

Dobar dan Honda :)

Vodene
pumpe





2
GODINE
JAMSTVA



WX 10



WX 15

Kazalo karakteristika i tehnoloških simbola pogledati na stranici 31

Za detaljan opis tehničkih karakteristika modela crpke pogledati stranicu 36

Maksimalni protok

Promjer ulaza/izlaza

Visina dobave

Dubina usisa

Tlak

Veličina krhotine

Spremnik goriva

Autonomija rada

Težina

Dimenzije (mm)



140 l/min

25mm (1")

36m

8m

3.6bar

5.7mm

0.55L

1h20

6.1kg

D 325 × Š 220 × V 300



240 l/min

40mm (1.5")

40m

8m

4bar

5.7mm

0.77L

1h30

9kg

D 325 × Š 275 × V 375



UČINKOVITOST POD PRITISKOM

Lagane i prenosive, obilježja su koja karakteriziraju WX i WH asortiman, dok je ključna karakteristika WH asortimana postizanje visokog tlaka. Bez obzira na njihovu smanjenu veličinu sve one imaju dubinu usisa od 8m, nadalje stvaraju impozantan tlak i imaju posebne spojnice za lako odvajanje cijevi bez alata.

Iznimno prenosive, crpke WX asortimana vrlo su kompaktne i lagane radi lakog premještanja gdje god bile potrebne. Jedinstveni sustav podmazivanja od 360° omogućava crpki rad pod doslovno svakim kutom bez prolijevanja ulja ili djelovanja na optimalno podmazivanje crpke, kao i siguran rad crpke nakon spremanja ili transporta.

Moćan GX160 motor zajedno s čvrstim rotorom od lijevanog željeza visoke otpornosti na abraziju samo su srce WH asortimana. Proizvode iznimno visok tlak i visinu dobave, crpke sa samopripremom savršene su za prskanje, visokotlačno pranje, navodnjavanje dugačkim cijevima, te za vatrogasnu primjenu.



WH 15



WH 20**



CAST
IRON

400 l/min

40mm (1.5")

50m

8m

5bar

3mm

2L

2h

22kg

D 415 × Š 360 × V 405



CAST
IRON

500 l/min

50mm (2")

50m

8m

5bar

3mm

3.1L

2h30

27kg

D 520 × Š 400 × V 450

RADNI UČINAK VELIKOG VOLUMENA VODE I ONEČIŠĆENE VODE

Stvorene za brzo premještanje velike količine vode, naše crpke za opću namjenu i onečišćenu vodu izbor su za profesionalce. Robusne i izdržljive, zahvaljujući zaštitnom okviru za teške uvjete, pokretane su našim motorom GX asortimana poznatim po visokoj učinkovitosti i efikasnoj potrošnji goriva.

WB asortiman opće namjene kreiran je s pužnicom i rotorom od lijevanog željeza otpornim na abraziju, a osigurava dodatnu izdržljivost za crpljenje vode koja sadrži određenu količinu mulja i pijeska kakva se može naći na gradilištima ili poplavljenim područjima. Gumeni nosači motora smanjuju mehaničko naprezanje izazvano vibracijama.

Namijenjene za najzahtjevnije poslove naš asortiman crpki za onečišćenu vodu dizajniran je kako bi omogućio šljunku i naslagama ostalih čestica siguran protok kroz crpku bez začepjenja i izazivanja štete. Pri izradi crpke pozornost je posvećena izdržljivosti i otpornosti na trošenje, iz čega je razvijen dizajn silikonsko-karbidne brtve i jedinstvenog rotora. Gumeni nosači motora nagnuti za 45° osiguravaju minimalne vibracije pri velikom broju okretaja. Svornjaci za brzo skidanje poklopca čine održavanje i čišćenje naslaga brzim i jednostavnim.



2
GODINE
JAMSTVA



WB 20



WB 30

Kazalo karakteristika i tehnoloških simbola pogledati na stranici 31

Za detaljan opis tehničkih karakteristika modela crpke pogledati stranicu 37

Maksimalni protok

Promjer ulaza/izlaza

Visina dobave

Dubina usisa

Tlak

Veličina krhotine

Spremnik goriva

Autonomija rada

Težina

Dimenzije (mm)



600 l/min

50mm (2")

32m

8m

3.2bar

6mm

1.9L

2h50

21kg

D 455 × Š 365 × V 420



1100 l/min

80mm (3")

