

V O L V O P E N T A

Til sejlbåde og motorbåde 12–1000hp

VEJLEDENDE PRISLISTE



Efterår/Forår 2024-2025 – Danmark

Volvo Penta IPS Twin

MODEL	MOTOR	AKSEL-EFFEKT KW/HK	SV.HJ-EFFEKT KW/HK	MAX OMDR.	ANTAL CYL.	CYLINDER VOLUME L/IN ³	VÆGT ^{A)} KG/LBS	MILJØ CERTIFIKAT	PRIS EXCL. MOMS	RIS INCL. MOMS
D6-IPS400 ^{B)}	D6	212/288	221/300	3300	6	5.5/335.6	885/1951	1 3 4 S	1 422 580 kr	1 778 225 kr
D6-IPS450 ^{B)}	D6	240/326	250/340	3400	6	5.5/335.6	885/1951	1 3 4 S	1 473 306 kr	1 841 632 kr
D6-IPS500 ^{B)}	D6	265/365	280/380	3500	6	5.5/335.6	900/1984	1 3 4 S	1 543 041 kr	1 928 801 kr
D6-IPS600 ^{B)}	D6	311/422	324/440	3700	6	5.5/335.6	920/2028	1 3 4 S	1 727 167 kr	2 158 958 kr
D6-IPS650 ^{B)}	D6	339/461	353/480	3700	6	5.5/335.6	920/2028	1 3 4 S	1 887 141 kr	2 358 926 kr
D8-IPS700 ^{B)}	D8	384/523	405/550	2900	6	7.7/470	1410/3109	1 3 4 S	1 989 250 kr	2 486 562 kr
D8-IPS800 ^{B)}	D8	419/570	441/600	3000	6	7.7/470	1410/3109	1 3 4 S	2 269 842 kr	2 837 302 kr
D11-IPS800 ^{B)}	D11	435/591	459/625	2400	6	10.8/661	1800/3968	1 3 4 S	2 440 989 kr	3 051 236 kr
D11-IPS950 ^{B)}	D11	504/685	533/725	2500	6	10.8/661	1800/3968	1 3 4 S	3 027 261 kr	3 784 076 kr
D13-IPS1050 ^{B)}	D13	554/753	588/800	2300	6	12.8/780	2300/5060	1 3 4 S	3 533 614 kr	4 417 017 kr
D13-IPS1200 ^{B)}	D13	624/848	662/900	2300	6	12.8/780	2300/5060	1 3 4 S	4 290 768 kr	5 363 460 kr
D13-IPS1200 IMO III ^{B)}	D13	624/848	662/900	2300	6	12.8/780	2300/5060	1 3 4 S	4 787 684 kr	5 984 065 kr
D13-IPS1350 ^{B)}	D13	693/942	735/1000	2400	6	12.8/780	2421/5337	1 3 4 S	5 085 092 kr	6 356 365 kr

Diesel Aquamatic

MOTOR	DREV	AKSEL-EFFEKT KW/HK	SV.HJ-EFFEKT KW/HK	MAX OMDR.	ANTAL CYL.	CYLINDER VOLUME L/IN ³	VÆGT ^{A)} KG/LBS	MILJØ CERTIFIKATER	PRIS EXCL. MOMS	RIS INCL. MOMS
Duoprop drev										
D4-150 ^{B)}	DPI	106/144	110/150	3400	4	3.67/223.7	655/1444	1 3 4 5 6 S	380 089 kr	475 112 kr
D4-150 ^{B)}	DPH	106/144	110/150	3400	4	3.67/223.7	645/1422	1 3 4 5 6 S	351 511 kr	439 389 kr
D4-230 ^{B)}	DPI	162/221	169/230	3400	4	3.67/223.7	655/1444	1 3 4 5 6 S	380 089 kr	475 112 kr
D4-230 ^{B)}	DPH	162/221	169/230	3400	4	3.67/223.7	645/1422	1 3 4 5 6 S	351 511 kr	439 389 kr
D4-270 ^{B)}	DPI	191/260	199/270	3500	4	3.67/223.7	670/1477	1 3 4 5 6 S	417 423 kr	521 779 kr
D4-270 ^{B)}	DPH	191/260	199/270	3500	4	3.67/223.7	660/1455	1 3 4 5 6 S	388 845 kr	486 057 kr
D4-300 ^{B)}	DPI	212/289	221/300	3500	4	3.67/223.7	670/1477	1 3 4 5 6 S	468 803 kr	586 004 kr
D4-300 ^{B)}	DPH	212/289	221/300	3500	4	3.67/223.7	660/1455	1 3 4 5 6 S	440 225 kr	550 282 kr
D4-320 ^{B)}	DPI	226/307	235/320	3600	4	3.67/223.7	670/1477	1 3 4 5 S	498 534 kr	623 168 kr
D6-300 ^{B)}	DPI	212/289	221/300	3300	6	5.50/335.6	755/1664	1 3 4 5 S	496 003 kr	620 004 kr
D6-300 ^{B)}	DPH	212/289	221/300	3300	6	5.50/335.6	745/1642	1 3 4 5 S	467 425 kr	584 282 kr
D6-340 ^{B)}	DPI	241/327	250/340	3400	6	5.50/335.6	755/1664	1 3 4 5 S	537 809 kr	672 262 kr
D6-340 ^{B)}	DPH	241/327	250/340	3400	6	5.50/335.6	745/1642	1 3 4 5 S	509 231 kr	636 539 kr
D6-380 ^{B)}	DPI	269/366	280/380	3500	6	5.50/335.6	770/1698	1 3 4 5 S	601 904 kr	752 381 kr
D6-380 ^{B)}	DPH	269/366	280/380	3500	6	5.50/335.6	760/1676	1 3 4 5 S	573 326 kr	716 658 kr
D6-400 ^{B)}	DPI	282/384	294/400	3500	6	5.50/335.6	790/1742	1 3 4 5 S	671 029 kr	838 787 kr
D6-400 ^{B)}	DPH	282/384	294/400	3500	6	5.50/335.6	780/1720	1 3 4 5 S	642 451 kr	803 064 kr
D6-440 ^{B)}	DPI	311/423	324/440	3700	6	5.50/335.6	790/1742	1 3 4 5 S	735 876 kr	919 846 kr

