

**CEKİCİ**

**G A Z V E Y A N G I N  
E K İ P M A N L A R I**

**ÜRÜN KATALOĞU**

## Hakkımızda

1993 yılında kurulan ÇEKİCİ A.Ş yangın söndürme sistemleri ve sanayi, gaz tüpleri alanlarında faaliyet gösteren bir kuruluştur. Merkezi İstanbul'da olan şirketin bir tanesi Tuzla'da bir tanesi de Manisa'da olmak üzere iki adet deposu bulunmaktadır. ÇEKİCİ A.Ş adı altında iki marka sektöre ürün ve hizmetler sunmaktadır.

CKC markası ise sanayi ve doğalgaz sektörünün ihtiyaçlarını karşılamak üzere faaliyet göstermektedir. Deneyimli bir kadro ile çalışan CKC markası ürünlerin tedarikinden, müşteriye ulaşmasına kadar her adımda müşteri odaklı bir politika izlemektedir. En büyük referansın müşteri memnuniyeti olduğunun bilincinde olan CKC müşterilerin uygun fiyatla, hızlı ve kolayca ulaşabilecekleri yüksek kalitedeki ürünleri sunarken en iyi hizmeti sağlayıp müşterileriyle güçlü bir ortaklık kurmayı hedeflemektedir. Ürünlerin hepsi kalite standardı belgelerine sahiptir.

TUFEX markası yangın söndürme sistemleri ve ekipmanları konusunda müşterilerin ihtiyaçlarına modern, hızlı, kalıcı ve esnek çözümler üretmek amacıyla 2011 yılında kurulmuştur. İnsan hayatına saygıyı esas alan TUFEX ihtiyaç duyulduğunda en güvenilir seçim olmayı amaç edinmiştir. Bu doğrultuda ürünlerin hepsi kalite standardı belgelerine sahiptir.



## İÇİNDEKİLER / CONTENTS

**CNG GAZ TÜPLERİ**  
*CNG GAS CYLINDERS*

CNG / CNG

**SANAYİ GAZ TÜPLERİ**  
*INDUSTRY GAS CYLINDERS*

SANAYİ / INDUS

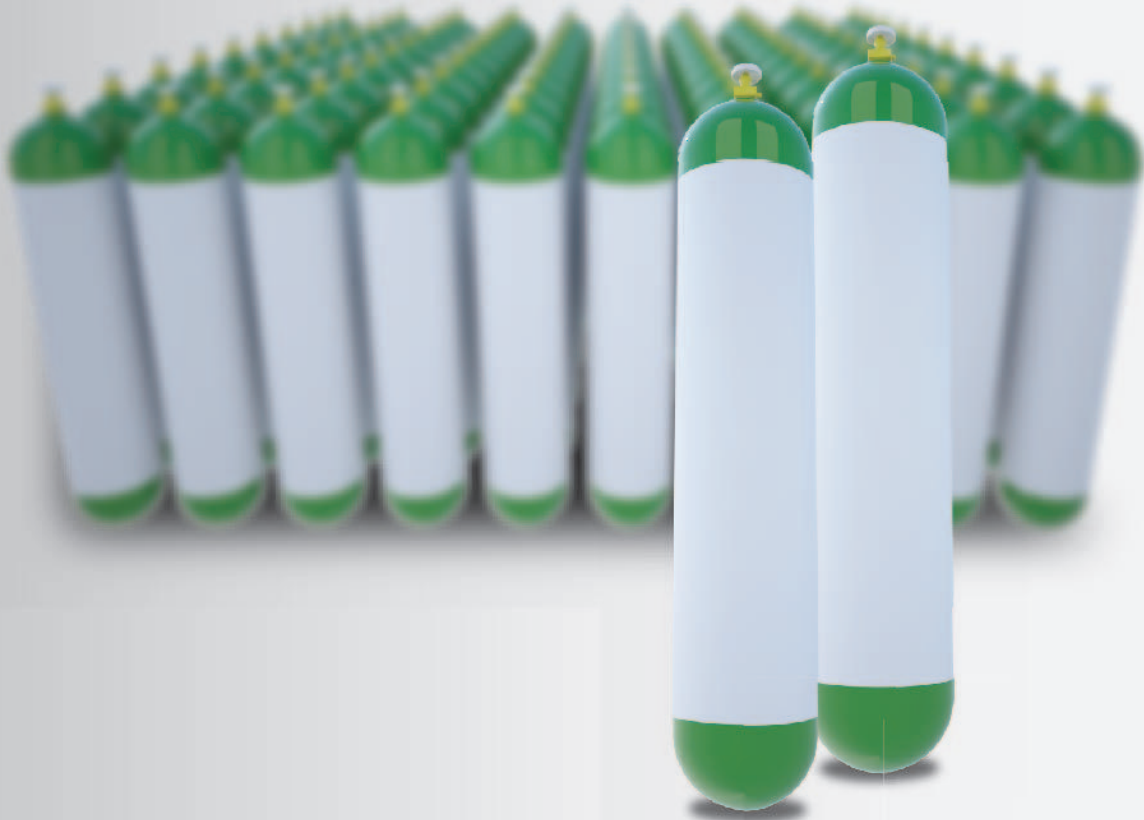
**YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER**  
*FIRE EXTINGUISHERS*

