

Hydraulické příslušenství k rypadlům

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

 **Epiroc**



Nastal čas na změnu v průmyslu. Znovu. Vítá vás společnost Epiroc.

Jsme tvůrci vůbec prvního hydraulického kladiva. Základem nového způsobu využití hydraulického příslušenství na rypadlech je patent udělený v roce 1963, jenž stál na prahu změn celého odvětví. Od té doby využívají naše hydraulická zařízení zákazníci po celém světě.

Dnes je naše specializovaná prodejní síť přítomna ve více než 180 zemích a zákaznická centra máme v 60 lokalitách. Přestože dnes pracujeme pod značkou společnosti Epiroc, jsme stále titíž lidé, které již znáte. Zachováme si všechny své stávající obchodní i servisní partnery spolu s většinou osazenstva našeho dobře známého prodejního týmu. Pracujeme jako obvykle.

Jedna věc je však naprosto jasná. Vytvořili jsme vlastní logistické centrum v Essenu a náhradní díly i zařízení sem dodáváme přímo ze sousedící výroby. Protože máme vše potřebné pohromadě, můžeme vám nabídnout lepší služby svižným zajištěním objednávek zboží, přepravy a dodání zabezpečíme vaši trvalou provozuschopnost.



Solidní volba

Kladiva Solid Body jsou ideální k demolicím lehkých betonových konstrukcí a asfaltových ploch v interiérech či venku, k provádění zemních prací, osekávání v aplikacích pod zemí a čištění licích pánví a konvertorů ve slévárnách.

Rekuperace energie automaticky využívá energii reakce pístu k omezení úrovně vibrací a zároveň i ke zvýšení výkonu.

Bezúdržbový vysokotlaký akumulátor s **patentovanou membránou** zajišťují konzistentní výkon a vysokou spolehlivost.

Volitelné automatické mazací systémy **ContiLube II micro** (SB 52 – 552) a **ContiLube II** (SB 702 – 1102) optimalizují mazání a minimalizují nároky na údržbu a odstávky.

Integrovaný **pojistný ventil** chrání proti přetížení.

Plovoucí průchodka k nasazení nástroje s **patentovaným systémem zajištění nástroje** umožňuje rychlou a snadnou výměnu nástrojů na pracovišti.

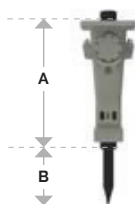
Jedinečný **koncept Solid Body** eliminuje určité díly k zajištění dlouhé životnosti a štíhlé kompaktní konstrukce zařízení.

Řada SB		SB 52	SB 102	SB 152	SB 202	SB 302	SB 452	SB 552	SB 702	SB 1102
Hmotnostní třída nosiče ¹⁾	t	0,7-1,1	1,1-3	1,9-4,5	2,5-6	4,5-9	6,5-13	9-15	10-17	13-24
Provozní hmotnost ²⁾	kg	55	90	140	200	300	440	520	720	1 060
Průměr nástroje	mm	40	45	50	65	80	95	100	105	120
Max. hydraulický příkon	kW	7	9	11	17	20	25	29	34	40
Průtočné množství oleje	l/min	12-27	16-35	25-45	35-65	50-80	55-100	65-115	80-120	100-135
Pracovní tlak	bary	100-150	100-150	100-150	100-150	100-150	100-150	100-150	120-170	130-180
Frekvence úderů	úderů/min	750-1 700	750-2 300	850-1 900	850-1 800	600-1 400	550-1 250	650-1 150	600-1 050	550-850
Zaručená hladina akustického výkonu ³⁾	dB (A)	117	115	114	118	119	122	126	122	123
A	mm	444	571	686	727	807	849	919	1 012	1 166
B	mm	255	265	280	330	400	470	495	520	610

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

²⁾ Příslušenství se standardním pracovním nástrojem a adaptérovou deskou průměrné velikosti.

³⁾ EN ISO 3744 v souladu se směrnicí 2000/14/ES.



Díky štíhlé a kompaktní konstrukci je řada SB dokonalou volbou pro práce ve stísněných prostorech, například uvnitř budov, podél stěn či v úzkých výkopech.



Spojení výkonem. Inspirování inovacemi.

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](https://www.epiroc.com)

