

MONTABERT®



**MONTABERT
GENEL ÜRÜN
KATALOĞU**



SD SERİSİ



KAYA KADAR SERT
Her koşulda göreve hazır.



ÇOK YÖNLÜ
Her şantiyeye uyum sağlar, her görevi üstlenir.



ÇEVRE DOSTU
Ses yalıtımlı kırıcı, biyolojik yağlar ve greslerle uyumlu.



ÖNCE GÜVENLİK
İki kaldırma noktası, hortum koruması, kolay ve güvenli alet değiştirme sistemi.

SD SERİSİ, TÜM HIZLI BAĞLANTI EKİPMANLARIYLA UYUMLUDUR VE EK BİR ADAPTASYONA GEREK DUymAZ. BU KIRICILARDA BULUNAN YENİLİKÇİ YÜKSEK PERFORMANS TEKNOLOJİLERİ, DÜNYANIN DÖRT BİR YANINDAKİ İŞ ORTAKLARIMIZ İÇİN GÜVENİLİRLİK VE VERİMLİLİK AÇISINDAN KAZANÇLI BİR YATIRIM SAĞLAR.

		SD6	SD8	SD12	SD16
TAŞIYICI AĞIRLIĞI MIN-MAKS	T	0.7-1.2	1-1.7	1.2-2.2	1.5-3.7
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	KG	58.7	76.4	97	131
	LB	128	168	214	288
YAĞ AKIŞ ARALIĞI MIN-MAKS	L/MIN	12-23	15-30	17-35	25-50
	GPM	3.2-6	4-8	4.5-9	6.6-13
DARBE HIZI MIN-MAKS	BPM	725-1,460	800-1,600	825-1,700	770-1,550
	BAR	110	120	120	120
ÇALIŞMA BASINCI MAKS	PSI	1,600	1,740	1,740	1,740
	MM	37	45	47	55
ÇALIŞMA UCU ÇAPI	MM	37	45	47	55
	IN	1.45	1.77	1.85	2.16



SD6



SD8



SD12



SD16

		SD22	SD28	SD36	SD42
TAŞIYICI AĞIRLIĞI MIN-MAKS	T	2.5-5.3	3-7.5	4-10	5-12
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	KG	200	231.1	304	364.7
	LB	440	511	671	804
YAĞ AKIŞ ARALIĞI MIN-MAKS	L/MIN	30-65	40-75	55-100	70-120
	GPM	8-17.2	10.5-20	14.5-26.5	18.5-32
DARBE HIZI MIN-MAKS	BPM	600-1,360	630-1,420	700-1,540	700-1,440
	BAR	120	120	125	125
ÇALIŞMA BASINCI MAKS	PSI	1,740	1,740	1,815	1,815
	MM	65	72	76	84
ÇALIŞMA UCU ÇAPI	MM	65	72	76	84
	IN	2.55	2.80	2.99	3.3



SD22



SD28



SD36



SD42

ORTA SERİ



HİDROLİK AKÜMÜLATÖR

Şantiyede düzenli azot kontrolü ve dolumu gerektirmez.



SESSİZ

Kentsel şantiyeler için mükemmel bir yardımcı.



BOŞ VURUŞ KORUMASI

Aşınan parçaların ömrünü uzatır



OTOMATİK YAĞLAMA

Kırıcı üzerine monte edilmiş, standart ve biyolojik yağ ile uyumlu kartuşlu gres pompası

		SC50	501NG	M900	M900MS
TAŞIYICI AĞIRLIĞI MIN-MAKS	T	7-14	9-16	15-25	15-25
	KG	410	666	956.8	1,052
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRAKET HARİÇ)	LB	904	1,468	2,109	2,318
	L/MIN	75-125	80-140	100-150	100-150
YAĞ AKIŞ ARALIĞI MIN-MAKS	GPM	20-33	21.1-37	26.4-39.6	26.4-39.6
	BPM	600-1,137	420-870	400-800	400-800
ÇALIŞMA BASINCI MAKS	BAR	130	140	125	125
	PSI	1,885	2,032	1,814	1,814
ÇALIŞMA UCU ÇAPı	MM	94	106	118	118
	IN	3.7	4.17	4.7	4.7



SC50



501NG



M900



M900MS

XL SERİSİ



MİNİMUM MALİYETLER

En iyi maliyetle en yüksek performans.