YANGIN / FIRE



**CNG GAZ TÜPLERİ**  
*CNG GAS CYLINDERS*

Özellikler / Properties	CNG / CNG		
Ürün Modeli Product Model	CNG / CNG		
Hacim Volume	150 LT	150 LT	150 LT
Ağırlık ( Boş ) Weight of Cylinder	≈120 KG	≈125 KG	≈ 148 KG
Dış Çap Diameter	370 mm	370 mm	356 mm
Yükseklik Height	≈180 cm	≈180 cm	≈ 180 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	200 BAR	250 BAR	200 BAR
Test Basıncı Test Pressure	300 BAR	375 BAR	300 BAR
Standart Standard	ISO 11119-1	ISO 11119-1	ISO 9809-1
TPED TPED	Var Certified	Var Certified	Var Certified
π (Pi) π (Pi)	Var Certified	Var Certified	Var Certified
Üretim Tipi Production Type	30Cr Mo4	30Cr Mo4	34Cr Mo4
Materyal Material	Çelik Cam Elyaf Sargılı Steel Fiberglass Hoop Wrapped		Çelik
Kalınlık Thickness	5.5 mm (min)	5.5 mm (min)	8.2 mm (min)
Boyun Vidası Boyun Vidası	W 28.8 (25E)	W 28.8 (25E)	W.28.8 (25E)
Vana Valve	Talebe Göre Due to demand	Talebe Göre Due to demand	Talebe Göre Due to demand



CNG / CNG

Tüp Demetleri / Cylinder Bundles

### Özellikler / Properties

Ürün Modeli  
Product Model

CNG / CNG

Hacim  
Volume

600 LT  
(150L x 4)

900 LT  
(150L x 6)

1350 LT  
(150L x 9)

Kapasite  
Capacity

≈150 m<sup>3</sup>

≈225 m<sup>3</sup>

≈337.5 m<sup>3</sup>

Bundle Ağırlığı (Boş)  
Weight of Bundle

≈600 KG

≈920 KG

≈1350 KG

Ölçüler  
Dimensions

84 x 84 x 210 cm

84 x 120 x 210 cm

121 x 121 x 210 cm

Çalışma Basıncı  
Working Pressure

200 BAR

200 BAR

200 BAR

Test Basıncı  
Test Pressure

300 BAR

300 BAR

300 BAR

Standart  
Standard

ISO 10961

ISO 10961

ISO 10961

Renk  
Colour

Açık Yeşil / Light Green

4 x 150 L

6 x 150 L

9 x 150 L

**200 BAR**

**200 BAR**

**200 BAR**

Large Body

Large Body

Large Body



## Özellikler / Properties

Ürün Modeli Product Model	CNG / CNG		
Hacim Volume	600 LT (150L x 4)	900 LT (150L x 6)	1350 LT (150L x 9)
Kapasite Capacity	≈180 m <sup>3</sup>	≈272 m <sup>3</sup>	≈407 m <sup>3</sup>
Bundle Ağırlığı (Boş) Weight of Bundle	≈650 KG	≈980 KG	≈1480 KG
Ölçüler Dimensions	84 x 84 x 210 cm	84 x 120 x 210 cm	121 x 121 x 210 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	250 BAR	250 BAR	250 BAR
Test Basıncı Test Pressure	375 BAR	375 BAR	375 BAR
Standart Standard	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961
Renk Colour	Açık Yeşil / Light Green		

