

Hydraulické příslušenství k rypadlům

Demolice, recyklace a zemní práce.
Vyzkoušejte naše hydraulické příslušenství.

 **Epiroc**



Pro ty, kdo chtějí víc

Naše sortýrovací drapáky jsou ideální k nakládání a třídění různých materiálů a k demolicím dřevěných a zděných konstrukcí.

Odpojitelná **rotační jednotka** umožní využití v kombinaci s minirypadly (MG 1000).

360° neomezené **hydraulické otáčení** umožňuje optimální polohování a přesnou manipulaci.

Integrovaná **mechanická zábranka** k omezení zatížení válců.

Pevné **perforované lžice** zajišťují během práce vynikající viditelnost.

Volitelné **ozubené břity** k manipulaci s bloky a kamenem (MG 400–1500).

Řada MG		MG 100	MG 200	MG 300	MG 400	MG 500	MG 800	MG 1000
Hmotnostní třída nosiče ¹⁾	t	0,7-1,2	1,2-3	2-5	4-8	5-9	10-16	12-20
Provozní hmotnost (otočná verze) ²⁾	kg	80	180	285	445	465	900	1160
Hmotnost produktu (otočná verze)	kg	67	153	260	380	400	776	966
Hmotnost produktu (statická verze)	kg	-	-	-	372	394	675	906
A	mm	620	651	750	892	892	1130	1275
B	mm	600	841	1157	1480	1585	1747	1900
C	mm	310	450	500	603	705	800	810
D	mm	-	-	-	755	755	842	991
F1	t	0,6	1,5	2,0	2,3	2,4	3,8	4,6
Ložná kapacita	m ³	0,02	0,05	0,11	0,21	0,25	0,35	0,49
Průtokné množství oleje (otevírání a zavírání)	l/min	15	25	35	40	35-50	70-100	85-120
Max. provozní tlak (otevírání a zavírání)	bary	300	300	300	300	300	350	350
Průtokné množství oleje (otáčení)	l/min	3-5	5-10	5-10	10-15	10-15	20-25	20-25
Max. pracovní tlak (otáčení)	bary	170	170	170	170	170	170	170



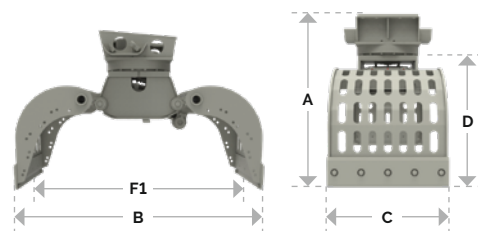
Naše sortýrovací drapáky zpracují jakýkoli materiál s maximální přesností. Nabízejí stabilní úchop a prakticky konstantní zavírací sílu.

Stříhací břity jsou vyměnitelné a oboustranné.

Volitelné šroubované boční desky pro zpracování jemnozrných materiálů a suti (MG 400–1500).



Možnost přepnutí z režimu otáčení na **režim bez otáčení** a **opačně**.








Řada MG

		MG 1500	MG 1800	MG 2300	MG 2700	MG 3000	MG 5000
Hmotnostní třída nosiče ¹⁾	t	16–24	20–28	25–38	28–50	35–50	45–100
Provozní hmotnost (otočná verze) ²⁾	kg	1 670	1 750	2 260	2 800	3 265	5 700
Hmotnost produktu (otočná verze)	kg	1 480	1 600	1 996	2 545	3 000	5 000
Hmotnost produktu (statická verze)	kg	1 336	–	–	–	–	–
A	mm	1 478	1 478	1 448	1 651	1 800	2 000
B	mm	2 014	2 014	2 255	2 246	2 460	3 000
C	mm	1 030	1 210	1 210	1 220	1 500	1 500
D	mm	1 130	–	–	–	–	–
F1	t	6,8	6,8	8,0	9,0	9,0	13,0
Ložná kapacita	m ³	0,73	0,86	0,88	0,92	1,30	1,60
Průtokové množství oleje (otevírání a zavírání)	l/min	120–170	150–170	160–180	180–200	180–200	280–300
Max. provozní tlak (otevírání a zavírání)	bary	350	350	350	350	350	350
Průtokové množství oleje (otáčení)	l/min	30–35	30–35	30–35	30–35	30–35	50–60
Max. pracovní tlak (otáčení)	bary	170	170	170	170	210	210

¹⁾ Údaje o hmotnosti platí pouze pro standardní nosiče. Jakékoli obměny musí být před namontováním schváleny společností Epiroc nebo výrobcem nosiče.

²⁾ Příslušenství se středně velkou adaptérovou deskou.

-  facebook.com/epirocdemolition
-  facebook.com/epirocgroup
-  twitter.com/epirocgroup
-  instagram.com/epirocgroup
-  linkedin.com/company/epiroc

United in performance. Inspired by innovation.

Výkon nás spojuje, inovace inspirují a motorem neustálého pokroku je naše angažovanost.

Spolehněte se na společnost Epiroc přinášející řešení aktuálních potřeb s technologiemi budoucnosti.

epiroc.com