Benzin Aquamatic med katalysator

MOTOR	DREV	SV.HJ-EFFEKT KW/HK	MAX OMDR.	ANTAL CYL.	CYLINDER VOLUME L/IN ³	KOMPRESSION FORHOLD	VÆGT ^{A)} KG/LBS	MILJØ CERTIFIKATER	PRIS EXCL. MOMS	RIS INCL. MOMS
Singleprop drev – mekanisk regulering										
V6-200-C ^{C)}	SX	149/200	5800	V6	4.3/262	11.0:1	386/851	2 3 5 6 7 S	163 288 kr	204 110 kr
V6-250-C ^{C)}	SX	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	386/851	2 3 5 6 7 S	185 288 kr	231 610 kr
V6-280-C ^{C)}	SX	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	386/851	2 3 5 7 S	200 778 kr	250 973 kr
V8-300-C ^{C)}	SX	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	430/948	2 3 5 7 S	218 009 kr	272 512 kr
Singleprop drev – elektronisk regulering										
V6-250-CE ^{D)}	SX	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/856	2 3 5 6 7 S	213 708 kr	267 135 kr
V6-280-CE ^{D)}	SX	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/856	2 3 5 7 S	225 270 kr	281 588 kr
V8-300-CE ^{D)}	SX	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	432/953	2 3 5 7 S	242 508 kr	303 135 kr

Duoprop drev – mekanisk regulering

V6-200-C ^{C)}	DPS	149/200	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/855	2 3 5 6 7 S	174 626 kr	218 283 kr
V6-250-C ^{C)}	DPS	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/855	2 3 5 6 7 S	196 626 kr	245 783 kr
V6-280-C ^{C)}	DPS	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/855	2 3 5 7 S	212 116 kr	265 145 kr
V8-300-C ^{C)}	DPS	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	432/952	2 3 5 7 S	229 347 kr	286 684 kr
V8-350-C ^{C)}	DPS	261/350	5800	V8	5.3/323	11.0:1	432/952	2 3 7 S	261 763 kr	327 204 kr
V8-380-C ^{C)}	DPS	283/380	6000	V8	6.2/376	11.5:1	439/967	2 3 7 S	295 719 kr	369 649 kr

Duoprop drev – elektronisk regulering

V6-250-CE ^{D)}	DPS	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	390/860	2 3 5 6 7 S	225 046 kr	281 308 kr
V6-280-CE ^{D)}	DPS	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	390/860	2 3 5 7 S	236 608 kr	295 760 kr
V8-300-CE ^{D)}	DPS	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	434/957	2 3 5 7 S	235 846 kr	317 308 kr
V8-350-CE ^{D)}	DPS	261/350	5800	V8	5.3/323	11.0:1	434/957	2 3 7 S	285 667 kr	357 084 kr
V8-380-CE ^{D)}	DPS	283/380	6000	V8	6.2/376	11.5:1	441/972	2 3 7 S	321 789 kr	402 237 kr
V8-430-CE ^{D)}	DPS	321/430	6000	V8	6.2/376	11.5:1	441/972	2 3 7 S	385 371 kr	481 714 kr

A) Vægt med den nævnte transmission.

B) Omfatter elektronisk regulering.

C) Omfatter regulering og kabler.

D) Omfatter Electronic Vessel Control, regulering og kabler.

Effekt i henhold til ISO8665. Brændstofkvalitet kan påvirke motoreffekt og brændstofforbrug. For specifik information om enkelte motormodeller og features, spørg din aut. Volvo Penta forhandler efter produktblad eller besøg volvopenta.com

Volvo Penta Forward Drive

Volvo Penta Forward Drive er kun tilgængelig på både bygget i USA af autoriserede og dedikerede bådebyggere i nært samarbejde med Volvo Penta.

Emission Certifikat

1 US/EPA Tier 3 (dieselmotorer)

2 US/EPA (benzinmotorer)

3 RCD Stage II (EU Recreational Craft Directive)

4 IMO (dieselmotorer over 130kW)

5 BSOII (singelinstallation, note: RCD certifikat er accepteret som ligeværdig for motorer under 150kW)

6 BSOII (dobbeltinstallation, notera: RCD certifikat er accepteret som ligeværdig for motorer under 75kW)

7 CARB 4 Star (benzinmotorer)

8 CARB (motorer under 37 kW)

Sound Emission Certificates

S Alle Volvo Penta IPS og Aquamatic modeller er lydmissions godkendte i henhold til EU Recreational Craft Directive (RCD) takket være det integrerede udstødningssystem.

Priserne gælder for levering før

2025-08-31 – Vi forbeholder os ret til ændringer på produkt eller pris uden avisering. Ligeledes tages der forbehold for trykfejl. Alle priser er vejledende udsalgspriser inkl. moms. Der kan forekomme lokale afvigelser.

V O L V O P E N T A