4 x 150 L

**250 BAR**

Large Body

6 x 150 L

**250 BAR**

Large Body

9 x 150 L

**250 BAR**

Large Body



## Özellikler / Properties

ARAÇ İÇİ KOMPOZİT TÜPLER  
COMPOSITE CYLINDERS FOR VEHICLE

Özellikler / Properties	CNG / CNG				
Ürün Modeli Product Model					
Hacim Volume	65 L	70 L	80 L	100 L	120 L
Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈55 KG	≈58 KG	≈64,5 KG	≈85 KG	≈90,5 KG
Çap Diameter	356 mm	356 mm	356 mm	406 mm	356 mm
Yükseklik Height	≈88,5 cm	≈93,5 cm	≈103,5 cm	≈102,5 cm	≈147,5 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	200 BAR	200 BAR	200 BAR	200 BAR	200 BAR
Test Basıncı Test Pressure	300 BAR	300 BAR	300 BAR	300 BAR	300 BAR
Standart Standard	ECE R110	ECE R110	ECE R110	ECE R110	ECE R110
Materyal Material	30Cr Mo	30Cr Mo	30Cr Mo	30Cr Mo	30Cr Mo
Kalınlık Thickness	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread				

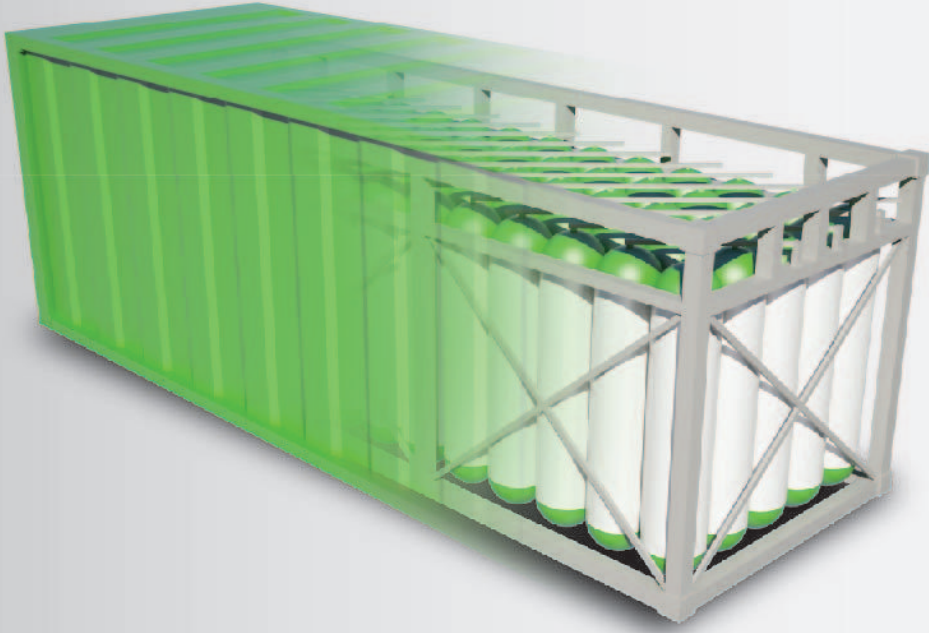
## Özellikler / Properties

ARAÇ İÇİ KOMPOZİT TÜPLER  
COMPOSITE CYLINDERS FOR VEHICLE

Özellikler / Properties	CNG / CNG				
Ürün Modeli Product Model					
Hacim Volume	62 L	65 L	75 L	80 L	100 L
Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈66,5 KG	≈75,5 KG	≈80 KG	≈85 KG	≈108 KG
Çap Diameter	325 mm	356 mm	356 mm	356 mm	406 mm
Yükseklik Height	≈99,5 cm	≈87,5 cm	≈100 cm	≈105,5 cm	≈140,5 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	200 BAR	200 BAR	200 BAR	200 BAR	200 BAR
Test Basıncı Test Pressure	300 BAR	300 BAR	300 BAR	300 BAR	300 BAR
Standart Standard	ECE R110	ECE R110	ECE R110	ECE R110	ECE R110
Materyal Material	30Cr Mo4	30Cr Mo4	30Cr Mo4	30Cr Mo4	30Cr Mo4
Kalınlık Thickness	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread				







