATIC HEAD CUTTING MACHINE
DECOUPEUSE AUTOMATIQUE DE TÊTE

ماكينه قص ذات رأس أوتوماتيكي



MD 500 GMS



10 TONLUK İÇ VİNÇ
10 TON INTERNAL CRANE
GRUE INTERIEURE DE 10 TONNES
رافعة داخلية 10 طن



5 - 7,5 - 10 - 15
TON / TONES

30 TONLUK PORTAL VİNÇ
30 TON PORTAL CRANE
GRUE A PORTIQUE DE 30 TONNES
رافعة بوابة 30 طن



30 - 35 - 40
TON / TONES



90x120 5000 LİTRE ARITMA
90x120 5000 LITER TREATMENT
EPURATEUR 90x120 DE 5.000 LITRES
120x90 تنقية 5000 لتر

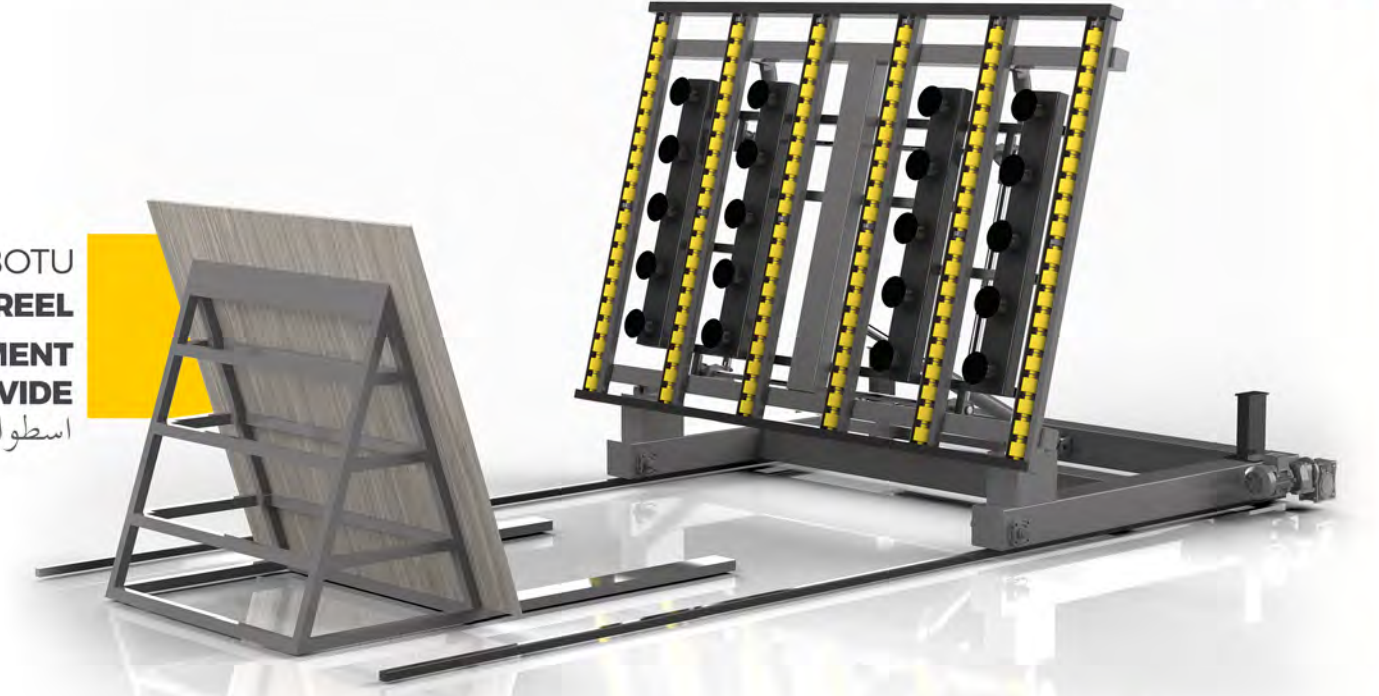
15 Plaka / 3000 Lt
15 Plate / 3000 Lt
15 PLAQUES / 3.000 litres
15 لوحة/3000 لتر

