

**V O L V O P E N T A**

Till segel- och motorbåtar 19–1000hp

# **REKOMMENDERADE MOTORPRISER**



Höst/Vår 2025-2026 – Sverige

## Inombordsmotorer för axelinstallation & S-drev

MOTOR	TRANSMISSIONS TYP	PROP. AXEL KW/HK	VEVAXEL KW/HK	VARV- TAL	CYL. ANTAL	CYL. VOLYM LITER	VIKT <sup>A)</sup> KG	EMISSION CERTIFIKAT	CA. PRIS EXKL. MOMS	CA PRIS INKL. MOMS
<b>S-drev (utan motorbädd)</b>										
D1-20	130S	13/18	14/19	3200	3	0,8	158	1 3 5 6 8	122 517 kr	153 146 kr
D1-30	130S	19/26	20/27	3200	3	1,1	158	1 3 5 6 8	135 565 kr	169 456 kr
D2-50	130S	36/49	37,5/51	3000	4	2,2	253	1 3 5 6	162 558 kr	203 198 kr
D2-60	150S	42/58	44/60	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	185 209 kr	231 511 kr
D2-75	150S	53/72	55/75	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	200 165 kr	250 206 kr

### Axelinstallation

D1-20	MS15L/A	13/18	14/19	3200	3	0,8	132	1 3 5 6 8	99 941 kr	124 926 kr
D1-30	MS15L/A	19/26	20/27	3200	3	1,1	140	1 3 5 6 8	112 989 kr	141 236 kr
D2-50	MS25L/A	36/49	37,5/51	3000	4	2,2	243	1 3 5 6	148 625 kr	185 781 kr
D2-50	HS25A	36/49	37,5/51	3000	4	2,2	249	1 3 5 6	152 957 kr	191 196 kr
D2-60	MS25L/A	42/58	44/60	3000	4	2,2	258	1 3 5 6	167 692 kr	209 615 kr
D2-60	HS25A	42/58	44/60	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	172 024 kr	215 030 kr
D2-75	MS25L/A	53/72	55/75	3000	4	2,2	258	1 3 5 6	182 648 kr	228 310 kr
D2-75	HS25A	53/72	55/75	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	186 980 kr	233 725 kr
D4-145 <sup>B)</sup>	HS68A	102/139	107/145	2800	4	3,67	565	1 3 4 5 6	348 156 kr	435 196 kr
D4-145 <sup>B)</sup>	HS45A	102/139	107/145	2800	4	3,67	560	1 3 4 5 6	341 695 kr	427 119 kr
D4-145 <sup>B)</sup>	HS85A	102/139	107/145	2800	4	3,67	590	1 3 4 5 6	361 848 kr	452 311 kr
D4-145 <sup>B)</sup>	HS68IV	102/139	107/145	2800	4	3,67	595	1 3 4 5 6	364 230 kr	455 288 kr
D4-175 <sup>B)</sup>	HS85A	124/168	129/175	2800	4	3,67	560	1 3 4 5 6	352 488 kr	440 611 kr
D4-175 <sup>B)</sup>	HS68A	124/168	129/175	2800	4	3,67	565	1 3 4 5 6	358 949 kr	448 687 kr
D4-175 <sup>B)</sup>	HS68IV	124/168	129/175	2800	4	3,67	595	1 3 4 5 6	375 023 kr	468 779 kr
D4-175 <sup>B)</sup>	HS85A	124/168	129/175	2800	4	3,67	590	1 3 4 5 6	372 641 kr	465 802 kr
D4-230 <sup>B)</sup>	HS68A	162/221	169/230	3400	4	3,67	565	1 3 4 5 6	409 879 kr	512 349 kr
D4-230 <sup>B)</sup>	HS68IV	162/221	169/230	3400	4	3,67	595	1 3 4 5 6	425 953 kr	532 442 kr
D4-230 <sup>B)</sup>	HS85A	162/221	169/230	3400	4	3,67	590	1 3 4 5 6	423 571 kr	529 464 kr
D4-270 <sup>B)</sup>	HS68A	191/260	199/270	3500	4	3,67	580	1 3 4 5 6	435 944 kr	544 931 kr
D4-270 <sup>B)</sup>	HS68IV	191/260	199/270	3500	4	3,67	610	1 3 4 5 6	452 018 kr	565 023 kr
D4-270 <sup>B)</sup>	HS85A	191/260	199/270	3500	4	3,67	605	1 3 4 5 6	449 636 kr	562 046 kr