ÇEVRE DOSTU

Ödün verilmeyen Montabert kalitesi.



FRANSIZ MALI

Fransa'da tasarlanmış ve üretilmiştir



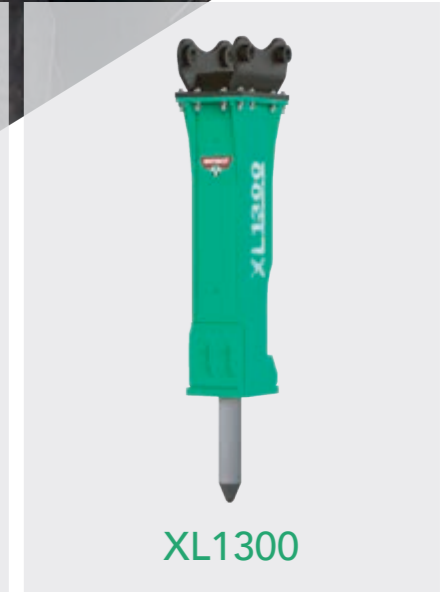
UYUMLULUK

11 ila 38 ton taşıyıcılar için uygundur.

		XL1000	XL1300	XL1700	XL1900	XL2600
TAŞIYICI AĞIRLIĞI	T	11-17	15-22	18-28	21-31	28-38
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRAKET HARİÇ)	KG	843	1,080	1,433	1,745	2,386
	LB	1,857	2,261	3,157	3,846	5,260
YAĞ AKIŞ ARALIĞI (MIN-MAX)	L/MIN	70-120	90-140	100-150	120-180	150-240
	GPM	18.5-32	23.8-37	26.4-40	31.7-48	39.6-63
DARBE HIZI MIN-MAKS	BPM	400-750	355-600	340-560	360-630	335-630
ÇALIŞMA BASINCI (MAX)	BAR	170	170	180	180	180
	PSI	2,466	2,466	2,611	2,611	2,611
ÇALIŞMA UCU ÇAP	MM	106	124	137	142	156
	IN	4.17	4.88	5.39	5.59	6.14



XL1000



XL1300



XL1700








XL1900



XL2600

AĞIR KIRICILAR, GENİŞ UYUMLULUK YELPAZESİ SAYESİNDE, ÇOK ÇEŞİTLİ EKSKAVATÖR VE BOMLARLA TAM UYUM SAĞLAR.

AĞIR SERİ

-  **YÜKSEK TEKNOLOJİ**
4 patent, tek kırıcıda
-  **GÜÇLÜ VE DAYANIKLI**
Her darbeye maksimum enerji.
-  **ÇELİK GİBİ GÜÇ**
Üstün güç/çap oranıyla iş başında.
-  **HER AĞIRLIKTA YÜKSEK GÜÇ**
20 ila 80 ton arası taşıyıcılarla mükemmel performans.
-  **4.0 KIRICI**
Ekipmanını uzaktan izlenmesini sağlamak için fabrikada monte edilmiş OMNI-M sistemi

		V1800	V2500	V3500	V4500
TAŞIYICI AĞIRLIĞI MIN-MAKS	T	20-35	27-40	35-60	45-80
	KG	1,762	2,390	3,339	4,067
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	LB	3,886	5,269	7,361	8,965
	L/MIN	140-220	185-250	250-320	280-380
YAĞ AKIŞ ARALIĞI MIN-MAKS	GPM	37-58.2	46.3-66.1	66-85	74-100.4
	BPM	320-720	320-560	350-700	300-610
ÇALIŞMA BASINCI MAKS	BAR	165	155	185	185
	PSI	2,393	2,248	2,683	2,683
ÇALIŞMA UCU ÇAP	MM	140	160	174	190
	IN	5.5	6.3	6.85	7.48