18 Plaka / 5000 Lt
18 Plate / 3000 Lt
18 PLAQUES / 5.000 litres
18 لوحة/5000 لتر

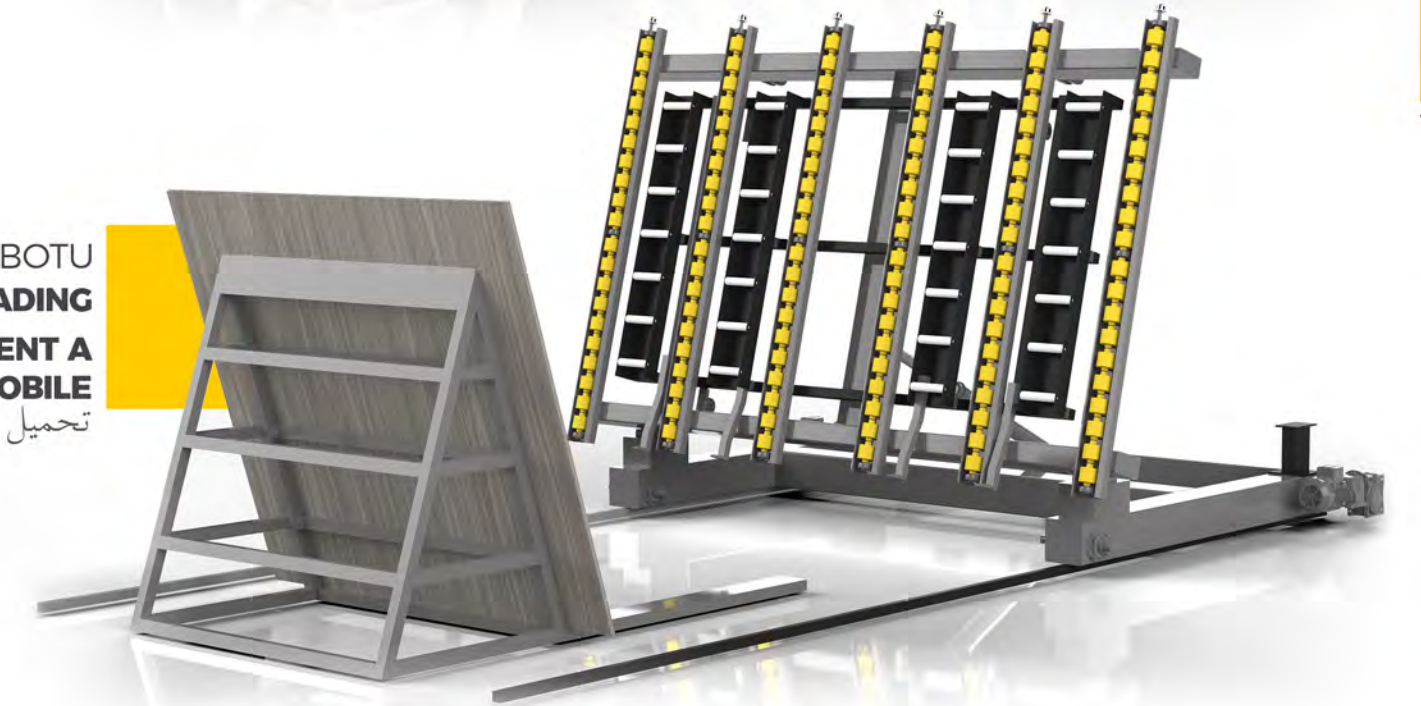
22 Plaka / 5000 Lt
22 Plate / 5000 Lt
22 PLAQUES / 5.000 litres
22 لوحة/5000 لتر



HAREKETLİ VAKUMLU YÜKLEME ROBOTU
VACUUM LOADING UNLOADING REEL
**RELAIS DE CHARGEMENT
DECHARGEMENT A VIDE**
اسطوانة تحميل وتفريغ بالهواء



HAREKETLİ RORELİ BOŞALTIMA ROBOTU
**MOVING REEL LOADING UNLOADING
CHARGEMENT DECHARGEMENT A
RELAIS MOBILE**
تحميل وتفريغ مع اسطوانة متحركة



YÜKLEME VE BOŞALTIMA EKİPMANLARI
LOADING AND UNLOADING EQUIPMENT
EQUIPEMENTS DE CHARGEMENT ET DECHARGEMENT
معدات التحميل والتفريغ