CNG / CNG

CNG / CNG	Özellikler / Properties		
	20 FT. Container		30 FT. Container
Ürün Modeli Product Model			
Toplam Kapasite Total Capacity	≈ 5800 m <sup>3</sup>	≈ 4800 m <sup>3</sup>	≈ 7500 m <sup>3</sup>
Hacim Volume	≈ 18.900 L	≈ 18.900 L	≈ 29.400 L
Maks. Toplam Konteyner Ağırlığı Max. Total Container Weight	≈ 22.000 KG	≈ 20.000 KG	≈ 30.500 KG
Çalışma Basıncı Working Pressure	250 BAR	200 BAR	200 BAR



**CEKİCİ**

**GAZ VE YANGIN  
EKİPMANLARI**

**SANAYİ GAZ TÜPLERİ**  
*INDUSTRY GAS CYLINDERS*

## Özellikler / Properties

## OKSİJEN TÜPLERİ / OXYGEN CYLINDERS

Özellikler / Properties	OKSİJEN / OXYGEN				
Ürün Modeli Product Model					
Hacim Volume	2 L	5 L	10 L	40 L	50 L
Ağırlık ( Boş ) Weight of Cylinder	≈3 KG	≈6,5 KG	≈11 KG	≈45 KG	≈54 KG
Çap Diameter	104 mm	137 mm	137 mm	232 mm	232 mm
Yükseklik Height	≈32 cm	≈47 cm	≈82 cm	≈118 cm	≈145 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR
Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1
TPED TPED	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified
π (Pi) π (Pi)	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe				
Kalınlık Thickness	2,45 mm (min)	3,3 mm (min)	3,3 mm (min)	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)
Renk Colour	Mavi / Blue				
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread				
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand				

## Özellikler / Properties

## ARGON TÜPLERİ / ARGON CYLINDERS

Özellikler / Properties	ARGON / ARGON				
Ürün Modeli Product Model					
Hacim Volume	2 L	5 L	10 L	40 L	50 L
Ağırlık ( Boş ) Weight of Cylinder	≈3 KG	≈6,5 KG	≈11 KG	≈45 KG	≈54 KG
Çap Diameter	104 mm	137 mm	137 mm	232 mm	232 mm
Yükseklik Height	≈32 cm	≈47 cm	≈82 cm	≈118 cm	≈145 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR
Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1
TPED TPED	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified
π (Pi) π (Pi)	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe				
Kalınlık Thickness	2,45 mm (min)	3,3 mm (min)	3,3 mm (min)	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)
Renk Colour	Açık Mavi / Light Blue				
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread				
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand				

AZOT TÜPLERİ / NITROGEN CYLINDERS	Özellikler / Properties	AZOT TÜPLERİ / NITROGEN CYLINDERS				
	Ürün Modeli Product Model	AZOT / NITROGEN				
Hacim Volume	2 L	5 L	10 L	40 L	50 L	
Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈3 KG	≈6,5 KG	≈11 KG	≈45 KG	≈54 KG	
Çap Diameter	104 mm	137 mm	137 mm	232 mm	232 mm	
Yükseklik Height	≈32 cm	≈47 cm	≈82 cm	≈118 cm	≈145 cm	
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR	
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR	
Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1	
TPED TPED	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	
n (Pi) n (Pi)	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	Var Certified	
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe					
Kalınlık Thickness	2,45 mm (min)	3,3 mm (min)	3,3 mm (min)	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)	
Renk Colour	Yeşil / Green					
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread					
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand					

CO <sub>2</sub> TÜPLERİ / CO <sub>2</sub> CYLINDERS	Özellikler / Properties	CO <sub>2</sub> TÜPLERİ / CO <sub>2</sub> CYLINDERS	
	Ürün Modeli Product Model	CO <sub>2</sub>	
Hacim Volume	40 L	50 L	
Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈45 KG	≈54 KG	
Çap Diameter	232 mm	232 mm	
Yükseklik Height	≈118 cm	≈145 cm	
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	
Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1	
TPED TPED	Var Certified	Var Certified	
n (Pi) n (Pi)	Var Certified	Var Certified	
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe		
Kalınlık Thickness	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)	
Renk Colour	Gri / Grey		
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread		
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand		