V1800



V2500



V3500



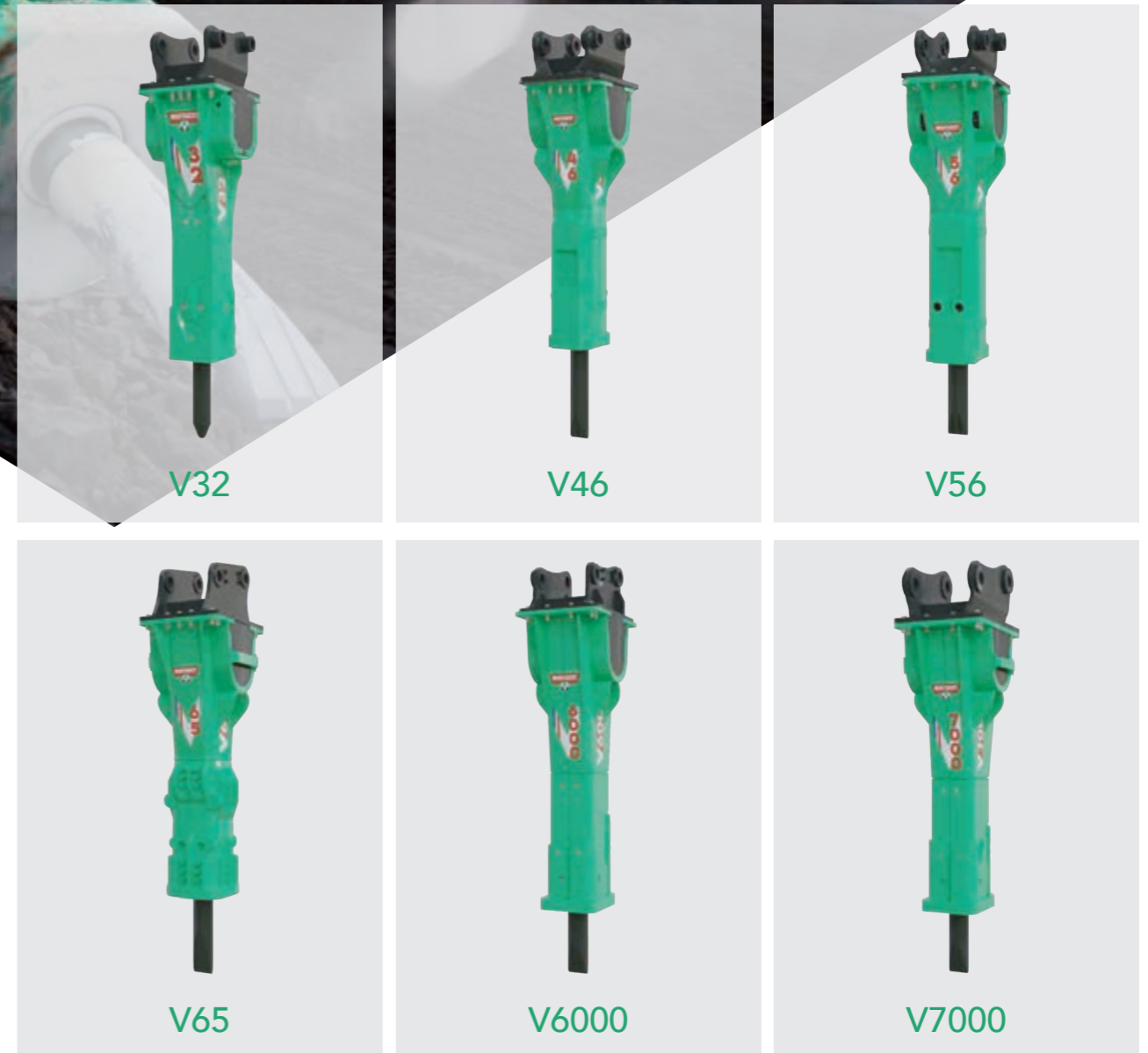
V4500

BU KIRICILAR GENİŞ UYUM AYARLARINA SAHIPTİR VE PİYASADAKİ TÜM ÖNDE GELEN EKSKAVATÖR MARKALARIYLA UYUMLUDUR. AYRICA, ÖZEL TAŞIYICILAR VE SABİT BOMLAR ÜZERİNDE DE KOLAYCA MONTE EDİLEBİLİRLER.

