



**ÖZEN PRESS MACHINERY INDUSTRY AND LIMITED COMPANY**  
**PRÄSENTATION**  
**2025**







# ÜBER UNS

Unser Unternehmen wurde 1976 gegründet und ist in der Automobilzulieferindustrie tätig. In unserem Unternehmen, das auf einer geschlossenen Fläche von ca. 7000 Quadratmetern arbeitet, werden Blechformen / Vorrichtungen nach speziellen Kundenwünschen hergestellt und die so gefertigten Teile durch Schweißen / Montage verbunden. Unser Unternehmen, das über Kenntnisse in den Bereichen Sitzschienen, Wagenheber, Handbremse, Gaspedal, Karosserie- und Fahrwerksteile für den Automobil- und Lkw- Sektor, Klimaanlageanteile in der weißen Ware und Erdgaskästen im Energiesektor verfügt, beliefert derzeit nur das Inland.



# UNSERE VISION, MISSION UND WERTE



## VISION

Institutionalisierung hat ihren  
Zyklus abgeschlossen, ein für  
Innovationen offenes  
Unternehmen sein zu können.



## MISSION

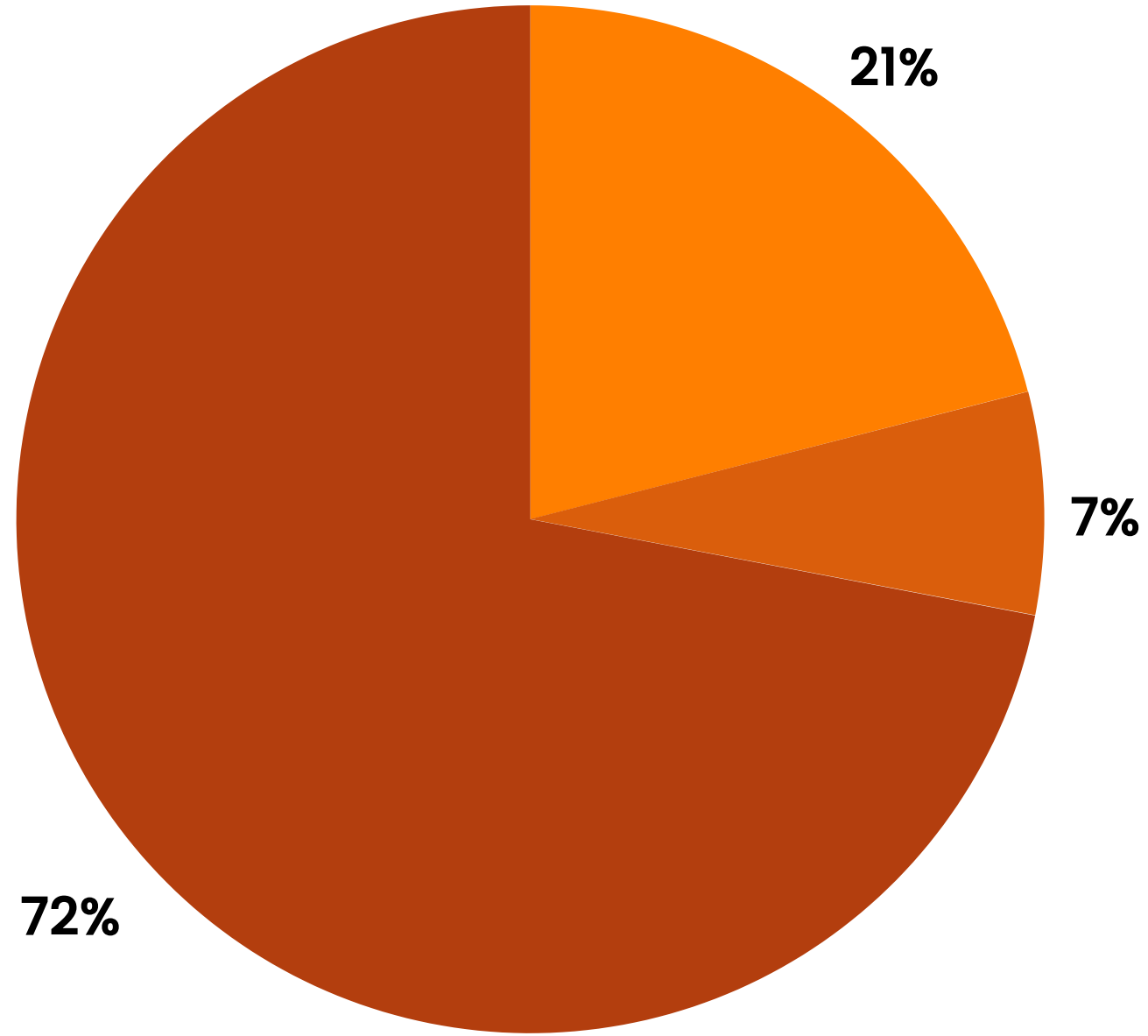
Kontinuierliches Wachstum  
und als ein sich  
entwickelndes  
Unternehmen Beitrag zur  
Volkswirtschaft bietet



