

VOLVO PENTA

Vrijedi od 23.01.2010.

Preporučena prodajna cijena 1 / 2010

Kompakt diesel brodski motori 1) 2) 8)									
Model	Tip pogona	Snaga na propeleru	Snaga na radilici	Br.oketaja o/min	Oblici broj cilindara	Zapremina (l)	Težina kg 4)	Emisija ispušnih plinova	Cijena u Euro sa 23% PDV
		kW / KS	kW / KS						
D1-13	MS10L/A	8,6 / 11,8	9,0 / 12,2	3200	2	0,5	112	1 2 7* 8 9	7.569
D1-13	130S	8,6 / 11,8	9,0 / 12,2	3200	2	0,5	126	1 2 7* 8 9	9.500
D1-20	MS10L/A	13 / 18	14 / 19	3200	3	0,8	130	1 2 7* 8 9	8.676
D1-20	130S	13 / 18	14 / 19	3200	3	0,8	144	1 2 7* 8 9	10.644
D1-30	MS10L/A	20 / 27	21 / 28	3200	3	1,1	144	1 2 7* 8 9	10.014
D1-30	MS15L/A	20 / 27	21 / 28	3200	3	1,1	156	1 2 7* 8 9	10.348
D1-30	130S	20 / 27	21 / 28	3200	3	1,1	158	1 2 7* 8 9	11.946
D2-40	MS15L/A	28 / 38	29 / 40	3200	4	1,5	177	1 2 7* 8 9	12.666
D2-40	130S	28 / 38	29 / 40	3200	4	1,5	189	1 2 7* 8 9	14.263
D2-55	MS25L/A	39 / 53	41 / 55	3000	4	2,2	243	1 2 7* 8	13.741
D2-55	HS25A	39 / 53	41 / 55	3000	4	2,2	249	1 2 7* 8	14.075
D2-55	130S	39 / 53	41 / 55	3000	4	2,2	253	1 2 7* 8	15.010
D2-75	MS25L/A	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	258	1 2 7* 8	16.532
D2-75	HS25A	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	264	1 2 7* 8	16.866
D2-75	150S	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	264	1 2 7* 8	18.044