28m

8m

2.8bar

6mm

3.1L

2h50

27kg

D 510 × Š 385 × V 455



WB/WT/WMP



WT 20

WT 30

WT 40

WMP 20



710 l/min

50mm (2")
30m
8m
3bar
24mm
3.1L
2h50
47kg

D 620 × Š 460 × V 465



1210 l/min

80mm (3")
27m
8m
2.7bar
28mm
5.3L
2h10
60kg

D 660 × Š 495 × V 515



1640 l/min

100mm (4")
26m
8m
2.6bar
31mm
6.1L
2h
78kg

D 735 × Š 535 × V 565



833 l/min

50mm (2")
32m
8m
3.2bar
5mm
3.1L
2h15
26kg

D 520 × Š 400 × V 450

LAGANE I VISOKOTLAČNE CRPKE



Model	WX 10	WX 15	WH 15	WH 20
Maksimalni protok (l/min)	140	240	400	500
Promjer ulaza/izlaza (mm)	25 (1")	40 (1.5")	40 (1.5")	50 (2")
Visina dobave (m)	36	40	50	50
Dubina usisa (m)	8	8	8	8
Tlak (bar)	3.6	4	5	5
Veličina krhotine (mm)	5.7	5.7	3	3
Model motora	GX25	GXH50	GX120	GX160
Tip motora	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar
Zapremnina (cm ³)	25	49	118	163
Promjer i hod klipa	35.0 × 26.0	41.8 × 36.0	60.0 × 42.0	68.0 × 45.0
Broj okretaja motora (o/min)	7000	7000	3600	3600
Snaga motora (kW) (SAE J1349)	0.72	1.6	2.6	3.6
Hlađenje	Zrakom	Zrakom	Zrakom	Zrakom
Sustav paljenja	Tranzistor	Tranzistor	Tranzistor	Tranzistor
Količina ulja (l)	0.1	0.25	0.6	0.6
Spremnik goriva (l)	0.55	0.77	2	3.1
Autonomija rada (h)	1h20	1h30	2h	2h30
Svjećica	CM5H/CMR5H (NGK)	CR5HSB (NGK)	BPR6ES (NGK)	BPR6ES (NGK)
Pokretanje	Ručno	Ručno	Ručno	Ručno
Dužina (mm)	325	325	415	520
Širina (mm)	220	275	360	400
Visina (mm)	300	375	405	450
Težina (kg)	6.1	9	22	27
Razina zvučnog pritiska kod radne stanice – dB(A) (98/37/EC, 2006/42/EC)	86	88	87	91
Zajamčena razina zvučne snage – dB(A) (2000/14/EC, 2005/88/EC)	102	103	104	106

CRPKE VELIKOG PROTOKA VODE, CRPKE ZA ONEČIŠĆENU VODU I KEMIKALIJE


WB 20	WB 30	WT 20	WT 30	WT 40	WMP 20
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	---------------

600	1100	710	1210	1640	833
50 (2")	80 (3")	50 (2")	80 (3")	100 (4")	50 (2")
32	28	30	27	26	32
8	8	8	8	8	8
3.2	2.8	3	2.7	2.6	3.2
6	6	24	28	31	5

GX120	GX160	GX160	GX240	GX340	GX160
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

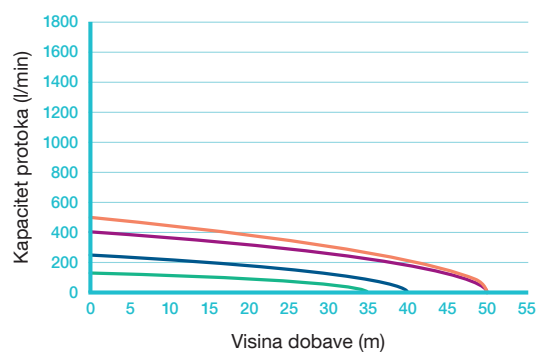
4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar	4-taktni, OHV, 1 cilindar
118	163	163	242	337	163
60.0 × 42.0	68.0 × 45.0	68.0 × 45.0	74.0 × 58.0	82.0 × 64.0	68.0 × 45.0
3600	3600	3600	3600	3600	3600
2.6	3.6	3.6	5.3	7.1	3.6
Zrakom	Zrakom	Zrakom	Zrakom	Zrakom	Zrakom
Tranzistor	Tranzistor	Tranzistor	Tranzistor	Tranzistor	Tranzistor
0.6	0.6	0.6	1.1	1.1	0.6
1.9	3.1	3.1	5.3	6.1	3.1
2h50	2h50	2h50	2h10	2h	2h15
BPR6ES (NGK)	BPR6ES (NGK)	BPR6ES (NGK)	BPR6ES (NGK)	BPR6ES (NGK)	BPR6ES (NGK)
Ručno	Ručno	Ručno	Ručno	Ručno	Ručno

455	510	620	660	735	520
365	385	460	495	535	400
420	455	465	515	565	450
21	27	47	60	78	26

85	88	92	93	96	92
101	106	106	110	110	106

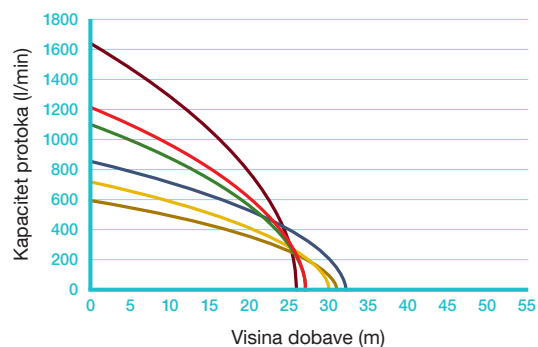
**PERFORMANSE
CRPKE ZA VODU**

Krivulje performansi koje slijede u nastavku prikazuju usporedbu različitih crpki za vodu. Svaka pojedina krivulja, označena različitom bojom, predstavlja kapacitet protoka nasuprot visini dobave za pojedinu pumpu.

**KRIVULJE
PERFORMANSI LAGANE
I VISOKOTLAČNE CRPKE**


Legenda:

WX10 **WX15** **WH15** **WH20**

**KRIVULJE PERFORMANSI CRPKE
VELIKOG PROTOKA VODE, CRPKI ZA
ONEČIŠĆENU VODU I KEMIKALIJE**


Legenda:

WB 20 **WB 30** **WMP 20**
WT 20 **WT 30** **WT 40**

HONDA

HONGOLDONIA d.o.o.
GENERALNI ZASTUPNIK HONDA POWER EQUIPMENT ZA HRVATSKU

Prodajni centar Osijek

Vukovarska 432a, HR-31000 OSIJEK
Tel. 031 320 420, Fax. 031 320 429, Mob. 091 273 1286

Prodajni centar Sesevete

Savska cesta 91, HR-10360 SESVETE
Tel. 01 200 2053, 01 202 0754, Mob. 091 273 1281