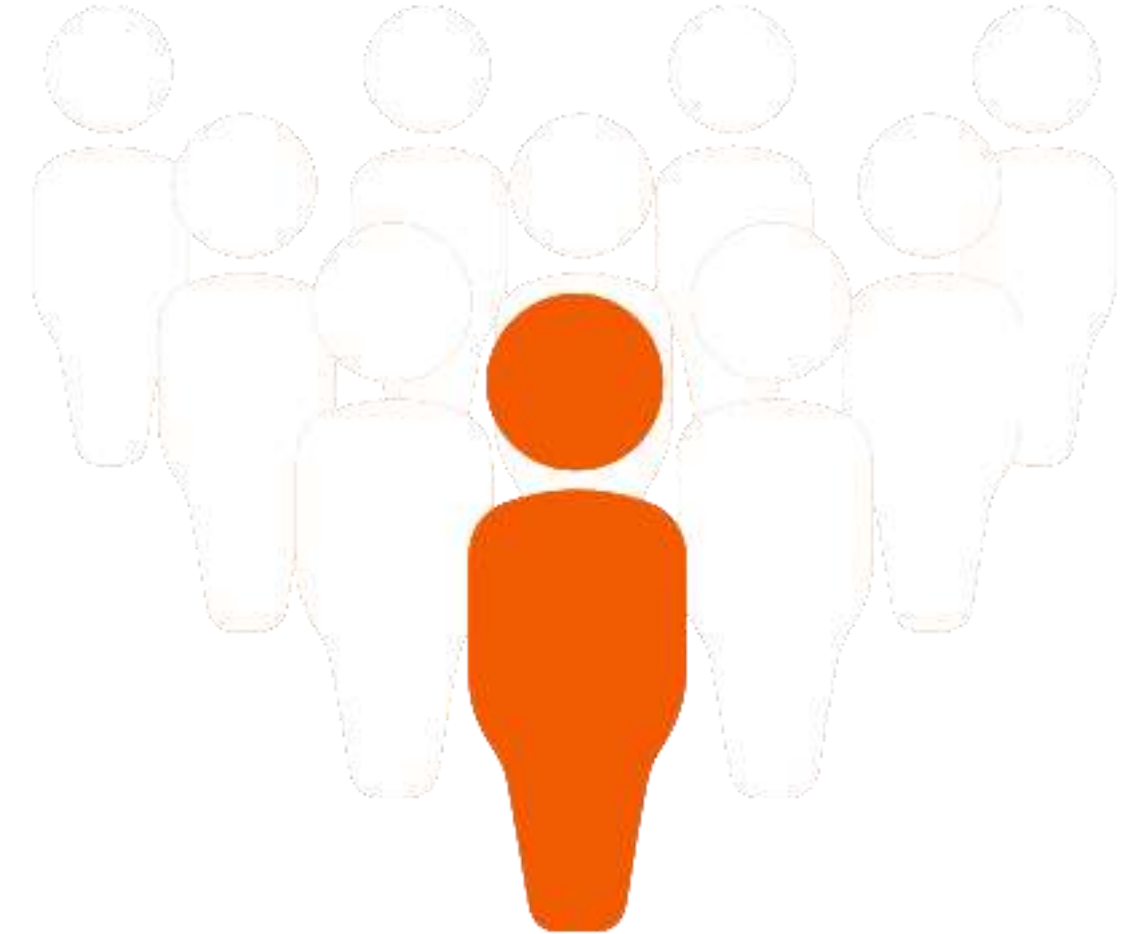
## UNSERE WERTE

Wir sind respektvoll Wir  
schaffen Wert Kontinuierliche  
Verbesserung  
Ergebnisorientiert