D4-300 <sup>B)</sup>	HS68A	212/289	221/300	3500	4	3,67	580	1 3 4 5 6	479 906 kr	599 883 kr
D4-300 <sup>B)</sup>	HS68IV	212/289	221/300	3500	4	3,67	610	1 3 4 5 6	495 980 kr	619 976 kr
D4-300 <sup>B)</sup>	HS85A	212/289	221/300	3500	4	3,67	605	1 3 4 5 6	493 598 kr	616 998 kr
D4-320 <sup>B)</sup>	HS68A	226/307	235/320	3600	4	3,67	580	1 3 4 5	512 538 kr	640 673 kr
D4-320 <sup>B)</sup>	HS68IV	226/307	235/320	3600	4	3,67	610	1 3 4 5	528 612 kr	660 766 kr
D4-320 <sup>B)</sup>	HS85A	226/307	235/320	3600	4	3,67	605	1 3 4 5	526 230 kr	657 788 kr
D6-300 <sup>B)</sup>	HS68A	212/289	221/300	3300	6	5,50	695	1 3 4 5	525 144 kr	656 431 kr
D6-300 <sup>B)</sup>	HS85A	212/289	221/300	3300	6	5,50	695	1 3 4 5	538 836 kr	673 546 kr
D6-300 <sup>B)</sup>	HS85IV	212/289	221/300	3300	6	5,50	695	1 3 4 5	543 126 kr	678 908 kr
D6-300 <sup>B)</sup>	HS85IV	212/289	221/300	3300	6	5,50	695	1 3 4 5	569 813 kr	712 267 kr
D6-340 <sup>B)</sup>	HS85A	241/327	250/340	3400	6	5,50	690	1 3 4 5	551 473 kr	689 342 kr
D6-340 <sup>B)</sup>	HS85IV	241/327	250/340	3400	6	5,50	720	1 3 4 5	582 450 kr	728 063 kr
D6-380 <sup>B)</sup>	HS85A	269/366	280/380	3500	6	5,50	690	1 3 4 5	605 691 kr	757 114 kr
D6-380 <sup>B)</sup>	HS85IV	269/366	280/380	3500	6	5,50	720	1 3 4 5	636 668 kr	795 836 kr
D6-440 <sup>B)</sup>	HS85A	311/423	324/440	3700	6	5,50	725	1 3 4 5	699 666 kr	874 583 kr
D6-440 <sup>B)</sup>	HS85IV	311/423	324/440	3700	6	5,50	755	1 3 4 5	730 643 kr	913 304 kr
D6-440WJ	–	–	324/440	3700	6	5,50	625	1 3 4 5	613 206 kr	766 508 kr
D6-480 <sup>B)</sup>	HS85A	339/461	353/480	3700	6	5,50	725	1 3 4 5	764 033 kr	955 042 kr
D6-480 <sup>B)</sup>	HS85IV	339/461	353/480	3700	6	5,50	755	1 3 4 5	795 010 kr	993 763 kr
D6-480WJ	–	–	353/480	3700	6	5,50	625	1 3 4 5	677 574 kr	846 968 kr
D8-550 <sup>B)</sup>	ZF286AE	392/534	405/550	2900	6	7,7	840	1 3 4	803 529 kr	1 004 411 kr
D8-600 <sup>B)</sup>	ZF286AE	428/582	441/600	3000	6	7,7	840	1 3 4	911 279 kr	1 139 098 kr
D11-625 <sup>B)</sup>	ZF305-3AE	446/607	460/625	2400	6	10,8	1145	1 3 4	971 704 kr	1 214 630 kr
D11-670 <sup>B)</sup>	ZF305-3AE	478/650	493/670	2450	6	10,8	1145	1 3 4	1 049 721 kr	1 312 152 kr
D11-725 <sup>B)</sup>	ZF305-3AE	517/703	533/725	2500	6	10,8	1145	1 3 4	1 179 163 kr	1 473 954 kr
D13-800 <sup>B)</sup>	ZF325AE	562/765	588/800	2300	6	12,8	1755	1 3 4	1 335 965 kr	1 669 957 kr
D13-800 <sup>B)</sup>	ZF400A	562/765	588/800	2300	6	12,8	1790	1 3 4	1 421 296 kr	1 776 620 kr
D13-900 <sup>B)</sup>	ZF400A	636/864	662/900	2300	6	12,8	1795	1 3 4	1 566 295 kr	1 957 869 kr
D13-1000 <sup>B)</sup>	ZF500-1AE	706/960	735/1000	2400	6	12,8	1847	1 3 4	1 724 249 kr	2 155 312 kr
D13-1000 <sup>B)</sup>	ZF400A	706/960	735/1000	2400	6	12,8	1800	1 3 4	1 740 807 kr	2 176 009 kr