ÇOK YÖNLÜ SERİ

- BENZERSİZ ENERJİ AYARI**
Her darbeye doğru enerji miktarını sağlar.
- TAM HİDROLİK TİP**
Bitmek bilmeyen nitrojen şarjlarını ve performans kaybını unutun.
- UZUN ÖMÜRLÜ EKİPMAN**
Fransa'da, en kaliteli çelikten ve dünya standartlarında işçilikle üretilmiştir.
- TAŞIYICI BAKIMI**
Hem kırıcıyı hem de ekskavatörü taşma ve basınç yükselmelerine karşı korur.
- 4.0 KIRICI**
Ekipmanın uzaktan izlenmesini sağlamak için fabrikada monte edilmiş OMNI-M sistemi

		V32	V45	V55	V65	V6000	V7000
TAŞIYICI AĞIRLIĞI	T	18-30	27-40	35-60	45-75	60-95	70-120
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	KG	1,350	2,258	3,079	4,942	5,771	6,422
	LB	2,976	4,978	6,788	10,896	12,724	14,159
YAĞ AKIŞ ARALIĞI (MIN-MAX)	L/MIN	120-170	180-265	240-320	380-420	400-500	400-550
	GPM	31.7-45	47.5-70	63.4-85.3	100-111	106-132	106-146
DARBE HIZI MIN-MAKS	BPM	285-1,050	345-1,160	330-1,045	380-950	290-550	290-590
ÇALIŞMA BASINCI (MAX)	BAR	135	165	165	165	180	180
	PSI	1,959	2,394	2,394	2,394	2,610	2,610
ÇALIŞMA UCU ÇAPı	MM	122	150	170	202	214	214
	IN	4.8	5.90	6.69	7.95	8.43	8.43



CPA SERİSİ



KOLAY UYUM

Kurulumu basit, çalıştırması hızlı.



OPERATÖR DOSTU

Delme işlemleri artık çok kolay.



MONTABERT KIRICI

Yüksek performanslı ve metrekare başına düşük maliyetli matkaplarla donatılmıştır.



ÇOK YÖNLÜLÜK

Ekskavatörünüzün performansını maksimuma çıkarın.

PALETLİ VEYA TEKERLEKLİ
EKSKAVATÖRLER, YIKIM
EKİPMANLARI, KAZICI
YÜKLEYİCİLER VE
TELESKOPİK YÜKLEYİCİLER
DAHİL BİRÇOK MAKİNEYE
UYUMLUDUR.

MICRO CPA

MICRO CPA360°

CPA222E/CPA225E

CPA250

CPA295

		MICRO CPA	MICRO CPA 360°	CPA222E CPA225E	CPA250	CPA295
TAŞIYICI AĞIRLIĞI MIN-MAKS	T	9-12	10-14	20-27	25-35	25-35
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	KG	680	780	1610	2,550	2,740
	LB	1,520	1,720	3,550	5,620	6,040
YAĞ AKIŞ ARALIĞI	L/MIN	60-95	60-95	160-180	160-180	185-195
	GPM	16-25	16-25	42-48	47.6-50.2	48.9-51.5
TABANCA MODELİ		HC20/25	HC20/25	HC50	HC50	HC95
DELİK ÇAPI	MM	26-51	26-51	38-76	64-76	76-102
	IN	1-2	1-2	2.52-3	2.52-3	3-4.1
DELİK DERİNLİĞİ (MAKS.)	M	3.2	3.2	7.4	21	21
	FT	10.5	10.5	24.3	68.9	68.9

YÜKLEME, SÖKÜM,
TEMİZLEME, AYIRMA VE
HAFİF YIKIM

YIKIM ATAŞMANI

360° DÖNÜŞ
Optimum ve doğru konumlandırma için tüm modellerde standarttır.

SAFETY FIRST
Aşırı yük koruması, son konum sınırlayıcı ve sönümleyici ile donatılmıştır

SAĞLAM VE DAYANIKLI
400 HB çelik çeneler ve 500 HB değiştirilebilir bıçaklarla uzun ömürlü.

KOLAY ÇALIŞMA
Belirli noktalardan veya erişim kapaklarından kolayca yağlama.