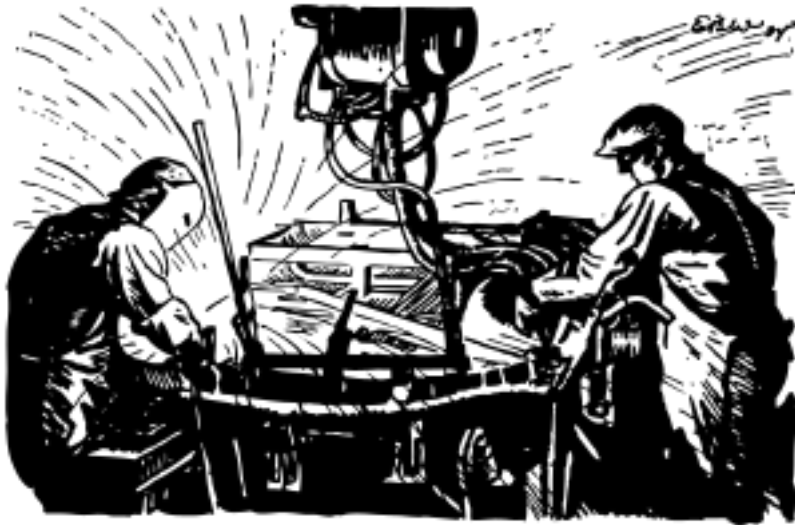


Anzahl der Angestellten : 21  
Anzahl der Ingenieure : 7  
Anzahl der gewerblichen Mitarbeiter : 72  
Gesamtzahl der Mitarbeiter : 100

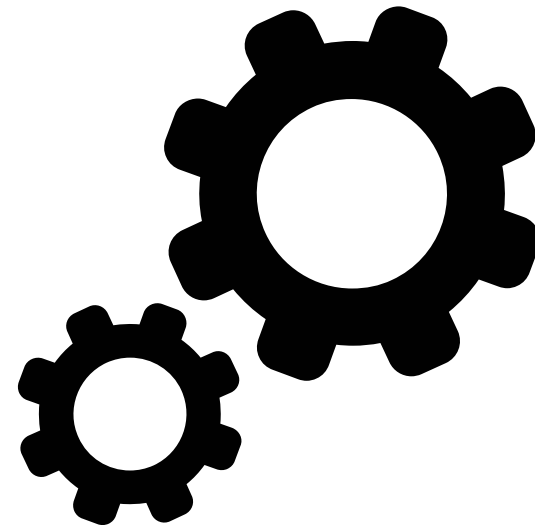




# UNSERE DIENSTLEISTUNGEN



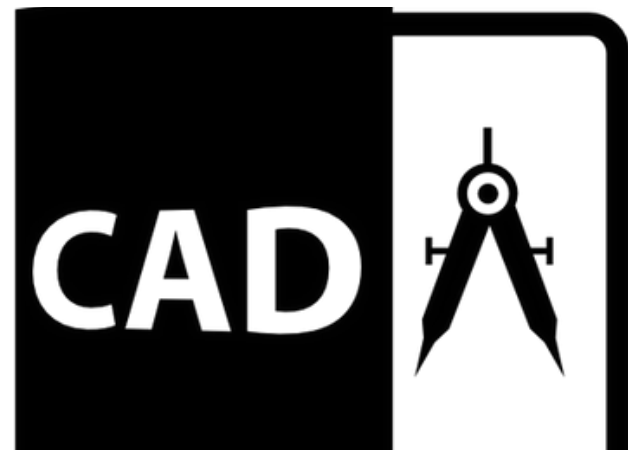
Arbeit beim Schweißen



Blechschalung



Presse Arbeit



CAD/CAM



Montagearbeit



CMM-Messung



# BEISPIELE FÜR UNSERE PRODUKTE

- Autositz-Rutschen, -
- Automatische Wagenheber, -
- Gaspedal-Mechanismen, -
- Handbremsmechanismen, -
- Karosserie- und
- Fahrwerksteile, -
- Klimaanlage-Paneele, -
- Erdgaskästen, - Elektrizität
- Panel