HİDROJEN TÜPLERİ / HYDROGEN CYLINDERS

Özellikler / Properties	HİDROJEN TÜPLERİ HYDROGEN CYLINDERS	
Ürün Modeli Product Model	Hidrojen / Hydrogen	
Hacim Volume	40 L	50 L
Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈45 KG	≈54 KG
Çap Diameter	232 mm	232 mm
Yükseklik Height	≈118 cm	≈145 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR
Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1
TPED	Var Certified	Var Certified
π (Pi) π (Pi)	Var Certified	Var Certified
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe	
Kalınlık Thickness	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)
Renk Colour	Kırmızı / Red	
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread	
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand	



NARKOZ TÜPLERİ / NARCOSIS CYLINDERS

Özellikler / Properties	NARKOZ TÜPLERİ / NARCOSIS CYLINDERS		
Ürün Modeli Product Model	Narkoz / Narcosis		
Hacim Volume	10 L	40 L	50 L
Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈11 KG	≈45 KG	≈54 KG
Çap Diameter	137 mm	232 mm	232 mm
Yükseklik Height	≈82 cm	≈118 cm	≈145 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	230 BAR
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	345 BAR
Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1
TPED	Var Certified	Var Certified	Var Certified
π (Pi) π (Pi)	Var Certified	Var Certified	Var Certified
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe		
Kalınlık Thickness	3,3 mm (min)	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)
Renk Colour	Gri / Grey		
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread		
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand		



SANAYİ / INDUSTRY

HELYUM TÜPLERİ / HELIUM CYLINDERS	Özellikler / Properties	HELYUM TÜPLERİ / HELIUM CYLINDERS		
	Ürün Modeli Product Model	Helyum / Helium		
	Hacim Volume	10 L	40 L	50 L
	Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈11 KG	≈45 KG	≈54 KG
	Çap Diameter	137 mm	232 mm	232 mm
	Yükseklik Height	≈82 cm	≈118 cm	≈145 cm
	Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	230 BAR
	Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	345 BAR
	Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1	ISO 9809-1
	TPED TPED	Var Certified	Var Certified	Var Certified
π (Pi) n (Pi)	Var Certified	Var Certified	Var Certified	
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	34Cr Mo4	
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe			
Kalınlık Thickness	3,3 mm (min)	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)	
Renk Colour	Gri / Grey			
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread			
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand			



KARIŞIM TÜPLERİ / GAS MIXTURE CYLINDERS	Özellikler / Properties	KARIŞIM TÜPLERİ GAS MIXTURE CYLINDERS	
	Ürün Modeli Product Model	Karışım / Gas Mixture	
	Hacim Volume	40 L	50 L
	Ağırlık (Boş) Weight of Cylinder	≈45 KG	≈54 KG
	Çap Diameter	232 mm	232 mm
	Yükseklik Height	≈118 cm	≈145 cm
	Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR
	Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR
	Standart Standard	ISO 9809-1	ISO 9809-1
	TPED TPED	Var Certified	Var Certified
π (Pi) n (Pi)	Var Certified	Var Certified	
Materyal Material	34Cr Mo4	34Cr Mo4	
Üretim Tipi Production Type	Çelik Boru / Steel Pipe		
Kalınlık Thickness	5,8 mm (min)	5,8 mm (min)	
Renk Colour	Mavi / Blue		
Boyun Vidası	25E/14 Diş 25E/14 Thread		
Vana Valve	Talebe Göre / Due to demand		



**ASETİLEN TÜPLERİ / ACETYLENE CYLINDERS****Özellikler / Properties****ASETİLEN TÜPLERİ  
ACETYLENE CYLINDERS**

Ürün Modeli Product Model	Asetilen / Acetylene	
Hacim Volume	40 L	60 L
Gaz Kapasitesi Gas Capacity	7 KG	10,5 KG
Total Ağırlık Total Weight	60 KG (±2)	80 KG (±2)
Çap Diameter	260 mm	310 mm
Yükseklik Height	≈104 cm	≈110 cm
Çalışma Basıncı Working Pressure	17 BAR	17 BAR
Test Basıncı Test Pressure	60 BAR	60 BAR
Standart Standard	ISO 13322-1	ISO 13322-1
Kalınlık Thickness	4 mm (min)	4 mm (min)
Boyun Vidası	W 31.3	W 31.3

