

HİDROLİK GÜCÜN ADI

THE NAME OF HYDRAULIC POWER

 **HİDROLİKSAN**
HALİM USTA



ATÖLYE TİPİ PRESLER VE DİĞER ATÖLYE EKİPMANLARI

WORKSHOP TYPE HYDRAULIC PRESSES
& OTHER WORKSHOP EQUIPMENTS

hidroliksan.com

HİDROLİK GÜCÜN ADI

THE NAME OF
HYDRAULIC POWER

HİDROLİKSAN
HALİM USTA

Hidroliksan Halim Usta üretime başladığı 1982 yılında 100 m²'lik bir atölyeden; bugün geldiği noktada 20 bin m²'si kapalı olmak üzere toplam 27 bin m²'lik dev bir teknoloji üssünde müşterilerine hizmet etmenin mutluluğunu yaşamaktadır.

Hidroliksan Halim Usta, başta otomotiv ve otomotiv yan sanayi, savunma sanayi sektörleri olmak üzere, tarım aletleri, beyaz eşya, çelik kapı üretimi ve presleme süreçlerine ihtiyaç duyan daha birçok üretim sektöründe kullanılan, 3000 ton kapasiteye kadar sıvama presleri, 3000 ton kapasiteye kadar ütleme presleri, Bin ton kapasiteye kadar kolonlu presler, 250 ton kapasiteye kadar C tipi presler, 3000 ton kapasiteye kadar SMC presler üretmektedir.

Bunların yanında, küçük atölyelere hitap eden atölye presleri, hortum sıkma presleri, bronz presleri, büküm presleri ve daha birçok hidrolik aksam da üretim yelpazesinde yer almaktadır.

Uluslararası kalite standartlarında hammadde kullanarak, üretimine kaliteden taviz vermeden devam eden Hidroliksan, CE belgesi ve ISO 9001: 2015 kalite yönetim sistemi belgeleri ile de üretim ve ürünlerini taçlandırmıştır.

Üretim süreçlerinde teknolojik gelişmeleri her zaman yakından takip eden Hidroliksan, modern üretim altyapısı ile de uygun fiyat, yüksek kalite, zamanında teslimat ve mutlu müşteri ilkesini hiçbir zaman göz ardı etmemektedir.

Türkiye'nin en büyük pres üretim tesisi olan Hidroliksan, pres üretiminin en başından teslimat aşamasına gelinceye kadar tek çatı altında hizmet vermektedir. Üretimde kullanmış olduğu CNC işleme tezgâhları ve CNC torna tezgâhları başta olmak üzere gereken her türlü ekipmanın da en kalitesine sahiptir.

Hidroliksan ayrıca, bünyesinde bulundurduğu proje ve ar-ge ofisi ile de müşterilerinin istediği her türlü pres imalatını başarı ile gerçekleştiriyor olmanın haklı gururunu yaşamaktadır.

Yönetim anlayışı olarak, hedef kitesini müşteriden öte, çözüm ortağı olarak gören Hidroliksan, karşılıklı memnuniyet ilkesinin sonucu olarak başta Avrupa, Ortadoğu, Batı Afrika ve Asya ülkelerindeki bayileri ile 40'ın üzerinde ülkeye ihracat gerçekleştirmektedir.

1982 yılından bugüne, Pres üretiminde, sektörünün lider markası olan Hidroliksan, sürekli gelişim, inanç, azim ve çalışkanlık ile daha nice başarılı 40 yıllara imza atma hedefi ile yoluna devam etmektedir. "Hidrolik Gücün Adı"

Hidroliksan Halim Usta experiences the pleasure of providing service to its customers today in a giant technology base constructed on an area of 27.000 m² of which 20.000 m² is sheltered after its first workshop constructed on an area of 100 m² in 1982.

Hidroliksan Halim Usta produces deep drawing presses up to 3000 tons, forming presses up to 3000 tons, columns presses up to 1000 tons, C type presses up to 250 tons and SMC presses up to 3000 tons that may be needed in primarily automotive and automotive sub-industry, defence industry, agriculture, major appliances industry, steel door production facilities and in many other sectors that need presses.

On the other hand, presses used in small workshops in hose crimping, bronchial pressing, bending pressing, and many other hydraulic components can also be produced in our facilities.

Hidroliksan uses raw materials internationally credited in quality during its production operations without sacrificing quality and its productions and products are crowned with CE certificates and ISO 9001 2015 Quality Management System certificate.