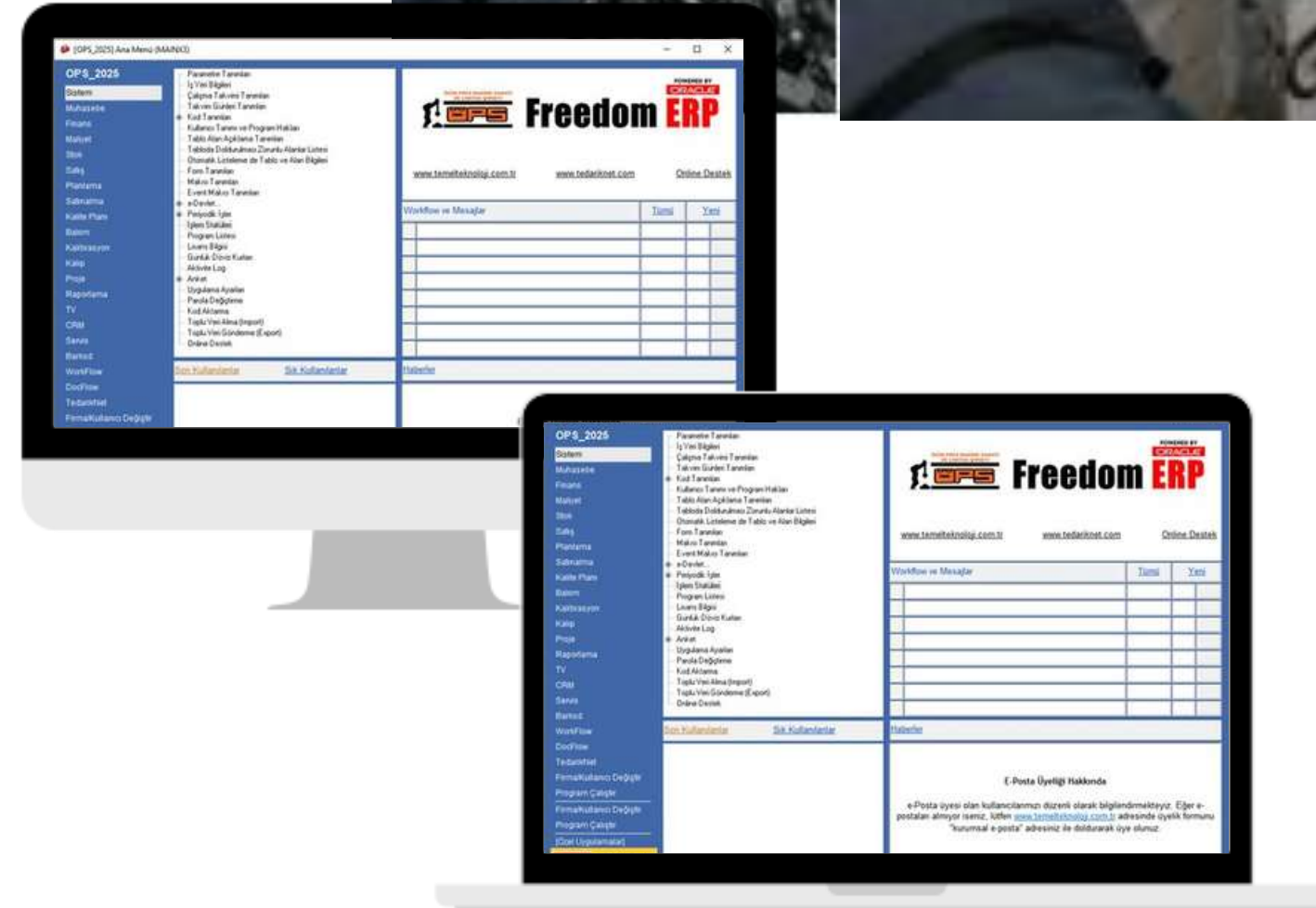






# ERP UND BARCODE SYSTEM

Die Prozesse in allen Abteilungen unserer Fabrik werden mit der ERP-Software FREEDOM sorgfältig verwaltet. Alle Transaktionen in unseren Produktions- und Lagerbereichen werden über das fortschrittliche Barcode-System abgewickelt.





# CMM-MESSRAUM

Die dreidimensionale Messtechnik spielt bei der Endkontrolle der gefertigten Teile in der Produktionstechnik eine äußerst wichtige Rolle.

Marke Modell : Mistral DEA  
Tisch Größe : 1500x1000x860  
mm







# FORMENBAUABTEILUNG

Das CAD/CAM-Programm SIEMENS NX wird für die Konstruktion der Formen und die Überarbeitung der Teile verwendet.





GAS UNDERGAS SCHWEISSEN ROBOTO  
350 A DAIHEN (1 Stück)



GASSCHWEIßTISCH 1,2 mm Draht / 320-  
500 A ARCTECH (3 Stück) GEDİK  
FRONIUS (1 Stück) EXPRESS WELD (1  
Stück) TURALLAR (2 Stück) DAIHEN (1  
Stück)



PUNTA SCHWEIßTISCH 20-120 KVA COŞKUNÖZ (3 Stück)  
BAYKAL (1 Stück) AKDENİZ (1 Stück) AC-PRESSENSCHWEISSER  
(1 Stück)



# CNC/DRAHTERODIERMASCHINEN



VTEC 3-Achsen-Brücken-CNC-Maschine  
(x:2450/y:3450/z:900)



FIRST MCV 1000 3 Achsen CNC  
Maschine (x:1000/y:500/z:500)



BROTHER HS-50A 4-Achsen-  