**SANAYİ / INDUSTRY**

Özellikler / Properties	RAL 5002	RAL 7000	RAL 6029	RAL 5012
Ürün Modeli Product Model	Oksijen Oxygen	Karbondioksit Carbon dioxide	Azot Nitrogen	Argon Argon
Hacim Volume	600 L	600 L	600 L	600 L
Kapasite Capacity	≈144 m <sup>3</sup>	≈450 KG	≈126 m <sup>3</sup>	≈144 m <sup>3</sup>
Bundle Ağırlığı (Boş) Weight of Bundle	≈820 KG	≈820 KG	≈820 KG	≈820 KG
Ölçüler Dimensions	83 x 110 x 200 cm			
Çalışma Basıncı Working Pressure	230 BAR	230 BAR	230 BAR	230 BAR
Test Basıncı Test Pressure	345 BAR	345 BAR	345 BAR	345 BAR
Standart Standard	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961
Renk Colour	Mavi Blue	Gri Grey	Yeşil Green	Açık Mavi Light Blue

12 x 50 L  
**230 BAR**





Özellikler / Properties	RAL 5002	RAL 7000	RAL 6029	RAL 5012
Ürün Modeli Product Model	Oksijen Oxygen	Karbondioksit Carbon dioxide	Azot Nitrogen	Argon Argon
Hacim Volume	600 L	600 L	600 L	600 L
Kapasite Capacity	≈156 m <sup>3</sup>	≈450 KG	≈137 m <sup>3</sup>	≈157 m <sup>3</sup>
Bundle Ağırlığı (Boş) Weight of Bundle	≈650 KG	≈650 KG	≈650 KG	≈650 KG
Ölçüler Dimensions	84 x 84 x 210 cm			
Çalışma Basıncı Working Pressure	250 BAR	250 BAR	250 BAR	250 BAR
Test Basıncı Test Pressure	375 BAR	375 BAR	375 BAR	375 BAR
Standart Standard	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961
Renk Colour	Mavi Blue	Gri Grey	Yeşil Green	Açık Mavi Light Blue

4 x 150 L  
**250 BAR**  
Large Body



Özellikler / Properties	RAL 5002	RAL 7000	RAL 6029	RAL 5012
Ürün Modeli Product Model	Oksijen Oxygen	Karbondioksit Carbon dioxide	Azot Nitrogen	Argon Argon
Hacim Volume	900 L	900 L	900 L	900 L
Kapasite Capacity	≈234 m <sup>3</sup>	≈675 KG	≈205 m <sup>3</sup>	≈236 m <sup>3</sup>
Bundle Ağırlığı (Boş) Weight of Bundle	≈980 KG	≈980 KG	≈980 KG	≈980 KG
Ölçüler Dimensions	84 x 120 x 210 cm			
Çalışma Basıncı Working Pressure	250 BAR	250 BAR	250 BAR	250 BAR
Test Basıncı Test Pressure	375 BAR	375 BAR	375 BAR	375 BAR
Standart Standard	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961
Renk Colour	Mavi Blue	Gri Grey	Yeşil Green	Açık Mavi Light Blue

6 x 150 L  
**250 BAR**  
Large Body



Özellikler / Properties	RAL 5002	RAL 7000	RAL 6029	RAL 5012
Ürün Modeli Product Model	Oksijen Oxygen	Karbondioksit Carbon dioxide	Azot Nitrogen	Argon Argon
Hacim Volume	1350 L	1350 L	1350 L	1350 L
Kapasite Capacity	≈351 m <sup>3</sup>	≈1012 KG	≈308 m <sup>3</sup>	≈354 m <sup>3</sup>
Bundle Ağırlığı ( Boş ) Weight of Bundle	≈1480 KG	≈1480 KG	≈1480 KG	≈1480 KG
Ölçüler Dimensions	121 x 121 x 210 cm			
Çalışma Basıncı Working Pressure	250 BAR	250 BAR	250 BAR	250 BAR
Test Basıncı Test Pressure	375 BAR	375 BAR	375 BAR	375 BAR
Standart Standard	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961	ISO 10961
Renk Colour	Mavi Blue	Gri Grey	Yeşil Green	Açık Mavi Light Blue