Unutrašnji diesel brodski motori s kopčom 1) 2)										
Model	EVC	Tip pogona	Snaga na propeleru	Snaga na radilici	Br.oketaja o/min	Oblici broj cilindara	Zapremina (l)	Težina kg 4)	Emisija ispušnih plinova	Cijena u Euro sa 23% PDV
			kW / KS	kW / KS						
D3-110*2	EVC EC	HS25AE	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	297	1 2 4 5 6 8	21.975
D3-110*2	EVC EC	HS45AE	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	301	1 2 4 5 6 8	22.721
D3-110*2	EVC EC	HS63IVE	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	335	1 2 4 5 6 8	23.654
D3-150*2	EVC EC	HS45AE	107 / 146	110 / 150	3000	5	2,4	301	1 2 4 5 6 8	24.525
D3-150*2	EVC EC	HS63IVE	107 / 146	110 / 150	3000	5	2,4	335	1 2 4 5 6 8	25.530
D3-170*2	EVC EC	HS45AE	121 / 165	125 / 170	4000	5	2,4	301	1 4 5 6 8	26.262
D3-170*2	EVC EC	HS63IVE	121 / 165	125 / 170	4000	5	2,4	335	1 4 5 6 8	27.339
D3-200*2	EVC EC	HS45AE	143 / 194	147 / 200	4000	5	2,4	301	1 4 5 6 8	29.982
D3-200*2	EVC EC	HS63IVE	143 / 194	147 / 200	4000	5	2,4	335	1 4 5 6 8	31.211
D3-220*2	EVC EC	HS45AE	157 / 213	162 / 220	4000	5	2,4	301	1 4 5 6 8	31.614
D3-220*2	EVC EC	HS63IVE	157 / 213	162 / 220	4000	5	2,4	335	1 4 5 6 8	32.909
D4-180	EVC EC	HS45AE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	546	1 4 5 6 8	27.163
D4-180	EVC EC	HS63LE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	564	1 4 5 6 8	28.360
D4-180	EVC EC	HS63IVE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	580	1 4 5 6 8	28.905
D4-225	EVC EC	HS45AE	160 / 218	165 / 225	3500	4	3,7	546	1 2**4 5 6 8	31.614
D4-225	EVC EC	HS63AE	160 / 218	165 / 225	3500	4	3,7	558	1 2**4 5 6 8	31.908
D4-225	EVC EC	HS63IVE	160 / 218	165 / 225	3500	4	3,7	580	1 2**4 5 6 8	33.357
D4-260	EVC EC	HS63AE	186 / 253	191 / 260	3500	4	3,7	558	4 5 6 8	34.968
D4-260	EVC EC	HS63IVE	186 / 253	191 / 260	3500	4	3,7	594	4 5 6 8	36.416
D4-300	EVC EC	HS63AE	212 / 288	221 / 300	3500	4	3,7	559	4 5 6 8	39.027
D4-300	EVC EC	HS63IVE	212 / 288	221 / 300	3500	4	3,7	595	4 5 6 8	40.475
D4-300	EVC EC	HS80AE	212 / 288	221 / 300	3500	4	3,7	580	4 5 6 8	40.292
D6-330	EVC EC	HS63AE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	656	4 5 6 8	43.571
D6-330	EVC EC	HS63IVE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	674	4 5 6 8	46.035
D6-330	EVC EC	HS80AE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	677	4 5 6 8	44.836
D6-330	EVC EC	HS80IVE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	721	4 5 6 8	48.103
D6-370	EVC EC	HS80AE	267 / 363	272 / 370	3500	6	5,5	677	4 5 6 8	45.704
D6-370	EVC EC	HS80IVE	267 / 363	272 / 370	3500	6	5,5	721	4 5 6 8	48.970
D6-435	EVC EC	HS80AE	310 / 422	320 / 435	3500	6	5,5	695	4 5 6 8	53.191
D6-435	EVC EC	HS85AE	310 / 422	320 / 435	3500	6	5,5	699	4 5 6 8	53.820
D6-435	EVC EC	HS80IVE	310 / 422	320 / 435	3500	6	5,5	732	4 5 6 8	56.457
D6-435	EVC EC	HS85IVE	310 / 422	320 / 435	3500	6	5,5	735	4 5 6 8	57.027
D9-500	EVC EC	-	357 / 486	368 / 500	2600	6	9,4	1075	4 5 6 8	na upit
D9-575	EVC EC	-	410 / 558	423 / 575	2500	6	9,4	1075	4 5 6 8	na upit
D11-670	EVC EC	-	478 / 650	493 / 670	2300	6	10,8	1130	4 5 6 8	na upit
D12-715	EVC EC	-	510 / 694	526 / 715	2300	6	12,1	1400	4 5 6 8	na upit
D12-800	EVC EC	-	553 / 752	570 / 775	2300	6	12,1	1400	4 5 6 8	na upit
D13-900	EVC EC	-	636 / 867	662 / 900	2300	6	12,8	1560	4 5 6 8	na upit

Volvo Penta IPS 1)									
Model	Tip motora	Snaga na propeleru	Snaga na radilici	Br.oketaja o/min	Oblici broj cilindara	Zapremina (l)	Težina kg 4)	Emisija ispušnih plinova	Cijena u Euro sa 23% PDV
		kW / KS	kW / KS						
IPS 350	D4	182 / 248	191 / 260	3500	4	3,7	780	4 5 6 8 S	na upit
IPS 400	D4	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,7	780	4 5 6 8 S	na upit
IPS 450	D6	230 / 314	243 / 330	3500	6	5,5	863	4 5 6 8 S	na upit
IPS 500	D6	259 / 352	272 / 370	3500	6	5,5	887	4 5 6 8 S	na upit
IPS 600	D6	307 / 418	320 / 435	3500	6	5,5	901	4 5 6 8 S	na upit
IPS 800	D11	417 / 567	441 / 600	2300	6	10,8	1800	4 5 6 8 S	na upit
IPS 900	D11	487 / 662	515 / 700	2350	6	10,8	1800	4 5 6 8 S	na upit