Drahterodiermaschine (x:420/y:260/z:160)



SUPERTEC Reihenschleifer  
(x:1000/y:500/z:500)



# ABTEILUNG LAGER & VERSAND





# MASCHINENPARK - 1

SERIE NO.	NAME DER MASCHINE	LEISTUNG (KW)	FEATURES	KAPAZITÄT
1	HYDRAULISCHE SCHERE	12		6 MM
2	EXTRISCHE PRESSE	22	850 X 1500 1000 X 1500	400 TONNEN
3	EXTRISCHE PRESSE	22	850 X 1500 1000 X 1500	400 TONNEN
4	EXTRISCHE PRESSE	18,5	450 X 800 740 X 1050	250 TONNEN
5	EXTRISCHE PRESSE	5,5	510 X 810	80 TONNEN
6	EXTRISCHE PRESSE	5,5	550 X 800	80 TONNEN
7	EXTRISCHE PRESSE	5,5	495 X 820	80 TONNEN
8	EXTRISCHE PRESSE	4	590 X 850	60 TONNEN
9	HYDRAULISCHE PRESSE	12	1000 X 1050 1010 X 1030	125 TONNEN
10	HYDRAULISCHE PRESSE	12	1000 X 1410 1010 X 1410	100 TONNE
11	EXTRISCHE PRESSE	4	520 X 765	60 TONNEN
12	EXTRISCHE PRESSE	15	685 X 1045	200 TONNEN
13	EXTRISCHE PRESSE	9	530 X 835	100 TONNE
14	EXTRISCHE PRESSE	7,5	620 X 830	100 TONNE
15	EXTRISCHE PRESSE	4	500 X 750	60 TONNEN
16	EXTRISCHE PRESSE	2,2	340 X 480	25 TONNEN
17	FESTER STEIN	1		
18	SOCKELBOHRMASCHINE	2,2		
19	MACHINE	2		
20	BOHRMASCHINE	0,25		
21	BRUSH	2	1400 D/MIN	
22	FRÄSMASCHINE	8,4	800 X 380 X 300	
23	FRÄSMASCHINE	7,5	670 X 250 X 250	
24	ANFASMASCHINE	0,74		