		HCG 7-250	HCG 10-300	HCG 10-400	HCG 15-400	HCG 20-500	HCG 20-600	HCG 23-700	HCG 25-800
TAŞIYICI AĞIRLIĞI	T	5-10	7-15	7-15	10-17	13-20	14-22	17-25	21-29
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRAKET HARİÇ)	KG	517	737	770	930	1,120	1,170	1,400	1,700
	LB	1,140	1,625	1,698	2,050	2,469	2,579	3,086	3,748
YAĞ AKIŞI (MAKS)	L/MIN	60	70	70	80	80	80	80	100
	GPM	15.8	18.5	18.5	21.1	21.1	21.1	21.1	26.4
AÇILIŞ & KAPANIŞ BASINÇ (MIN-MAKS)	BAR	350	350	350	350	350	350	350	350
	PSI	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075
DÖNME BASINCI (MAKS)	L/MIN	25	25	25	25	25	25	25	45
	GPM	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	11.9
ROTASYON BASINCI	BAR	140	140	140	90	90	90	90	90
	PSI	2,030	2,030	2,030	1,305	1,305	1,305	1,305	1,305
YÜK KAPASİTESİ	L	250	290	390	380	500	600	700	800
	GAL LQD	66	76.6	103	100.3	132	158.4	184.8	211.2
KAPATMA GÜCÜ	T	2.7	4	4	5.6	5.1	5.1	5.3	6.3
	LBF	5,952	8,818	8,818	12,345	11,243	11,243	11,684	13,889
YÜKSEKLİK	MM	1,055	1,191	1,191	1,302	1,322	1,322	1,390	1,485
	IN	41.54	46.89	46.89	51.26	52.05	52.05	54.72	58.46
AÇILIŞ (MAKS)	MM	1,477	1,847	1,847	1,700	1,793	1,793	1,974	2,032
	IN	58.15	72.72	72.72	66.93	70.59	70.59	77.72	80
ÇENE DERİNLİĞİ	MM	724	630	800	780	850	1,050	1,050	1,050
	IN	28.50	24.80	31.50	30.71	33.46	41.34	41.34	41.34

	HCG 30-1000	HCG 32-1200	HCG 45-1100	HCG 45-1500	HCG 75-2700	HCG 7-200 U	HCG 10-300 U	HCG 17-450 U	HCG 23-550 U	HCG 25-700 U	HCG 32-900 U
	25-40	27-45	35-60	35-60	60-100	5-10	7-17	14-25	20-27	21-35	27-45
	2,000	2,070	2,790	3,000	5,000	497	770	1,170	1,430	1,670	1,950
	4,409	4,564	6,152	6,614	11,203	1,096	1,698	2,579	3,153	3,682	4,299
	120	120	170	170	250	60	80	80	100	100	120
	31.7	31.7	44.9	44.9	66	15.8	21.1	21.1	26.4	26.4	31.7
	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350
	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075	5,075	5,07	5,075	5,075	5,075
	45	45	45	45	70	25	25	25	25	45	45
	11.9	11.9	11.9	11.9	18.5	6.6	6.6	6.6	6.6	11.9	11.9
	90	90	130	130	130	140	140	90	90	90	90
	1,305	1,305	1,885	1,885	1,885	2,030	2,030	1,305	1,305	1,305	1,305
	1,000	1,200	1,100	1,500	2,700	190	290	450	550	700	970
	264	316.8	290.4	396	712.8	55.2	76.6	118.8	145.2	184.8	256.1
	6.5	6.5	9.1	9.1	17.3	3	4.1	4.7	5.7	6.3	6.7
	14,330	14,330	20,062	20,062	38,139	6,613	9,038	10,361	12,566	13,889	14,770
	1,569	1,569	1,718	1,692	2,046	1,055	1,180	1,336	1,395	1,426	1,569
	61.77	61.77	67.64	66.61	80.55	41.54	46.46	52.60	54.92	56.14	61.77
	2,397	2,397	2,250	2,511	3,186	1,477	1,846	1,783	2,192	2,170	2,397
	94.37	94.37	88.58	98.85	125.43	58.15	72.68	70.20	86.30	85.43	94.37
	1,050	1,200	1,250	1,434	1,580	524	600	750	830	946	946
	41.34	47.24	49.21	56.46	62.20	20.63	23.62	29.53	32.68	37.24	37.24

