

## **BG800A, BG800AS, BG800ASR**

### **Pásový minibagr**

---

Pásové minibagry **BAUGARDEN** modelové řady **800A** jakožto nástupci veleúspěšné řady **800B** o hmotnosti **880kg** jsou skvělými a užitečnými pomocníky při **hloubení základů, pokládce inženýrských sítí a drenážních systémů, terénních úpravách, výstavbách oplocení** případně při **manipulaci různými materiály**.

Díky své kompaktní konstrukci, malým rozměrům a snadnému ovládní jsou jako doma i v těžko dostupných a prostorově omezených místech práce, poradí si s těžkou kamenitou zemínou nebo jílovým podložím a pohybem na gumových pásech neponičí ani travní povrch.

S modelem **BG800AS** je možné provádět i **mimoosé kopání**, takže s ním můžete pracovat i **těsně u zdi, sloupu, plotu**, atd....

Práce uvnitř budov? Žádný problém pro model **BG800ASR**. Kromě **mimoosého kopání** je navíc možné u tohoto modelu **regulovat šířku roztažení pojzdových pásů** v rozsahu **800 – 960mm**. Dovnitř budovy se s ním pohodlně dostanete otvorem pro dveře.

Minibagry **BAUGARDEN** modelové řady **800A** jsou konstruovány a vyráběny s cílem garantovat jejich spolehlivost a dlouhou životnost. Jsou vybaveny značkovým, vzduchem chlazeným naftovým motorem **KOOP KD192FB** o výkonu **7,5 kW/3600ot/min** splňujícím nejpřísnější emisní limity normy **Euro 5**, hlavním čerpadlem **KDK** s průtočností **16l/min** a motory **EATON USA** pro pojez a otoč. Čepy i oka pístnic jsou uloženy v pouzdrech a mazací body jsou snadno přístupné.

Pásové minibagry řady **800A** jsou jednoduché na ovládní, nenáročné na údržbu, dají se pohodlně převážet na přívěsném vozíku nebo v dodávce a i díky skvělému poměru cena / výkon jsou velmi oblíbené u kutilů a svépomocných stavebníků, nezřídka však po nich sáhnou i profesionálové.



## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	BG800A	BG800AS	BG800ASR
Hmotnost	880kg	890 kg	890kg
Objem lžice	0.025cbm		
Šířka lžice	380mm		
Motor	KOOP KD192FB		
Výkon motoru	7,5kW/3600ot./min		
Objem motoru	500cm <sup>3</sup>		
Typ motoru	vznětový jednoválcový vzduchem chlazený		
Průtoknost hydr. čerpadla	16l/min		
Tlak hydrauliky	16Mpa		
Objem nádrže hydr.	16.5l		
Objem palivové nádrže	7l		
Kopací síla ramena	5.0Kn		
Kopací síla lžice	9.5Kn		
Elektrická soustava	12V		
Hlavní čerpadlo	KDK		
Pohon otoče	EATON (USA)		
Pohon pojezdu	EATON (USA)		
Rychlost jízdy	1,5km/h		
Mimoosé kopání	ne	ano	ano
Regulace šířky roztažení pojezdových pásů	ne	ne	ano 800-960mm
<b>PRACOVNÍ ROZSAH</b>			
Max. poloměr kopání na zemi	2850mm		
Max. hloubka kopání	1650mm		
Max. výška kopání	2610mm		
Max. výška vykládky	1850mm		
Max. vertikální hloubka kopání	1375mm		
Min. poloměr otáčení	1330mm		
Max. výška zdvihu radlice	345mm		
Max. hloubka radlice	255mm		
Poloměr otáčení	360°		
<b>ROZMĚRY</b>			
Rozměry	2770x896x1490mm	2770x896x1490mm	2770x800(960)x1450mm
Rozvor	910mm	910mm	910
Celková délka stopy	1230mm		
Šířka podvozku	896mm	896mm	800-960mm
Světlná výška podvozku	132mm		
Šířka stopy	180mm		
Poloměr otáčení	784mm		
Šířka radlice	780mm	780mm	780mm / 950mm s přídatnými prvky
Délka pásů	1230mm		
Celková šířka	896mm		
Šířka pásu	180mm		