SERIE NO.	MASCHINENNAME	LEISTUNG (KW)	FEATURES	KAPAZITÄT
25	PLANUNGSMASCHINE	5,5		
26	LATHE BENCH	3		
27	FESTER STEIN	1		
28	SOCKELBOHRMASCHINE	2		
29	CNC-MASCHINE	30 KVA	1000 X 500	
30	TEL EREZYON	13,5 KVA	410 X 260 X 170	
31	DESKTOP-BOHREN	0,55		13 MM
32	DESKTOP-BOHREN	0,85		13 MM
33	PUNKTSCHWEISSMASCHINE	120 KVA		
34	PUNKTSCHWEISSMASCHINE	180 KVA		
35	GASSCHWEISSGERÄT	18,8 KVA		1.2 MM DRAHT
36	GASSCHWEISSGERÄT	9,2 KVA		1.2 MM DRAHT
37	ROLLENBLATTÖFFNER	0,55		98
38	NAIL WRAPPER	0,68		
39	CRANE	8		15 TONNEN
40	CARASKAL	1,45		2 TONNEN
41	FORKLIFT	34,3		2,5 TONNE
42	GENERATOR	330 KVA		
43	HYDRAULISCHE SCHERE	30	13 X 3100 MM	13 MM
44	EXTRISCHE PRESSE	22,5	520 X 950 1000 X 1200	350 TONNEN
45	ABWICKELHASPEL+BLECHZUFÜHRUNG	11,15		3 TONNEN
46	EXTRISCHE PRESSE	37	720 X 1000 940 X 1700	315 TONNEN
47	HYDRAULISCHE PRESSE	37	1200 X 1600 1200 X 1600	400 TONNEN
48	ROBOTER-SCHWEISSMASCHINE	3 KVA		



# MASCHINENPARK - 2

SERIE NO.	NAME DER MASCHINE	LEISTUNG(KW)	FEATURES	KAPAZITÄT
49	GASSCHWEISSGERÄT			1 MM DRAHT
50	EXTRISCHE PRESSE	55	1400 X 2500 1400 X 2500	400 TONNEN
51	EXTRISCHE PRESSE	55	1250 X 2100 1400 X 2470	500 TONNE
52	EXTRISCHE PRESSE	7,5	450 X 700	100 TONNE
53	SCHLEIFMASCHINE	12,5		
54	PUNKTSCHWEISSMASCHINE	180 KVA		
55	ABWICKELHASPEL+BLECHZUFÜHRUNG	2,063	0,37	1 TONNE
56	VERKLEIDETER BLECHANTRIEB	2,063		
57	EXTRISCHE PRESSE	30	800 X 1400 900 X 1650	250 TONNEN
58	ABWICKELHASPEL+BLECHZUFÜHRUNG	7,4		5 TONNEN
59	EXTRISCHE PRESSE	22	750 X 1300 850 X 1450	200 TONNEN
60	EXTRISCHE PRESSE	22	750 X 1300 850 X 1450	200 TONNEN
61	EXTRISCHE PRESSE	22	750 X 1300 850 X 1450	200 TONNEN
62	EXTRISCHE PRESSE	18,5	700 X 1200 800 X 1300	160 TONNEN
63	EXTRISCHE PRESSE	11	520 X 620 X 680 X 1100	125 TONNEN
64	HYDRAULISCHE PRESSE	22	870 X 1400 870 X 1400	100 TONNE
65	ABWICKELHASPEL+BLECHZUFÜHRUNG	1,5		
66	FESTER STEIN	1		
67	KOMPRESSOR	37		5,8 mh/min
68	CNC	60 KVA		
69	FORKLIFT			5 TONNEN
70	GASSCHWEISSGERÄT			
71	GASSCHWEISSGERÄT			
72	HYDRAULISCHE PRESSE	37	1600 X 1100 1600 X 1100	200 TONNEN