Hidroliksan always follows technological achievements needed during its production processes, pays sufficient attention to the customer satisfaction with its modern production infrastructure by providing high quality presses with moderate prices and on-time delivery.

Hidroliksan is the biggest press production base in Turkey and provides services under single roof beginning from the first start of production to the delivery stage. CNC milling machines, CNC lathe machines, and all other equipments used in production facilities are in highest quality.

Hidroliksan has justified pride of successfully making production of all types of presses needed by its customers by providing support of its own project and r&d offices in the company.

Hidroliksan regards its target audience as its business partners rather than its customers and exports its products more than 40 countries primarily in Europe, USA, Middle East, West Africa, and Asia through its distributors as a result of its mutual satisfaction principle.

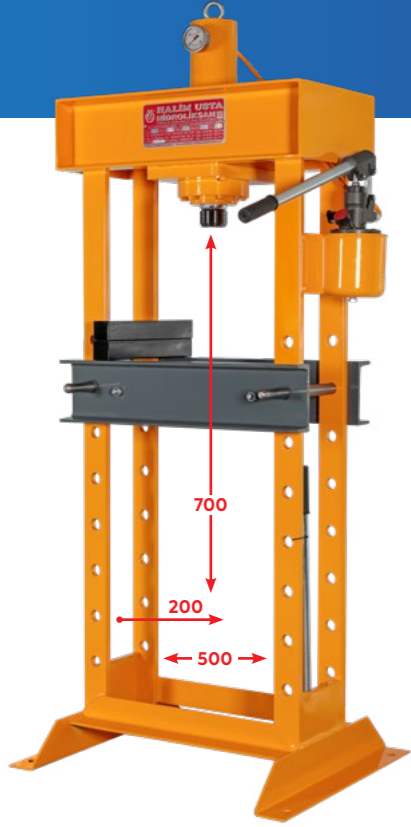
Hidroliksan is the leading brand within press producers beginning from 1982 and continues its operations with the determination of appending its signature to many successful 40 years with its belief, will, and industriousness. "The Name of Hydraulic Power".

hidroliksan.com

Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 20

MANUEL

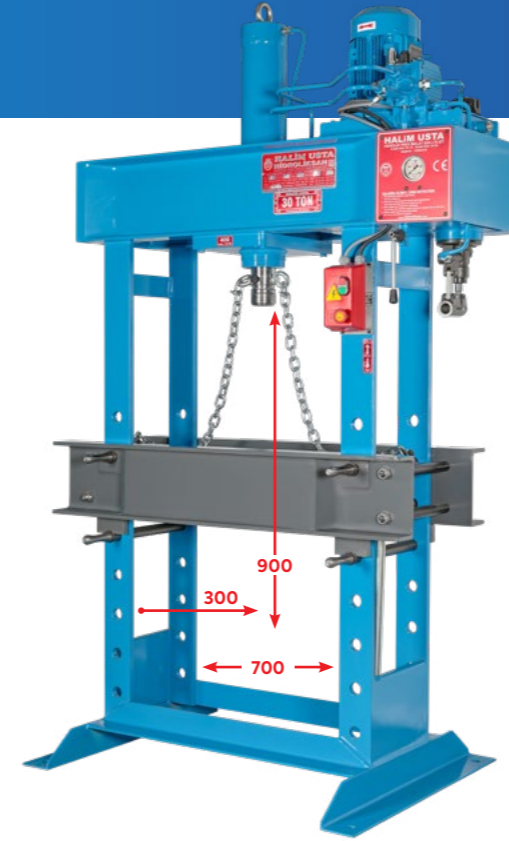


TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	20
Çalışma Ölçüsü/Working Size	500x200
Strok/Stroke (mm)	150
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	700
Motor Gücü/Motor Power (KW)	-
Pompa (litre)/Pump (liters)	-
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	-
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	-
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	670x870x1900mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	200

Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 20



Standart Ekipmanlar
Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

Opsiyonel Ekipmanlar
Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

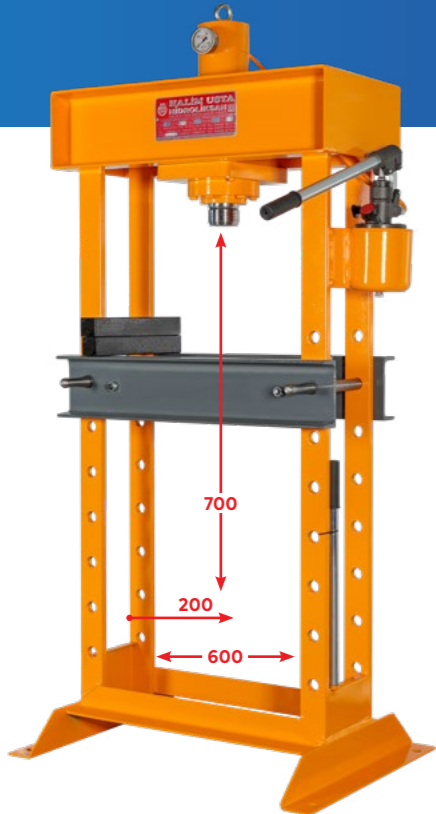
TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	20
Çalışma Ölçüsü/Working Size	700x300
Strok/Stroke (mm)	300
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	2,2
Pompa (litre)/Pump (liters)	6
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	7
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	12
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	850x1350x2200mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	500

Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 30

MANUEL

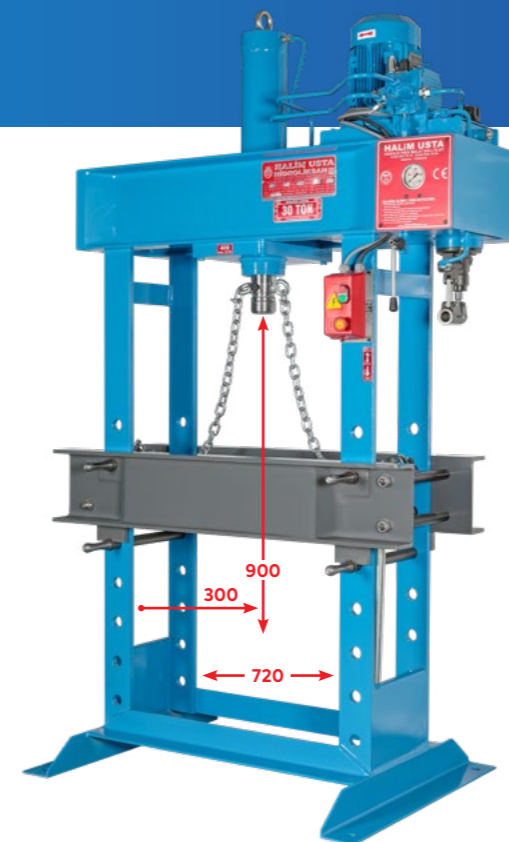


TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	30
Çalışma Ölçüsü/Working Size	600x200
Strok/Stroke (mm)	150
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	700
Motor Gücü/Motor Power (KW)	-
Pompa (litre)/Pump (liters)	-
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	-
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	-
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	670x970x1900mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	240

Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 30



Standart Ekipmanlar
Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

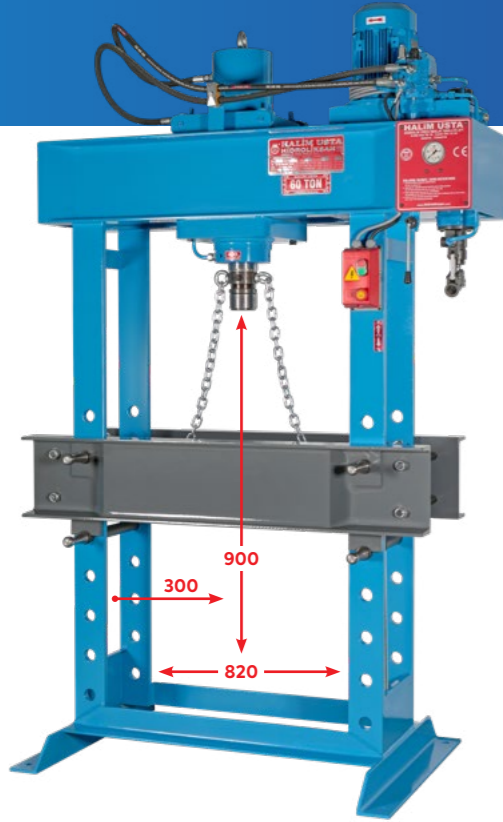
Opsiyonel Ekipmanlar
Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	30
Çalışma Ölçüsü/Working Size	720x300
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	3
Pompa (litre)/Pump (liters)	6
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	7,5
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	12,5
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	850x1350x2200mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	600