U cijenu je uključeno:

S - pogon

Motor, S pogon, postolje za S pogon, EVC-Instrumenti s kontrolnom pločom I el. kabelima bez propelera, vidi katalog opreme

Moguća je nadopuna instrumenata uz nadoplatu

Kopča

Motor, kopča i nosači motora EVC-Instrumenti s kontrolnom pločom (Kompakt Diesel) EVC EC-Motori su sa elektronskom komandom za ukapčanje EVC instrumentima i el. kabelima bez propelera, vidi katalog opreme

Volvo Penta IPS

EVC-EC Motor, Volvo Penta IPS pogon, s elektronskim ukapčanjem bez volana Elektronska komanda, instrumenti i el kabeli bez propelera, vidi katalog opreme

VOLVO PENTA

Vrijedi od 23.01.2010.

Preporučena prodajna cijena 1 / 2010

Diesel brodski motori sa Z - pogonom (Aquamatik) 1) 2)

Model	EVC	Tip pogona	Snaga na propeleru kW / KS	Snaga na radilici kW / KS	Br.oketaja o/min	Oblici broj cilindara	Zapremina (l)	Težina kg 4)	Emisija ispušnih plinova	Cijena u Euro sa 23% PDV
D3-140*2	EVC EC	SX	98 / 133	103 / 140	4000	5	2,4	358	1 2 4 5 6 8 S	25.377
D3-140*2	EVC EC	DPS	98 / 133	103 / 140	4000	5	2,4	363	1 2 4 5 6 8 S	26.595
D3-170*2	EVC EC	SX	119 / 162	125 / 170	4000	5	2,4	358	1 4 5 6 8 S	28.298
D3-170*2	EVC EC	DPS	119 / 162	125 / 170	4000	5	2,4	363	1 4 5 6 8 S	29.664
D3-200*2	EVC EC	DPS	140 / 190	147 / 200	4000	5	2,4	363	1 4 5 6 8 S	34.232
D3-220*2	EVC EC	DPS	154 / 209	162 / 220	4000	5	2,4	363	1 4 5 6 8 S	37.069
D4-225	EVC EC	DPH	158 / 215	165 / 225	3500	4	3,7	644	1 2** 4 5 6 8 S	37.069
D4-260	EVC EC	DPH	184 / 250	191 / 260	3500	4	3,7	660	4 5 6 8 S	41.906
D4-300	EVC EC	DPH	214 / 291	221 / 300	3500	4	3,7	663	4 5 6 8 S	48.083
D4-300	EVC EC	DPR	214 / 291	221 / 300	3500	4	3,7	663	4 5 6 8 S	49.566
D6-330	EVC EC	DPH	233 / 317	243 / 330	3500	6	5,5	750	4 5 6 8 S	54.138
D6-370	EVC EC	DPH	261 / 355	272 / 370	3500	6	5,5	770	4 5 6 8 S	61.187
D6-370	EVC EC	DPR	261 / 355	272 / 370	3500	6	5,5	768	4 5 6 8 S	62.671

Benzinski brodski motori sa Z - pogonom (Aquamatik) 1)