SERIE NO.	MASCHINENNAME	LEISTUNG(KW)	FEATURES	KAPAZITÄT
73	HYDRAULISCHE PRESSE	37	1600 X 1100 1600 X 1100	200 TONNEN
74	SÄGEMASCHINE	30	1180 X 970 1180 X 1070	200 TONNEN
75	ELEKTRODENSCHWEISSGERÄT	1,1		
76	BATTERIEBETRIEBENER GABELHUBWAGEN			
77	BATTERIEBETRIEBENER GABELHUBWAGEN			
78	ERDGAS-SCHWEISSGERÄT			
79	PUNKTSCHWEISSMASCHINE	165 KVA		
80	HYDRAULISCHE PRESSE	55	1700 X 1570 1700 X 1520	350 TONNEN
81	EXTRISCHE PRESSE	55	1240 X 1100 1500 X 1100	630 TONNE
82	ABWICKELHASPEL+BLECHZUFÜHRUNG	7,5		5 TONNEN
83	ERDGAS-NIETMASCHINE	0,75		
84	ERDGASQUELLE MASCHINE	0,4 X 2	3000 U/min	1,27 Nm
85	GEWINDESCHNEIDMASCHINE	3	1440 U/min	M5 - M24
86	DESKTOP-BOHREN	0,35	1440 U/min	
87	ROBOTER-SCHWEISSMASCHINE		1420 mm	
88	SCHNELLBOHRTHKE	2,5	600 kg	
89	KOMPRESSOR	75		12,9
90	LUFTTROCKNER	1,85		10 BAR
91	EXTRISCHE PRESSE	18,5	955 X 605 1250 X 850	250 TONNEN
92	EXTRISCHE PRESSE	18,5	955 X 605 1250 X 850	250 TONNEN
93	EXTRISCHE PRESSE	37	2900 X 1300 3200 X 1500	400 TONNEN
94	ABWICKELHASPEL+BLECHANTRIEB	12	1000 mm	4 TONNEN
95	SCHLITTENSCHMIERMASCHINE			
96	FORKLIFT	11,1		1,7 TONNE





# MASCHINENPARK - 3

SERIE NO.	NAME DER MASCHINE	LEISTUNG (KW)	FEATURES	KAPAZITÄT
97	CNC			
98	FORKLIFT	220 KVA	LUFTVERSÖRGUNG 6 BAR, GEWICHT 1100 KG	POWER 1200 KG
99	GASSCHWEISSGERÄT	2,4	45-1800 U/min, 840 kg	Durchmesser 356 mm, Länge 1000 mm
100	GASSCHWEISSGERÄT		GEWICHT 488 KG	1200 KG
101	HYDRAULISCHE PRESSE	37	2900 X 1300 3200 X 1500 X 250	600 TONNEN
102	HYDRAULISCHE PRESSE	400 v	Flüssigkeitsgekühlt, W 532mm x 1040mm x 1346mm	
103	SÄGEMASCHINE	400 v	Flüssigkeitsgekühlt, W 532mm x 1040mm x 1346mm	

# ZERTIFIKATE FÜR QUALITÄTSSYSTEME

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ 認 證 證 書 ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆

## CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 111 43577 TMS** / IATF Certificate No.: **0515385**  
IATF USI: **Q25EHP**

The Certification Body of TÜV SÜD Management Service GmbH certifies that the organization

**ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.**  
TAYSAD ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
1.CADDE 16.SOKAK NO:2 ŞEKERPINAR-ÇAYIROVA  
41420 KOCAELİ  
Turkey

for the scope

**Manufacturing of seat cradles, car jacks, bodies and parts of chassis**  
(Without Product Design as per Chapter 8.3)

has established and applies a Quality Management System.  
An audit was performed and has furnished proof that the requirements according to

**IATF 16949**  
First Edition 2016-10-01

are fulfilled.

