

# BAYORKA

ÜRÜN KATALOĞU  
2025





**BAYORKA**

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



## HAKKIMIZDA

BAYORKA'nın hikâyesi, kaliteye ve yeniliğe olan tutkumuzla başladı. Kuruluşumuzdan bu yana, sektörün ihtiyaçlarını en iyi şekilde karşılamak için sürekli gelişen ve büyüyen bir marka olduk. Bugün, modern üretim tesislerimiz ve yenilikçi üretim anlayışımızla Türkiye'nin önde gelen römork üreticilerinden biri olmanın gururunu yaşıyoruz.

BAYORKA, müşteri odaklı üretim anlayışı ve yüksek kalite standartları ile sektörde fark yaratıyor. Amacımız, **"her zaman daha iyisini üretmek ve en fazla kullanıcıya ulaşmak"** ilkesinden ödün vermeden, modern teknolojiyi en verimli şekilde kullanarak kaliteli ve dayanıklı römorklar üretmektir.

Üretimin her aşamasını büyük bir titizlikle yürütüyor, her ürünü yüksek hassasiyetli kalite kontrol süreçlerinden geçiriyoruz. **Ürünlerimiz, sadece bir römork değil, aynı zamanda mühendislik ve yeniliğin bir birleşimidir.** İlk günkü heyecanımızı koruyarak, deneyim ve geleneklerimizi modern üretim yöntemleriyle harmanlıyoruz.



## TEK DİNGİL DAMPERLİ RÖMORK



## TEKNİK BİLGİLER

Yük Kapasitesi	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Lastik Ebadı
1 Ton	230	140	30	20	10/80-12
1,5 Ton	250	170	30	20	10/80-12
2,5 Ton	270	170	30	25	10/80-12
2,5 Ton	270	170	30	25	10,0/75-15,3
3,5 Ton	300	190	40	25	900x16
3,5 Ton	300	190	40	25+25	900x16
3,5 Ton	300	190	40	30	900x16
3,5 Ton	300	190	40	35	900x16
4 Ton	300	190	40	40	900x16
4 Ton	330	190	45	25	900x16
4 Ton	330	190	45	30	900x16
4 Ton	330	190	45	35	900x16
5 Ton	350	200	45	25	900x16
5 Ton	350	200	45	30	900x16
5 Ton	350	200	45	35	900x16
5 Ton	350	200	45	35+35	12,5/80-15,3
6 Ton	380	210	50	35+35	400/60-15,5
8 Ton	380	230	60	35+35	500/50-17





## ÇİFT DİNGİL DAMPERLİ RÖMORK



## TEKNİK BİLGİLER

Yük Kapasitesi	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Lastik Ebadı
4 Ton	400	200	50	30 + 30	900x16
4 Ton	400	200	50	30 + 30	11,5/80-15,3
4 Ton	400	200	50	35 + 35	900x16
4 Ton	400	200	50	35 + 35	11,5/80-15,3
5 Ton	450	200	60	35 + 35	900x16
5 Ton	450	200	60	35 + 35	12,5/80-15,3
5 Ton	450	200	60	35 + 35	400/60-15,5
5 Ton	450	200	60	40 + 40	12,5/80-15,3
5 Ton	450	200	60	40 + 40	400/60-15,5
6 Ton	475	200	60	35 + 35	12,5/80-15,3
6 Ton	475	210	60	35 + 35	400/60-15,5
8 Ton	480	210	60	35 + 35	400/60-15,5
10 Ton	500	220	60	35 + 35	400/60-15,5
10 Ton	500	220	60	35 + 35	285/70-19,5
12 Ton	500	230	60	40 + 40	500/50-17
15 Ton	550	230	80	40 + 40	435/50-19,5
6 Ton	380	210	50	35+35	400/60-15,5
8 Ton	380	230	60	35+35	500/50-17