GERİ DÖNÜŞÜM,
METAL İŞLEME,
SÖKÜM VE AĞIR YIKIM

ÇOKLU İŞLEMCİ

 **360° DÖNÜŞ**
Optimum ve doğru konumlandırma için tüm modellerde standarttır.

 **İKİ KAT DAHA GÜÇLÜ**
Sabit ve simetrik bir kırma gücü sağlayan iki korumalı silindire güçlendirilmiştir.

 **MÜKEMMEL KENETLENME**
Çeneler birbirinin içine geçer, böylece malzemeler sıkışmadan ezilerek kırılır.

 **MİNİMUM BAKIM SÜRESİ**
HB çelik çeneler, bıçaklar ve dişler değiştirilebilir ve/veya döndürülebilir.

Series C

Series M

Series S

		HCM 650 C	HCM 700 C	HCM 750 C	HCM 800 C	HCM 600 M	HCM 650 M
TAŞIYICI AĞIRLIĞI	T	15-25	20-30	25-40	27-47	8-17	15-25
	KG	1,470	1,870	2,730	2,970	1,070	1,577
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	LB	3,241	4,123	6,019	6,548	2,359	3,477
	L/MIN	130-250	130-250	200-300	220-330	100-200	130-250
YAĞ AKIŞ ARALIĞI (MİN-MAKS)	GPM	34.3-66	34.3-66	52.8-79.2	58.1-87.1	26.4-52.8	34.3-66
	BAR	350	350	380	380	350	350
AÇILIŞ & KAPANIŞ BASINÇ (MAKS)	PSI	5,075	5,075	5,510	5,510	5,075	5,075
	L/MIN	45	45	45	45	25	45
DÖNGÜ YAĞ AKIŞI	GPM	11.9	11.9	11.9	11.9	6.6	11.9
	BAR	90	90	90	110	140	90
ROTASYON BASINCI	PSI	1,305	1,305	1,305	1,595	2,030	1,305
	T	70-270	80-270	90-350	97-370	53-150	80-270
KAPATMA GÜCÜ	MM	1,915	2,074	2,280	2,463	1,648	1,845
	IN	75.39	81.65	89.76	96.97	64.88	72.64
YÜKSEKLİK	MM	870	900	1,000	1,190	517	590
	IN	34.25	35.43	39.37	46.85	20.35	23.23
AÇILIŞ (MAKS)	MM	580	660	700	785	450	510
	IN	22.83	25.98	27.56	30.91	17.72	20.08
ÇENE DERİNLİĞİ	MM	580	660	700	785	450	510
	IN	22.83	25.98	27.56	30.91	17.72	20.08

	HCM 700 M	HCM 750 M	HCM 800 M	HCM 900 M	HCM 600 S	HCM 650 S	HCM 700 S	HCM 800 S
	20-30	25-40	30-47	40-65	8-17	15-25	20-30	27-47
	2,070	2,790	3,370	4,370	970	1,400	1,830	2,870
	4,564	6,151	7,430	9,634	2,138	3,086	4,034	6,327
	130-250	200-300	220-330	300-400	100-200	130-250	130-250	220-330
	34.3-66	52.8-79.2	58.1-87.1	79.2-105.6	26.4-52.8	34.3-66	34.3-66	58.1-87.1
	380	380	380	380	350	350	380	380
	5,510	5,510	5,510	5,510	5,075	5,075	5,510	5,510
	45	45	45	45	25	45	45	45
	11.9	11.9	11.9	11.9	6.6	11.9	11.9	11.9
	90	90	110	110	140	90	90	110
	1,305	1,305	1,595	1,595	2,030	1,305	1,305	1,595
	80-270	90-350	105-370	125-400	62-150	87-270	100-270	130-370
	2,100	2,275	2,490	2,579	1,613	1,814	2,057	2,449
	82.68	89.57	98.03	101.54	63.50	71.42	80.98	96.42
	650	720	770	830	375	427	471	535
	25.59	28.35	30.32	32.68	14.76	16.81	18.54	21.06
	575	625	700	827	350	370	450	540
	22.64	24.61	27.56	32.56	13.78	14.57	17.72	21.26

YAPI, ALTYAPI, ŞANTİYEDE
GERİ DÖNÜŞÜM VE ÇELİK
DONATI TEMİZLENMESİ

BETON KIRICI



ZAMANA KARŞI YARIŞ

Entegre hız valfi ile daha düşük döngü süreleri.