Model		Tip pogona	Snaga na propeleru kW / KS	Br.oketaja o/min	Oblici broj cilindara	Zapremina (l)	Omjer kompresije	Težina kg 4)	Emisija ispušnih plinova	Cijena u Euro sa 23% PDV
3.0GL	-	SX	100 / 135	4600	R4	3,0	9.2:1	322	8 S	10.910
4.3GL	-	SX	141 / 190	4600	V6	4,3	9.4:1	397	8 S	13.762
4.3GL	-	DPS	141 / 190	4600	V6	4,3	9.4:1	400	8 S	15.089
Motori sa EVC-EC										
4.3GXIE	EVC EC	SX	168 / 225	4800	V6	4,3	9.4:1	415	8 S	18.640
4.3GXIE	EVC EC	DPS	168 / 225	4800	V6	4,3	9.4:1	419	8 S	19.967
5.0GXIE	EVC EC	SX	201 / 270	5000	V8	5,0	9.4:1	452	8 S	20.596
5.7GiE-300	EVC EC	SX	224 / 300	5000	V8	5,7	9.4:1	483	8 S	22.268
5.7GXIE	EVC EC	SX	239 / 320	5200	V8	5,7	9.4:1	483	8 S	25.428
5.0GXIE	EVC EC	DPS	201 / 270	5000	V8	5,0	9.4:1	454	8 S	21.924
5.7GiE-300	EVC EC	DPS	224 / 300	5000	V8	5,7	9.4:1	485	8 S	23.594
5.7GXIE	EVC EC	DPS	239 / 320	5200	V8	5,7	9.4:1	485	8 S	26.756
8.1GiE	EVC EC	DPS	280 / 375	4600	V8	8,1	9.1:1	576	8 S	31.188
8.1GXIE	EVC EC	DPS	313 / 420	5000	V8	8,1	9.1:1	576	8 S	36.910
Motori sa katalizatorom										
5.0GXICE	EVC EC	SX	201 / 270	5000	V8	5,0	9.4:1	451	8 10 S	24.026
5.7GiCE-300	EVC EC	SX	224 / 300	5000	V8	5,7	9.4:1	482	8 10 S	25.687
5.0GXICE	EVC EC	DPS	201 / 270	5000	V8	5,0	9.4:1	453	8 10 S	25.353
5.7GiCE-300	EVC EC	DPS	224 / 300	5000	V8	5,7	9.4:1	485	8 10 S	27.015
8.1GiCE	EVC EC	DPS	298 / 400	4800	V8	8,1	9.1:1	572	8 10 S	37.612

U cijenu je uključeno:

Z Pogon (Aquamatik)

Motor, krmena ploča sa hidrauličnim trimom
Z-Pogon s duplim propelerima (Duoprop) DPH, DPS, DPR ili jednim propelerom (Singleprop) SX
Elektronska komanda i instrumenti s el. kabelima
Trim indikator, servo upravljač (servo)
EVC EC - Motori i sklopovi s elektronskim ukapčanjem
bez propelera, vidi katalog opreme

Moguća je nadopuna instrumenata uz nadoplatu

Napomene:

- Snaga na radilici i osovini propelera je izračunata prema standardu ISO 8665.
Kvaliteta komercijalno dostupnog goriva može utjecati na razliku u pogledu performansi i potrošnje.
Standardna oprema i pribor nisu dostupni u svim zemljama.
Podliježe promjenama bez prethodne obavijesti.
- Svi modeli su standardno opremljeni sa zatvorenim sustavom hlađenja.
- Težina sa Z-pogonom, kopčom ili Volvo Penta IPS pogonom
- Težina bez kopče
- Kopče MS10A, MS15A, MS25A + HS25A : izlazna osovina pod kutem od 8°
Kopče MS10L, MS15L + MS25L : izlazna osovina ravna - 0°

Standardi emisije buke:

Svi Volvo Penta Aquamatik i IPS pogoni imaju integrirani ispušni sustav u skladu sa standardima emisije buke. EU Recreational Craft Directive (RCD)

Formiranje i promjene cijena. Cijene vrijede na dan isporuke. Uz ovaj cjenik svi prethodni cjenici su nevažeći.
Cijene su preporučene maloprodajne cijene FCO skladište Split s uključenim PDV-om 23% i pakiranjem. Cijena ne uključuje troškove dostave.
Zadržavamo pravo promjena cijena, modela i tehničkih podataka bez prethodne obavijesti.

Nautika Centar Nava d.o.o. - Split - Hrvatska - Tel. 00385 21 315 520; Fax. 00385 21 315 519

vrijedi od: 23.01.2010.

Standardi emisije ispušnih plinova:

- BSO II (Instalacija s jednim motorom)
- BSO II (Instalacija s dva motora)**
- IMO (vrijedi za motore preko 130kW)
- IMO US/EPA (vrijedi za motore preko 130kW)
- US/EPA Tier 2
- US/EPA Tier 3
- EU Recreational Craft Directive (RCD)
- CARB (vrijedi za diesel motore do 37kW)
- CARB 4 Star (vrijedi za benzinske motore)