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 60

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

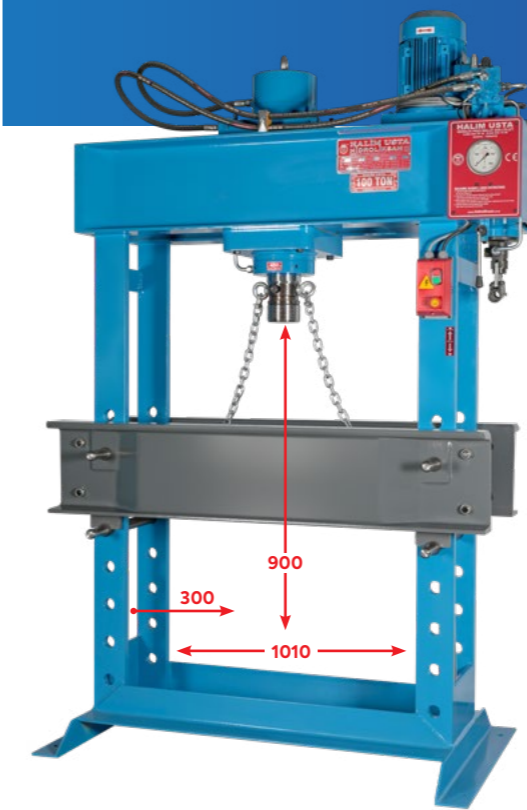
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	60
Çalışma Ölçüsü/Working Size	820x300
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	4
Pompa (litre)/Pump (liters)	9
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	8,5
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	14,1
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	850x1460x2400mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	750

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 100

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

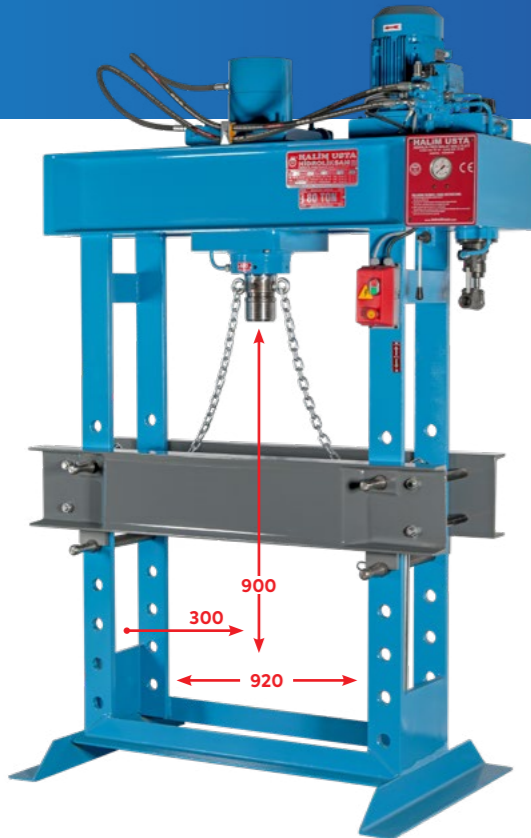
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	100
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1010x300
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	4
Pompa (litre)/Pump (liters)	12
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	8,3
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	14,6
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	850x1600x2450mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	1000

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 80

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

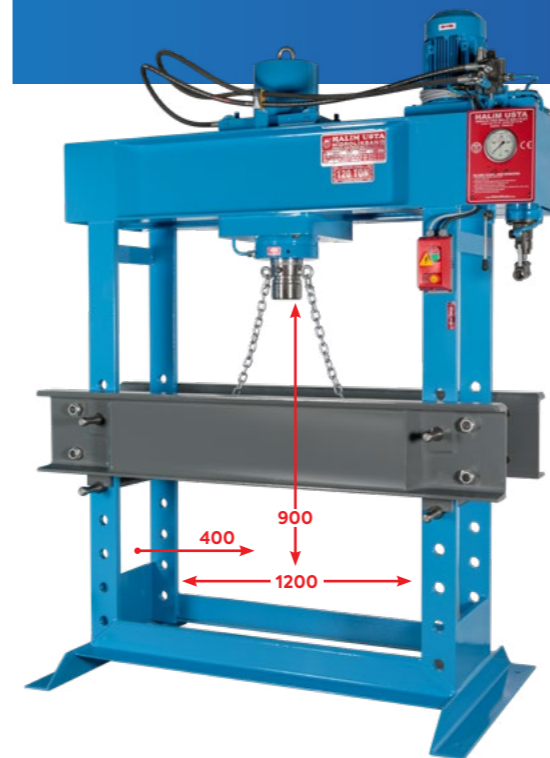
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	80
Çalışma Ölçüsü/Working Size	920x300
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	4
Pompa (litre)/Pump (liters)	9
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	7,4
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	11,6
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	900x1560x2400mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	800