KOLAY BAKIM

Plakalar, dişler ve bıçaklar ters çevrilebilir ve sahada değiştirilebilir.



AĞIR HİZMET

400 HB çelik gövde ve yüksek performanslı hidrolik sistem.



360° DÖNÜŞ

R-modellerinde, optimum ve doğru konumlandırma için.

		HCP 850	HCP-R 850	HCP 1000	HCP-R 1000
TAŞIYICI AĞIRLIĞI MIN-MAKS	T	15-27	15-27	20-40	20-40
	KG	1,670	1,985	2,360	2,770
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (ADAPTÖRPLAKASI OLMADAN)	LB	3,682	4,376	5,203	6,107
	L/MIN	130-220	130-220	180-260	180-260
YAĞ AKIŞ ARALIĞI (MIN-MAKS)	GPM	34.3-58.1	34.3-58.1	47.5-68.6	47.5-68.6
	BAR	350	350	350	350
AÇILIŞ & KAPANIŞ BASINÇ (MIN-MAX)	PSI	5,075	5,075	5,075	5,075
	L/MIN	-	25	-	45
ROTASYON YAĞ AKIŞI	GPM	-	6.6	-	11.9
	BAR	-	130	-	90
ROTASYON BASINCI	PSI	-	1,885	-	1,305
	T	100	100	125	125
ÇENELER SIKIŞTIRMA KUVVETİ	T	175	175	225	225
BİÇAK KAPAMA KUVVETİ	T	2,070	2,442	2,375	2,766
YÜKSEKLİK	MM	81.50	96.14	93.50	108.90
	IN	870	870	1000	1000
AÇILIŞ (MAKS)	MM	34.25	34.25	39.37	39.37
	IN	843	843	983	983
ÇENE DERİNLİĞİ	MM	33.19	33.19	38.70	38.70
	IN				



GERİ DÖNÜŞÜM, METAL
İŞLEME, AĞIR VE
ENDÜSTRİYEL YIKIM

YIKIM MAKASI



ZAMANA KARŞI YARIŞ

Entegre hız valfi ile daha düşük çevrim süreleri.



KOLAY BAKIM

HB çelik bıçaklar sahada değiştirilebilir.



KESME GÜCÜ

En zorlu malzemeleri kesmek için büyük boy silindir.



360° DÖNÜŞ

Optimum ve doğru konumlandırma için tüm modellerde standarttır.



		HCS 20-2300	HCS 30-3300	HCS 40-4500	HCS 50-5500
TAŞIYICI AĞIRLIĞI	T	15-20	17-25	25-35	30-50
TAŞIYICI AĞIRLIK ARALIĞI	T	20-30	25-40	35-50	45-65
ÇALIŞMA AĞIRLIĞI (BRACKET HARİÇ)	KG	2,300	3,300	4,470	5,500
	LB	5,071	7,275	9,855	12,125
YAĞ AKIŞ ARALIĞI (MİN-MAKS)	L/MİN	150-240	200-330	270-370	330-450
	GPM	39.6-63.4	52.8-87.1	71.3-97.7	87.1-118.8
AÇMA & KAPAMA BASINCI (MAKS)	BAR	380	380	380	380
	PSI	5,510	5,510	5,510	5,510
ROTASYON YAĞ AKIŞI	L/MİN	45	45	45	45
	GPM	11.9	11.9	11.9	11.9
ROTASYON BASINCI	BAR	90	90	110	110
	PSI	1,305	1,305	1,595	1,595
BIÇAK KAPAMA KUVVETİ	T	117-550	169-770	224-924	272-1,111
YÜKSEKLİK	MM	2,905	3,050	3,447	3,700
	IN	114.37	120.08	135.41	145.67
AÇILIŞ (MAKS)	MM	540	597	714	770
	IN	21.26	23.50	28.11	30.31
ÇENE DERİNLİĞİ	MM	576	637	720	771
	IN	22.68	25.08	28.35	30.35