## Easy Boating funktioner

(Gäller ej D1 till D2 samt brensinmotorer utan EVC)

	Volvo Penta IPS	Aquamatic Sterndrive	Inboard Shaft
Joystick Docking	●	● 7)	● 2) 6) 7)
Joystick Steering	●	● 2) 7)	● 2) 6) 7)
Joystick Driving	●	● 7)	● 7)
Joystick Docking AQ Single	–	● 1) 4) 5)	–
Assisted Docking	●	● 2) 3) 4) 5) 7)	● 7)
Dynamic Positioning System	●	● 2) 4)	–
Volvo Penta Easy Connect	●	●	●
Sportfish Mode	●	–	–
Autopilot för DPS	●	● 3) 7)	● 2) 3) 6) 7)
Volvo Penta Interceptor system	●	● 3) 5)	● 6)
Powertrim Assistant	–	●	–
Tow Mode	–	● 1)	–
Glass Cockpit System	●	●	● 6)
Trip computer	●	●	● 6)
Cruise control	●	●	● 6)
Single-lever Mode	●	●	● 6)
Low-speed Mode	●	● 4)	● 6)

## Uppfyllda emission certifikat

Alla dieselmotorer och brensinmotorer med katalysator, uppfyller EU RCD Stage II och US EPA Tier 3.

- Tillgängligt
- Ej tillgängligt
- 1) Singelinstallationer
- 2) Dubbelinstallation
- 3) Kräver Glass Cockpit
- 4) DPI drev
- 5) D4–D6
- 6) D4–D13
- 7) Kräver elektronisk styrning

## Volvo Penta IPS Twin

MODELL	MOTOR	PROP. AXEL KW/HK	VEVAXEL KW/HK	VARV- TAL	CYL. ANTAL	CYL. VOLYM LITER	VIKT <sup>A)</sup> KG	EMISSION CERTIFIKAT	CA. PRIS EXKL. MOMS	CA PRIS INKL. MOMS
D6-IPS400 <sup>B)</sup>	D6	212/288	221/300	3300	6	5.5	885	1 3 4 S	2 015 322 kr	2 519 152 kr
D6-IPS450 <sup>B)</sup>	D6	240/326	250/340	3400	6	5.5	885	1 3 4 S	2 087 184 kr	2 608 980 kr
D6-IPS500 <sup>B)</sup>	D6	265/365	280/380	3500	6	5.5	900	1 3 4 S	2 185 975 kr	2 732 468 kr
D6-IPS600 <sup>B)</sup>	D6	311/422	324/440	3700	6	5.5	920	1 3 4 S	2 446 819 kr	3 058 523 kr
D6-IPS650 <sup>B)</sup>	D6	339/461	353/480	3700	6	5.5	920	1 3 4 S	2 673 449 kr	3 341 811 kr
D8-IPS700 <sup>B)</sup>	D8	384/523	405/550	2900	6	7.7	1410	1 3 4 S	2 815 109 kr	3 518 886 kr
D8-IPS800 <sup>B)</sup>	D8	419/570	441/600	3000	6	7.7	1410	1 3 4 S	3 212 615 kr	4 015 769 kr
D11-IPS800 <sup>B)</sup>	D11	435/591	459/625	2400	6	10.8	1800	1 3 4 S	3 455 247 kr	4 319 058 kr
D11-IPS950 <sup>B)</sup>	D11	504/685	533/725	2500	6	10.8	1800	1 3 4 S	4 285 799 kr	5 357 248 kr
D13-IPS1050 <sup>B)</sup>	D13	554/753	588/800	2300	6	12.8	2470	1 3 4 S	5 003 139 kr	6 253 923 kr
D13-IPS1200 <sup>B)</sup>	D13	624/848	662/900	2300	6	12.8	2475	1 3 4 S	6 075 773 kr	7 594 716 kr
D13-IPS1350 <sup>B)</sup>	D13	693/942	735/1000	2400	6	12.8	2480	1 3 4 S	7 201 067 kr	9 001 333 kr