## TANDEM DİNGİL DAMPERLİ RÖMORK



## TEKNİK BİLGİLER

Yük Kapasitesi	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Lastik Ebadı
6 Ton	400	220	60	35 + 35	12,5/80-15,3
6 Ton	400	220	60	35 + 35	400/60-15,5
6 Ton	400	220	60	3x30	400/60-15,5
8 Ton	425	220	60	35+35	12,5/80-15,3
8 Ton	425	220	60	35+35	400/60-15,5
10 Ton	450	220	60	3x30	400/60-15,5
10 Ton	450	220	60	35+35	400/60-15,5
10 Ton	450	220	60	3x30	400/60-15,5
10 Ton	450	220	60	40+40	400/60-15,5
12 Ton Eko	470	220	60	35+35	400/60-15,5
12 Ton	480	220	60	40+40	500/50-17
15 Ton	550	230	80	35+35	500/50-17
!8 Ton	600	230	80	40+40	435/50-19,5
18 Ton Tridem	600	230	80	40+40	500/50-17
5 Ton	350	200	45	35	900x16
5 Ton	350	200	45	35+35	12,5/80-15,3
6 Ton	380	210	50	35+35	400/60-15,5
8 Ton	380	230	60	35+35	500/50-17





# ÜÇ DİNGİL DAMPERLİ RÖMORK



## TEKNİK BİLGİLER

Yük Kapasitesi	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Lastik Ebadı
18 Ton	600	230	80	40+40	400/60-15,5
24 Ton	700	230	80	40+40	385/65-22,5





## 7 m<sup>3</sup> HAVUZ KASA RÖMORK



## TEKNİK BİLGİLER

Ürün Kodu	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Kase Tabanı Yerden Yüksekliği
CT / CH / 7m <sup>3</sup>	3.600 mm	2.100 mm	1.000 mm	-	1.150 mm

Faydalı Yük	Hacim	Römork Ağırlığı	Damper	Kaldırma Açısı	Lastik Ölçüsü
7 m <sup>3</sup>	7.56 m <sup>3</sup>	1.980 kg	Geriye Devirmeli	42°	400 / 60 - 15.5







# 10 m<sup>3</sup> HAVUZ KASA RÖMORK



## TEKNİK BİLGİLER

Ürün Kodu	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Kase Tabanı Yerden Yüksekliği
CT / CH / 10m <sup>3</sup>	4.500 mm	2.100 mm	1.200 mm	-	1.150 mm
Faydalı Yük	Hacim	Römork Ağırlığı	Damper	Kaldırma Açısı	Lastik Ölçüsü
10 m <sup>3</sup>	11.34 m <sup>3</sup>	2.860 kg	Geriye Devirmeli	42°	400 / 60 - 15.5





## 15 m<sup>3</sup> HAVUZ KASA RÖMORK



### TEKNİK BİLGİLER

Ürün Kodu	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Kase Tabanı Yerden Yüksekliği
CT / CH / 15m <sup>3</sup>	5.500 mm	2.200 mm	1.400 mm	-	1.150 mm

Faydalı Yük	Hacim	Römork Ağırlığı	Damper	Kaldırma Açısı	Lastik Ölçüsü
15 m <sup>3</sup>	16.94 m <sup>3</sup>	3.200 kg	Geriye Devirmeli	42°	400 / 60 - 15.5





## 25 m<sup>3</sup> HAVUZ KASA RÖMORK



### TEKNİK BİLGİLER

Ürün Kodu	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Kase Tabanı Yerden Yüksekliği
CT / CH / 25m <sup>3</sup>	6.800 mm	2.245 mm	1.700 mm	-	1.150 mm
Faydalı Yük	Hacim	Römork Ağırlığı	Damper	Kaldırma Açısı	Lastik Ölçüsü
25 m <sup>3</sup>	26.95 m <sup>3</sup>	1.980 kg	Geriye Devirmeli	42°	385 / 65 -22.5





## 32 m<sup>3</sup> HAVUZ KASA RÖMORK



### TEKNİK BİLGİLER

Ürün Kodu	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kapak Yüksekliği	İlave Yüksekliği	Kase Tabanı Yerden Yüksekliği
CT / CH / 32m <sup>3</sup>	7.500 mm	2.400 mm	1.800 mm	-	1.150 mm
Faydalı Yük	Hacim	Römork Ağırlığı	Damper	Kaldırma Açısı	Lastik Ölçüsü
32 m <sup>3</sup>	32.40 m <sup>3</sup>	6.800 kg	Geriye Devirmeli	42°	385 / 65 -22.5





## 35 m<sup>3</sup> HAVUZ KASA RÖMORK



### TEKNİK BİLGİLER

Ürün Kodu	Kasa Uzunluğu	Kasa Genişliği	Kasa Derinliği
CT / CH / 35m <sup>3</sup>	8.100 mm	2.400 mm	1.800 mm
Hacim	Damper	Kaldırma Açısı	Lastik Ölçüsü
35 m <sup>3</sup>	Geriye Devirmeli	42°	600 / 50 - 22.5   385 / 65 - 22.5





## TEK SIRA MERDANE

Tek sıra merdane küçük parsellerde, ekimden önce toprağı sıkıştırması ve düzeltilmesinde, toprak işlemeyle oluşan keseklerin kırılmasında pratik kullanışlı bir ürünümüzdür.