BİZİM HİKAYEMİZ

1921 Bay Joannès Montabert, işini Lyon'da başlatır ve taşınabilir pnömomatik ekipman üretmeye başlar.

1987 Montabert, otomatik enerji ayarlama sistemine sahip hidrolik kırıcıyı tasarlar ve pazara sunar.

2020 Montabert, biri Çin'de diğeri Amerika Birleşik Devletleri'nde olmak üzere iki ticari iştirak açar.

1949 Kendi Ar-Ge departmanı resmîyet kazanır ve Montabert markası altında üretilen ilk ekipmanlar satılmaya başlanır.

2004 Montabert, bağlantı çubuksuz kompakt modellerden oluşan Silver Clip serisini piyasaya sürer. Bu kırıcılar, piyasadaki ilk, yüzer burçla donatılmış kırıcılar olur.

2021 Montabert, 100. yılını kutlar ve portföyüne Kanada'da üçüncü bir ticari iştirak ekler.

1969 Montabert, akümülatör teknolojisiyle donatılmış ilk hidrolik kırıcıyı tasarlar ve pazara sunar.

2009 Montabert, nitrojen hazne teknolojisine dayalı XL serisini piyasaya sürer.

2022 Kırıcılar, OMNI-M sisteminin piyasaya sürülmesiyle birlikte bağlantılı cihazlar haline gelir. Aynı yıl, Silver Clip serisi daha ergonomik ve güvenli bir tasarıma evrilerek SD serisi adını alır.

1970 Montabert, ilk hidrolik matkabi (drifter) tasarlama ve pazara sunar.

2018 Montabert bir ağaçlandırma programı başlatır. Satılan her ağır kırıcı, dünya genelinde 100 ağacın dikilmesini sağlar.

MONTABERT
203, route de Grenoble
69800 Saint-Priest

+33 (0) 472 229 797
infofr@montabert.com



montabert.com



MONTABERT®



MONTABERT, 1921'DEN BERİ MÜHENDİSLİK VE YENİLİK



Ürün tasarımı ve üretiminde yenilikçi, yüksek performanslı teknolojilerin kullanımı, Montabert ürünlerini dünya genelindeki iş ortakları için en verimli ve en güvenilir seçenek haline getirir. 1921'den bu yana Montabert ürünleri, üretkenlik, güvenilirlik ve güvenliğe odaklanan yöntem ve çözümler tasarlama taahhüdüyle Fransa'da üretilmektedir. Araştırma ve geliştirmeye yapılan sürekli yatırımlar, pazarı dönüştürecek teknolojik ürünlerin ortaya çıkmasını sağlamıştır. Montabert, neredeyse 100 yıldır her yıl üç ila beş patenle sektörde öncü rol oynamaktadır. Dünya çapında 150 bayiden oluşan ağı sayesinde, size en iyi hizmet ve çözümleri sunabilecek Montabert sertifikalı bir iş ortağını her zaman yakınınızda bulabilirsiniz.

Bu broşürün içeriği bağlayıcı olmayan bilgilerden oluşur ve önceden haber verilmeksizin herhangi bir zamanda değiştirilebilir. Montabert, bu broşürde hiçbir şekilde açık veya zımni garanti vermez. Metin, görseller ve grafikler de dahil olmak üzere tüm içerikler telif hakkı ve fikri mülkiyet koruması altındadır. Bunların izinsiz kullanımı veya kötüye kullanımı kesinlikle yasaktır. Bu belgede kullanılan Montabert markası ve logosu, Montabert'in mülkiyetindedir. Bu belgede yer alan hiçbir ifade, Montabert tarafından verilmiş bir taahhüt veya herhangi bir fikri mülkiyetin kullanımına yönelik bir lisans ya da hak devri olarak yorumlanamaz.
©2021 Montabert. Tüm hakları saklıdır.



montabert.com

Marubeni
Dağıtım ve Servis

MÜŞTERİ İLETİŞİM HATTI
0850 480 1846

www.komatsu.com.tr
iletisim@marubeni-tr.com
0530 918 0 846
[f](#) [i](#) [v](#) [in](#) [komatsuturkiye](#)