9 x 150 L  
**250 BAR**  
Large Body



**TUFEX**

**YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER**  
*FIRE EXTINGUISHERS*

## Özellikler / Properties

CO<sub>2</sub> YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER  
CO<sub>2</sub> FIRE EXTINGUISHER

Ürün Modeli Product Model	CO <sub>2</sub> / CO <sub>2</sub>		
Hacim Volume	2.67 L	6.67 L	13.4 L
Gaz Kapasitesi Gas Capacity	≈2 KG	≈5 KG	≈10 KG
Total Ağırlık Total Weight	≈6.30 KG	≈13.5 KG	≈24 KG
Çap Diameter	104 mm	139.7 mm	155 mm
Yükseklik Height	≈440 mm	≈600 mm	≈880 mm
Çalışma Basıncı Working Pressure	210 BAR	210 BAR	210 BAR
Test Basıncı Test Pressure	315 BAR	315 BAR	315 BAR
Standart Standard	TSE	TSE	TSE
Kalınlık Thickness	2.43 mm (min)	3.19 mm (min)	3.60 mm (min)
Sıcaklık Aralığı Temperature Range	-20°C / +60°C	-20°C / +60°C	-20°C / +60°C
Boyun Vidası	W 28.8 (25E)	W 28.8 (25E)	W 28.8 (25E)



**SERTİFİKA**  
TÜV SÜDTİPtype  
Sertifikasyon Merkezi  
İstanbul  
**CEKICI GAZ VE YANGIN EKİPMANLARI SAN. VE TIC. A.Ş.**  
MURADİYE MAHALLESİ, YILDIZIYIĞI YOLU, ÜSKÜDAR İLÇESİ, İSTANBUL

**TS EN ISO 9001:2008**  
İstatistiksel Kalite Kontrol Sistemi  
Sertifikasyon Merkezi  
Sertifika No: 12 112338  
Tarih: 2019-07-31

**CERTIFICATE OF APPROBATION OF TYPE APPROBATION**  
BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**CERTIFICATE OF APPROBATION OF TYPE APPROBATION**  
BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**CERTIFICATE OF APPROBATION OF TYPE APPROBATION**  
BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**Baumusterprüfbescheinigung**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**CERTIFICATE OF APPROBATION OF TYPE APPROBATION**  
BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**CERTIFICATE OF APPROBATION OF TYPE APPROBATION**  
BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**Baumusterprüfbescheinigung**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**Baumusterprüfbescheinigung**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**Baumusterprüfbescheinigung**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**CERTIFICATE OF APPROBATION OF TYPE APPROBATION**  
BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**BAUMUSTERPRÜFBEZEICHNUNG**  
Type - Approval Certificate  
No. 02 404-15-005-2015-STP-0000

**TÜRK STANDARTLARI ENSTİTÜSÜ**  
TÜRKİYE STANDARTLARINA UYUMLUK SERTİFİKASI  
TURKISH STANDARDS INSTITUTION  
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

**TS EN ISO 9001:2008**

# CEKICI

GAZ VE YANGIN  
EKİPMANLARI



**ÇEKİCİ**  
**GAZ VE YANGIN**  
**EKİPMANLARI**

**ÇEKİCİ GAZ ve YANGIN EKİPMANLARI SAN. ve TİC. A.Ş.**

Tel : +90 212 224 66 00 | **Merkez:** Nispetiye Cad. Meydan Sk. Hayran Apt.  
Fax : +90 212 224 30 19 | No:4 D. 12 Etiler / Beşiktaş / İSTANBUL  
Fab : +90 236 233 66 06 | **Fabrika:** Muradiye Mh 18.Sokak No:2  
e-mail: info@cekici.com.tr | Yunusemre / Manisa

[www.cekici.com.tr](http://www.cekici.com.tr)