Merdane ekimden önce toprak üst katmanının sıkıştırılması, boşlukların azaltılması ve toprak yüzeyinin düzeltilmesi amacıyla kullanılır. Ekim makinasından önce merdane kullanımıyla, attığınız tohumun çimlenmesi daha kolay, toprağındaki nemin muhafazası daha iyi olacaktır. Tek sıra merdane çekilir tiptir. Taşımada traktör üç nokta askı sistemine bağlanır. Dar alanlarda ve küçük parsellerde kullanımı kolay ve pratiktir.

Tip	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik	Ağırlık	İç Genişliği	İç Derinliği	Beygir Gücü	Döküm Çapı	Mil Çapı
20'li	220 cm	50 cm	90 cm	426 kg	200 cm	33 cm	50-60 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
22'li	240 cm	50 cm	90 cm	481 kg	220 cm	33 cm	50-60 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
24'lü	260 cm	50 cm	90 cm	536 kg	240 cm	33 cm	60-70 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
26'li	280 cm	50 cm	90 cm	601 kg	260 cm	33 cm	60-70 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
28'li	300 cm	50 cm	90 cm	656 kg	280 cm	33 cm	70-80 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
30'lu	320 cm	50 cm	90 cm	711 kg	300 cm	33 cm	80-90 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)

## UZATMALI MANUEL KEPÇE

Arka yükleyici olarak üretilen manuel devirme sistemli kepçe kullanıcılara küçük kapasitede yükleme imkanı sunar. Toprak, pancar, saman ağzı alternatif yükleyici ataşmanlarınada sahip olup farklı alanlarda kullanıcılara yükleme imkanı sunar.



Genişlik	İş Yüksekliği	İş Kapasitesi	Ağırlık	Yükseklik	Traktör Gücü	Uzatmalar	Devrilmeler
80 cm	400 cm	200-300 kg	200 kg	122 cm	50-55 hp	Küçük traktörler için Manuel devredir	Büyük traktörler için Hidrolik olarak boşaltır





## PİSTONLU MERDANE

Tek sıra pistonlu merdane küçük parsellerde, ekimden önce toprağı sıkıştırması ve düzeltilmesinde toprak işlemeyle oluşan keselerin kırılmasında pratik ve kullanışlı bir üründür. Merdane ekimden önce toprak üst katmanlarının sıkıştırılması, boşlukların azaltılması ve toprak yüzeyinin düzeltilmesi amacıyla kullanılır. Ekim makinasından önce merdane kullanımıyla, attığınız tohumun çimlenmesi daha kolay, toprağındaki nemin muhafazası daha iyi olacaktır. Tek sıra merdane çekilirdir. Taşımada traktör üç nokta askı sistemine bağlanılır, dar alanlarda ve küçük parsellerde kullanımı kolay ve pratiktir. Piston yardımı ile merdaneyi tekerlekler üzerine kaldırarak, yolda daha rahat gitmek için tasarlanmıştır.

Tip	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik	Ağırlık	İç Genişliği	İç Derinliği	Beygir Gücü	Döküm Çapı	Mil Çapı
20'li	220 cm	50 cm	90 cm	626 kg	200 cm	33 cm	50-60 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
22'li	240 cm	50 cm	90 cm	681 kg	220 cm	33 cm	50-60 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
24'lü	260 cm	50 cm	90 cm	736 kg	240 cm	33 cm	60-70 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
26'li	280 cm	50 cm	90 cm	801 kg	260 cm	33 cm	60-70 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
28'li	300 cm	50 cm	90 cm	856 kg	280 cm	33 cm	70-80 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
30'lu	320 cm	50 cm	90 cm	911 kg	300 cm	33 cm	80-90 bp	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)

## ÇİZEL PATLAMA

İtalyan Patlatma veya Çizel: Traktörün askı düzenine bağlanan ve toprağı derinden yarararak işleyen toprak işleme makinasıdır. İri kesekleri parçalar ve işlenmesi zor olan sert topraklarda kullanılabilir. Toprağıın su geçirmeyen ve köklerin uzamasını engelleyen alt tabanını kırar.