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 120

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

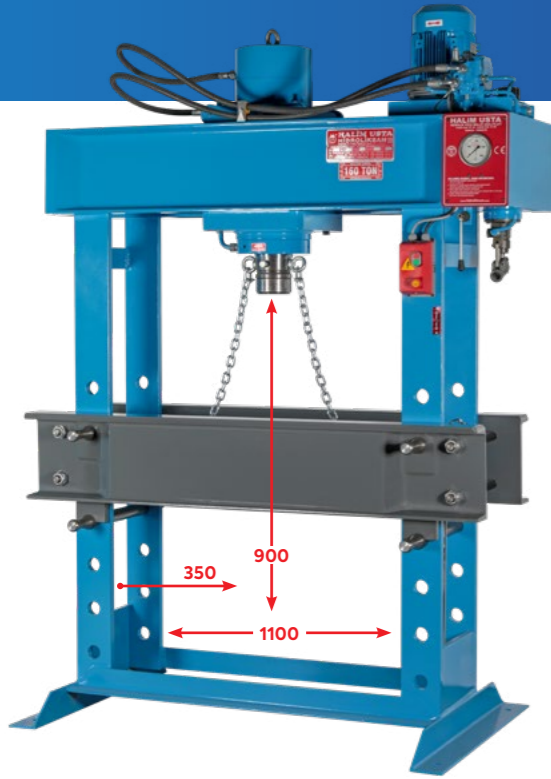
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	120
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1200x400
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	5,5
Pompa (litre)/Pump (liters)	17
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	9
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	14,8
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1000x1900x2450mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	1250

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 160

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

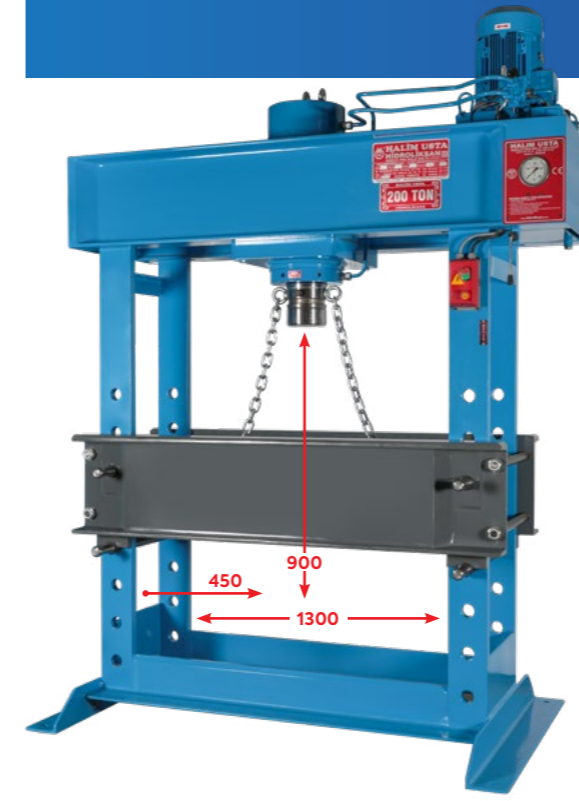
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	160
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1100x350
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	5,5
Pompa (litre)/Pump (liters)	17
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	7,45
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	12
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1000x1640x2550mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	1300