Issue date: **2024-05-08**  
Expiry date: **2027-05-07**

Fred Wenke  
Head of Certification Body  
Munich, 2024-05-08

Page 1 of 1

TÜV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsstelle • Riderstrasse 57 • 80339 München • Germany  
www.tuvsud.com/de/certificate-validity-check

IATF 16949:2016  
Automobiles Qualitäts  
managementsystem

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ 認 證 證 書 ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆

## SERTİFİKA – CERTIFICATE OF REGISTRATION

Bu sertifika aşağıdaki kuruluşu  
This certificate has been awarded to the company

**ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.**

**TAYSAD-TAYSAD Organize Sanayi Bölgesi 1. Cadde 16. Sokak No:2 PK-41420 Şekerpınar -Çayırova / KOCAELİ**

Uygulanmakta olan çevre yönetim sisteminin  
To certify that the implemented environmental management system complies with

## ISO 14001:2015

Standardına uygunluğunu belgelemek amacıyla aşağıdaki kapsamda verilmiştir.

*Otomotiv, Beyaz Eşya ve Enerji Sanayinde Kullanılmak Üzere Oto Koltuk Kızakları, Oto Krikoları, Karoser Parçaları, Şasi Parçaları ve Mekanizmaları, Beyaz Eşya ve Enerji Sac Parçaları Üretimi*

*Manufacture of Seat Cradles, Car Jacks, Carbody Components, Chassis Components and Mechanisms, White Goods Energy Plate Components for Automotive, White Goods and Energy Industries*

**EAC 17,18,22**

Kalitest Belgelendirme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti. :

Sertifika No: **K-EM-1355**  
Cert No: **26.07.2013**  
Emission Year: **2013**  
Valid To: **2016**

Issue: **12.08.2023**  
Certificate Code: **26.07.2025**

İlgin Yıldırım  
Genel Müdür / Director General Manager

Bu sertifikayı doğrulamak için TÜRKAK'ın sayfa 10'da yer alan www.turkak.org.tr adresini kullanınız.  
Please verify the validity of this certificate with the serial number of 7566881 from the web site of www.turkak.org.tr or with TÜRKAK'ın sayfa 10'da yer alan www.turkak.org.tr adresini kullanınız.  
TAYSAD ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 1. CADDE 16. SOKAK NO:2 ŞEKERPINAR-ÇAYIROVA / KOCAELİ

The validity of this certificate depends on the company's conformity with ISO 14001:2015 and the requirements of the certificate specifications and the rules of the applicable accreditation scheme.

TÜV SÜD Management Service GmbH • Riderstrasse 57 • 80339 München • Germany  
www.tuvsud.com/de/certificate-validity-check

ISO 14001:2015  
Umweltmanagement  
System

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ 認 證 證 書 ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆

## CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 100 43577 TMS** / Order No.: **712925466**

The Certification Body of TÜV SÜD Management Service GmbH certifies that the organization

**ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.**  
TAYSAD ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
1.CADDE 16.SOKAK NO:2 ŞEKERPINAR-ÇAYIROVA  
41420 KOCAELİ  
Turkey

for the scope

**Manufacturing metal parts by pressing (sheet forming) and combining produced parts including welding and assembly, and sales**

has established and applies a Quality Management System.  
An audit was performed and has furnished proof that the requirements according to

**DIN EN ISO 9001:2015**

are fulfilled.

The certificate is valid from **2024-05-08** until **2027-05-07**.

Fred Wenke  
Head of Certification Body  
Munich, 2024-05-08

TÜV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsstelle • Riderstrasse 57 • 80339 München • Germany  
www.tuvsud.com/de/certificate-validity-check

ISO 9001:2015  
Qualitätsmanagement  
System



ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ  
VE LİMİTED ŞİRKETİ  
**EPS** REFERENZEN

 **arçelik**



**FARFORM**

**ISUZU**

 **TİRSAN**

 **AKIM METAL**  
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

 **ŞİŞECAM**

 **CAVO**

 **DST otomotiv**

**opsan** 

 **Kipsan Kalıp**  
İmalat ve Pres San.Ltd.Şti

 **NATEK**  
**ENERJİ**



# KONTAKT US

Anschrift: TOSB-TAYSAD ORG. SAN. ZONE  
1st CADDE 16th ROAD 6th Parcel ayirova /  
KOCAELI

Telefon: 0 (262) 658 12 00 (Pbx)  
Fax: 0 (262) 658 12 09 E-Mail:  
ozenpres@ozenpres.com Web :  
www.ozenpres.com

Soziale Medien OzenPres