## Aquamatic dieselmotorer

MODELL	DREV	PROP. AXEL KW/HK	VEVAXEL KW/HK	VARV- TAL	CYL. ANTAL	CYL. VOLYM LITER	VIKT <sup>A)</sup> KG	EMISSION CERTIFIKAT	CA. PRIS EXKL. MOMS	CA PRIS INKL. MOMS
<b>Duoprop drev</b>										
D4-150 <sup>B)</sup>	DPI	106/144	110/150	3400	4	3.67	655	1 3 4 5 6 S	535 137 kr	668 922 kr
D4-150 <sup>B)</sup>	DPH	106/144	110/150	3400	4	3.67	645	1 3 4 5 6 S	494 652 kr	618 315 kr
D4-230 <sup>B)</sup>	DPI	162/221	169/230	3400	4	3.67	655	1 3 4 5 6 S	535 137 kr	668 922 kr
D4-230 <sup>B)</sup>	DPH	162/221	169/230	3400	4	3.67	645	1 3 4 5 6 S	494 652 kr	618 315 kr
D4-270 <sup>B)</sup>	DPI	191/260	199/270	3500	4	3.67	670	1 3 4 5 6 S	588 027 kr	735 034 kr
D4-270 <sup>B)</sup>	DPH	191/260	199/270	3500	4	3.67	660	1 3 4 5 6 S	547 542 kr	684 428 kr
D4-300 <sup>B)</sup>	DPI	212/289	221/300	3500	4	3.67	670	1 3 4 5 6 S	660 816 kr	826 021 kr
D4-300 <sup>B)</sup>	DPH	212/289	221/300	3500	4	3.67	660	1 3 4 5 6 S	620 331 kr	775 414 kr
D4-320 <sup>B)</sup>	DPI	226/307	235/320	3600	4	3.67	670	1 3 4 5 S	702 934 kr	878 668 kr
D6-300 <sup>B)</sup>	DPI	212/289	221/300	3300	6	5.50	755	1 3 4 5 S	699 350 kr	874 188 kr
D6-300 <sup>B)</sup>	DPH	212/289	221/300	3300	6	5.50	745	1 3 4 5 S	658 865 kr	823 582 kr
D6-340 <sup>B)</sup>	DPI	241/327	250/340	3400	6	5.50	755	1 3 4 5 S	758 574 kr	948 218 kr
D6-340 <sup>B)</sup>	DPH	241/327	250/340	3400	6	5.50	745	1 3 4 5 S	718 089 kr	897 612 kr
D6-380 <sup>B)</sup>	DPI	269/366	280/380	3500	6	5.50	770	1 3 4 5 S	849 376 kr	1 061 721 kr
D6-380 <sup>B)</sup>	DPH	269/366	280/380	3500	6	5.50	760	1 3 4 5 S	808 891 kr	1 011 114 kr
D6-400 <sup>B)</sup>	DPI	282/384	294/400	3500	6	5.50	790	1 3 4 5 S	947 304 kr	1 184 131 kr
D6-400 <sup>B)</sup>	DPH	282/384	294/400	3500	6	5.50	780	1 3 4 5 S	906 819 kr	1 133 524 kr
D6-440 <sup>B)</sup>	DPI	311/423	324/440	3700	6	5.50	790	1 3 4 5 S	1 039 170 kr	1 298 963 kr
D6-480 <sup>B)</sup>	DPI	353/480	339/461	3700	6	5.50	790	1 3 4 5 S	1 144 370 kr	1 430 463 kr