Tip	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik	Ağırlık	İç Genişliği	İç Derinliği	Beygir Gücü	Sıra Sayısı	Ayakta Bağlantı Profil Ölçüsü
7'li	210 cm	107 cm	136 cm	390 kg	200 cm	53 cm	75-85 bp	2	100x100x8 mm
9'lu	260 cm	107 cm	136 cm	420 kg	250 cm	53 cm	85-95 bp	2	100x100x8 mm
11'li	310 cm	107 cm	136 cm	580 kg	300 cm	53 cm	90-100 bp	2	100x100x8 mm





## TESVİYE KÜREĞİ (TEK YÖNLÜ)

Bu ürünümüz, tarla yollarının yapılması arazi, dolgu ve kanal açma işlerinde çok amaçlı kullanılır. Ekseni etrafında 360 derece dönebilen çok yönlü olarak geliştirilmiştir. Bu ürünümüzün bıçağı 220 cm. olarak standart ölçüde üretilmektedir.

Model	İş Genişliği (cm)	İş Derinliği (cm)	Yükseklik	Kürek Yüksekliği (cm)	Kürek Kalınlığı (cm)	Ağırlık (kg)	Traktör Gücü	Döküm Çapı	Mil Çapı
GT-200	200	45	110	52	6	190	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-220	220	45	110	52	6	210	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-240	240	45	110	52	8	280	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-250	250	45	110	52	10	310	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-300	300	45	110	52	10	390	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)

## PİSTONLU TESVİYE KÜREĞİ

Mevcut ürünümüz pistonludur. Bu ürünümüz, tarla yollarının yapılmasında arazi, dolgu ve kanal açma işlerinde çok amaçlı olarak kullanılır. Ekseni etrafında 360 derece dönebilen, çok yönlü olarak geliştirilmiştir. Bu ürünümüzün bıçağı 220 cm olarak, standart ölçüde üretilmektedir.



Model	İş Genişliği	İş Derinliği (cm)	Yükseklik	Kürek Yüksekliği (cm)	Kürek Kalınlığı (cm)	Ağırlık (kg)	Traktör Gücü	Döküm Çapı	Mil Çapı
GT-200	200	45	110	52	6	280	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-220	220	45	110	52	6	300	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-240	240	45	110	52	8	370	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-250	250	45	110	52	10	400	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-300	300	45	110	52	10	480	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)







## TESVİYE KÜREĞİ (ÇİFT YÖNLÜ)

Bu ürünümüz, tarla yollarının yapılması arazi, dolgu ve kanal açma işlerinde çok amaçlı kullanılır. Ekseninde 360 derece dönebilen çok yönlü olarak geliştirilmiştir. Bu ürünümüzün bıçağı 220 cm. olarak standart ölçüde üretilmektedir.

Model	İş Genişliği	İş Derinliği (cm)	Yükseklik	Kürek Yüksekliği (cm)	Kürek Kalınlığı (cm)	Ağırlık (kg)	Traktör Gücü	Döküm Çapı	Mil Çapı
GT-200	200	45	110	52	6	340	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-220	220	45	110	52	6	360	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-240	240	45	110	52	8	430	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-250	250	45	110	52	10	460	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)
GT-300	300	45	110	52	10	540	55-75 HP	33-38-40 cm (tüm tüpler için)	50 mm (1040 çelik)

## 3 PİSTONLU KEPÇE

Konya üretimi özel üç pistonlu traktör arkası kepçesi çift piston ile kaldırma emmeli basmalı özel kova lifti ile rahat bir kova hakimiyeti sunuyor. En az 3 adet hidrolik çıkışlı traktörler için uyumludur.



Genişlik	İş Yüksekliği	İş Kapasitesi	Ağırlık	Yükseklik	Traktör Gücü
100 cm	350 cm	250-350 kg	270 kg	150 cm	60-70 hp



## GAZUZ KAPAğI MERDANE

Toprakta oluşan keselerin parçalanarak toprak yüzeyini ekim yatağına hazırlamada öncülük sağlamaktadır. Kullandığı çelik malzeme ile sağırlığını ve kalitesini her zaman kanıtlamıştır.





**BAYORKA**

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



# BAYORKA

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

[info@bayorka.com](mailto:info@bayorka.com)

Sabit : +90 382 215 6880

Gsm : +90 532 133 1107

Aratol istiklal mahallesi Atatürk bulvarı 153.  
Sokak no:12 Merkez / AKSARAY