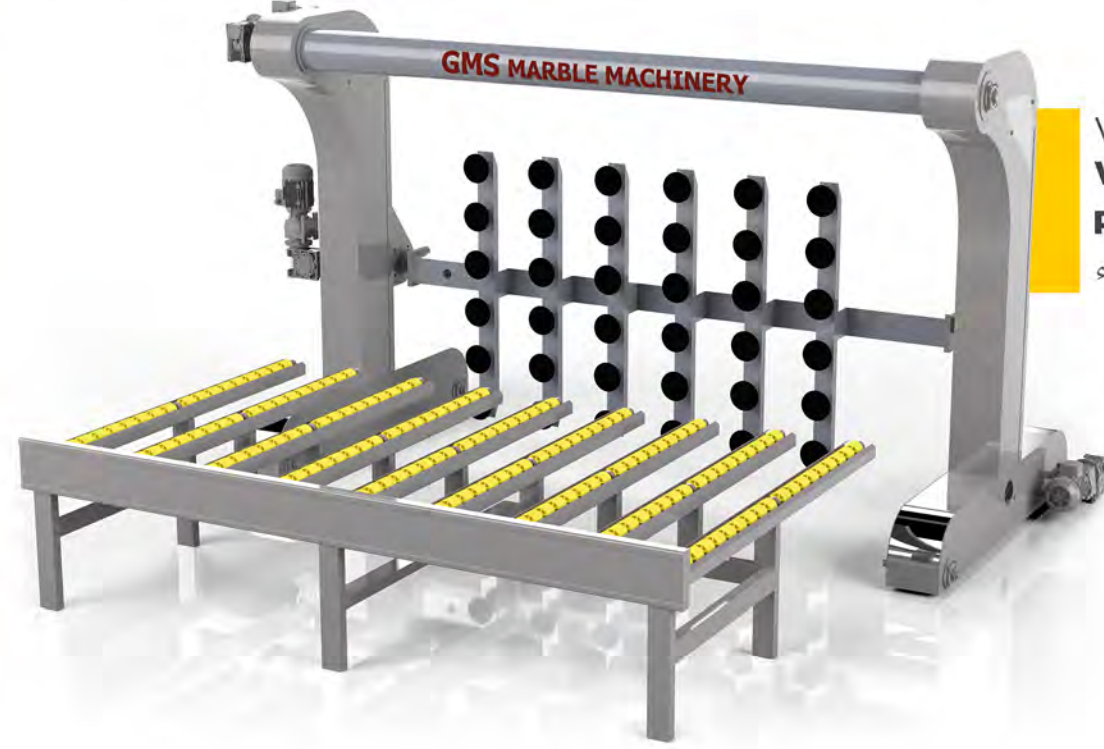




YÜKLEME VE BOŞALTMA EKİPMANLARI
LOADING AND UNLOADING EQUIPMENT
EQUIPEMENTS DE CHARGEMENT ET DECHARGEMENT
معدات التحميل والتفريغ



YÜKLEME VE BOŞALTMA EKİPMANLARI
LOADING AND UNLOADING EQUIPMENT
EQUIPEMENTS DE CHARGEMENT ET DECHARGEMENT
معدات التحميل والتفريغ



VAKUMLU YÜKLEME BOŞALTMA ROLESİ
VACUUM LOADING UNLOADING REEL
RELAIS DE CHARGEMENT DECHARGEMENT A VIDE
اسطوانة تحميل وتفريغ بالهواء

PERGEL VAKUM YÜKLEME BOŞALTMA
JIB VACUUM LOADING UNLOADING
GRUE PIVOTANTE A VIDE DE
CHARGEMENT DECHARGEMENT
بوصلة تحميل وتفريغ بالهواء



STRIP YÜKLEME BOŞALTMA ROBOTU
STRIP LOADING UNLOADING ROBOT
ROBOT DE CHARGEMENT
DECHARGEMENT DE BANDE
روبوت تحميل وتفريغ الشريط



BLOK ÇEVİRME
BLOCK TURNING
ROTATION DE BLOC
تدوير الكتل





Özel Büsan Organize Sanayi Bölgesi 10645 Sk.
No:26 Karatay / KONYA / TÜRKİYE
Tel : +90 332 **345 11 25 - 26**
Faks : +90 332 **345 11 24**
info@gmsmakine.com.tr
www.gmsmakine.com.tr