## Aquamatic bensinmotorer med katalysator

MOTOR	DREV	VEVAXEL KW/HK	VARV- TAL	CYL. ANTAL	CYL. VOLYM LITER	KOMPRESSION RATIO	VIKT <sup>A)</sup> KG	EMISSION CERTIFIKAT	CA. PRIS EXKL. MOMS	CA PRIS INKL. MOMS
<b>Singleprop drev – mekaniskt reglage</b>										
V6-200-C <sup>C)</sup>	SX	149/200	5800	V6	4.3	11.0:1	386	2 3 5 6 7 S	231 322 kr	289 153 kr
V6-250-C <sup>C)</sup>	SX	186/250	5800	V6	4.3	11.0:1	386	2 3 5 6 7 S	262 489 kr	328 112 kr
V6-280-C <sup>C)</sup>	SX	209/280	5800	V6	4.3	11.0:1	386	2 3 5 7 S	284 433 kr	355 542 kr
V8-300-C <sup>C)</sup>	SX	224/300	5800	V8	5.3	11.0:1	430	2 3 5 7 S	308 843 kr	386 054 kr
<b>Singleprop drev – elektroniskt reglage</b>										
V6-250-CE <sup>D)</sup>	SX	186/250	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	299 430 kr	374 288 kr
V6-280-CE <sup>D)</sup>	SX	209/280	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 7 S	315 809 kr	394 762 kr
V8-300-CE <sup>D)</sup>	SX	224/300	5800	V8	5.3	11.0:1	432	2 3 5 7 S	340 229 kr	425 287 kr

### Duoprop drev – mekaniskt reglage

V6-200-C <sup>C)</sup>	DPS	149/200	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	247 385 kr	309 232 kr
V6-250-C <sup>C)</sup>	DPS	186/250	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	278 552 kr	348 190 kr
V6-280-C <sup>C)</sup>	DPS	209/280	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 7 S	300 496 kr	375 620 kr
V8-300-C <sup>C)</sup>	DPS	224/300	5800	V8	5.3	11.0:1	432	2 3 5 7 S	324 906 kr	406 133 kr
V8-350-C <sup>C)</sup>	DPS	261/350	5800	V8	5.3	11.0:1	432	2 3 7 S	370 829 kr	463 537 kr
V8-380-C <sup>C)</sup>	DPS	283/380	6000	V8	6.2	11.5:1	439	2 3 7 S	418 933 kr	523 667 kr

### Duoprop drev – elektroniskt reglage

V6-250-CE <sup>D)</sup>	DPS	186/250	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 6 7 S	315 493 kr	394 367 kr
V6-280-CE <sup>D)</sup>	DPS	209/280	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	331 872 kr	414 840 kr
V8-300-CE <sup>D)</sup>	DPS	224/300	5800	V8	5.3	11.0:1	434	2 3 5 7 S	356 292 kr	445 365 kr
V8-350-CE <sup>D)</sup>	DPS	261/350	5800	V8	5.3	11.0:1	434	2 3 7 S	401 372 kr	501 715 kr
V8-380-CE <sup>D)</sup>	DPS	283/380	6000	V8	6.2	11.5:1	441	2 3 7 S	452 544 kr	565 680 kr
V8-430-CE <sup>D)</sup>	DPS	321/430	6000	V8	6.2	11.5:1	441	2 3 7 S	542 619 kr	678 274 kr

A) Vikt inkl. angiven transmission.

B) Inkluderar elektroniskt reglage.

C) Inkluderar mekaniskt reglage och vajrar.

D) Inkluderar Electronic Vessel Control och elektroniskt reglage.

Effekt enligt ISO 8665. Bränslekväliteten kan påverka motoreffekt samt bränsleförbrukning. För specifik information om enskild motormodell samt features, fråga din auktoriserade Volvo Penta återförsäljare efter produktblad eller besök [volvopenta.com](http://volvopenta.com)

## Volvo Penta Forward Drive

Volvo Penta Forward Drive är endast tillgänglig på båtar byggda i USA av noga utvalda båtbyggare i ett nära samarbete med Volvo Penta.

### Emission Certifikat

- 1 US/EPA Tier 3 (dieselmotorer)
- 2 US/EPA (bensinmotorer)
- 3 Recd Stage II (EU Recreational Craft Directive)
- 4 IMO (dieselmotorer över 130kW)
- 5 BSOII (singelinställning, note: RCD certifikat är accepterad som likvärdig för motorer under 150kW)

- 6 BSOII (dubbelinställning, notera: RCD certifikat är accepterad som likvärdig för motorer under 75kW)
- 7 CARB 4 Star (bensinmotorer)
- 8 CARB (motorer under 37 kW)

### Sound Emission Certificates

- S Alla Volvo Penta IPS och Aquamatic modeller är ljudemissionsgodkända enligt EU Recreational Craft Directive (RCD) tack vare det integrerade avgassystemet

### Priserna gäller för leverans före

**2026-08-31** – med reservation för ändring av såväl utförande som priser utan avisering samt ev. tryckfel. Priserna är rekommenderade cirkapriser inkl. moms. Lokala variationer kan förekomma.

**V O L V O P E N T A**