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 200

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

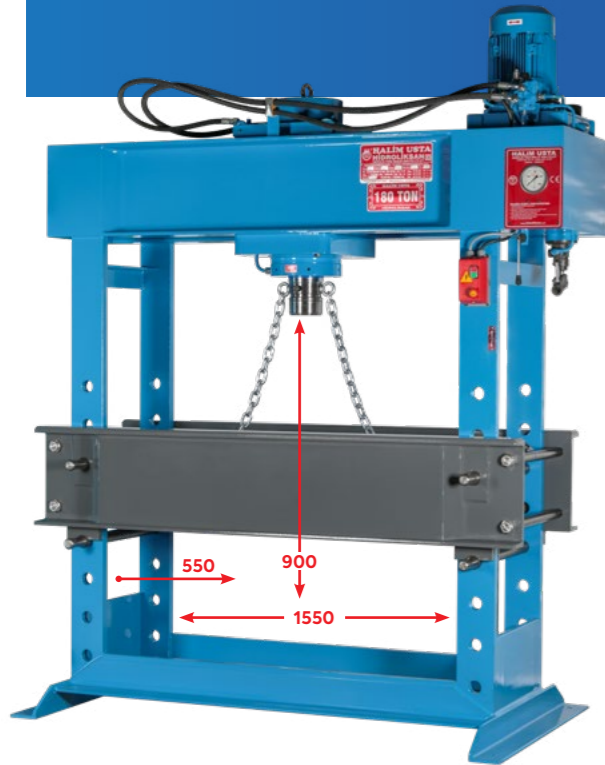
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	200
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1300x450
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	7,5
Pompa (litre)/Pump (liters)	24
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	7,13
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	11,8
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1200x2100x2850mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	2500

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 180

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

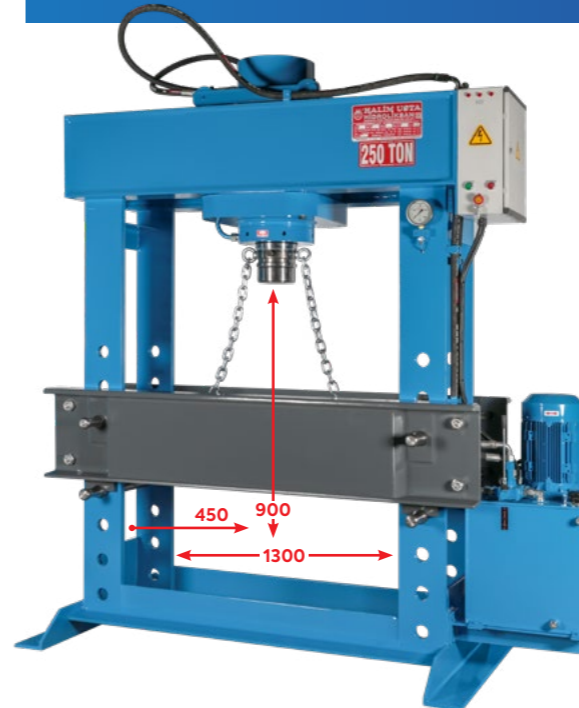
Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	180
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1550x550
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	7,5
Pompa (litre)/Pump (liters)	24
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	9
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	14,8
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1200x2230x2850mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	2300

Atölye Tipi Pres
 Hydraulic Workshop Type Presses

HD 250

Standart Ekipmanlar
 Standart Equipments

- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

Opsiyonel Ekipmanlar
 Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
 TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	250
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1300x450
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	15
Pompa (litre)/Pump (liters)	34,5
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	8,7
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	15,25
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1200x2450x2650mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	2800

Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 300

Standart Ekipmanlar
Standart Equipments

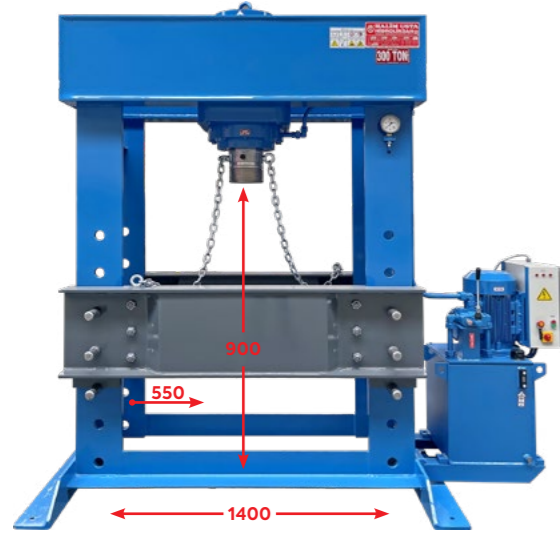
- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

Opsiyonel Ekipmanlar
Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	300
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1400x550
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	15
Pompa (litre)/Pump (liters)	48
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	9,94
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	20
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1500x2450x3300mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	4500



Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 500

Standart Ekipmanlar
Standart Equipments

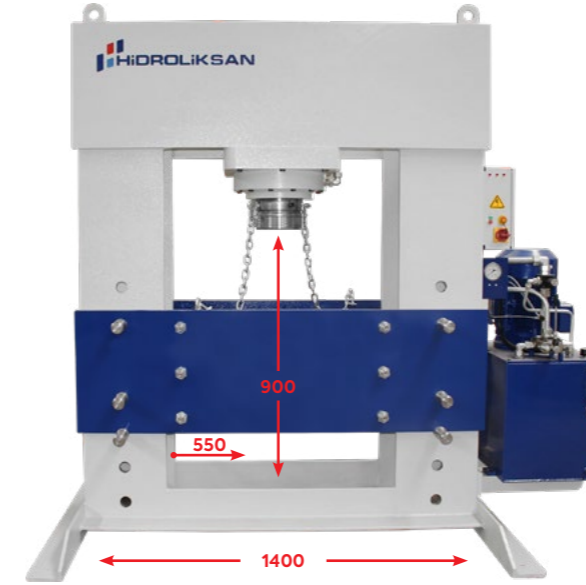
- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

Opsiyonel Ekipmanlar
Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	500
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1400x550
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	30
Pompa (litre)/Pump (liters)	65
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	7,8
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	18,6
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1600x2600x3300mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	8500



Atölye Tipi Pres
Hydraulic Workshop Type Presses

HD 400

Standart Ekipmanlar
Standart Equipments

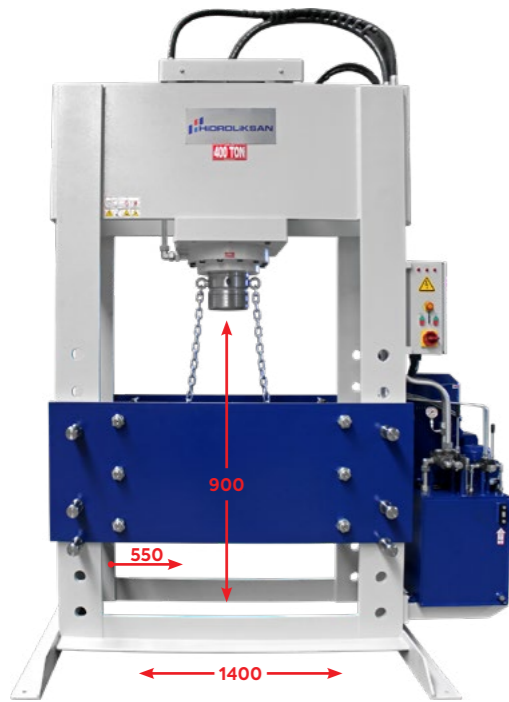
- Krom Kaplı Silindir/Chrome Plated Cylinder
- Kaynatılmış Çelik Gövde/Steel Welded Frame
- Basınç Göstergesi/Oil Pressure Gauge
- Basınç Ayarı/Pressure Adjustment
- Kullanma Klavuzu/User Manual
- 2 Yıl Garanti/2 Years Warranty
- CE

Opsiyonel Ekipmanlar
Optional Equipments

- Basınç Regülatörü/Pressure Regulator
- V Kalıbı/V Block
- Otomatik Kontrol/Automatic Control
- Tabla/Working Plate
- Hidrolik Gezer Silindir/Hydraulic Movable Cylinder

TEKNİK BİLGİLER
TECHNICAL FEATURES

Kapasite/Capacity (ton)	400
Çalışma Ölçüsü/Working Size	1400x550
Strok/Stroke (mm)	400
İş alma Yüksekliği/Day Light (mm)	900
Motor Gücü/Motor Power (KW)	30
Pompa (litre)/Pump (liters)	60
Aşağı Hız/Down Speed (mm/s)	9,8
Dönüş Hızı/Return Speed (mm/s)	27
Genel Ölçüler/Overall Dimensions (L x W x H , mm)	1500x2500x3300mm LxWxH
Ağırlık/Weight (kg)	6500





**OVER 40-YEARS
EXPERIENCE**

Büyükkayacık OSB Mh. 405 No'lu Sk.
No: 22 42250 Selçuklu/KONYA/TÜRKİYE

 **+90 444 36 28**

Fax: +90 332 251 73 41

info@hidroliksan.com

hidroliksan.com

