

PRIJSLIJST 2025

Voor zeil- en motorboten 12–1000 pk



Dealers

NEDERLAND

BROUWERSHAVEN
Van Dijke Motoren bv
Tel: +31 111 692034

BRUINISSE
Yachtservice van Swaay
Tel: +31 111 482195

BUITENKAAG
BSL Watersport
Tel: +31 252 544264

ENKHUIZEN
Brovo Scheepsbouw
Tel: +31 228 320053

GROU
Techn. Watersport de Schifffart
Tel: +31 566 621388

HARDERWIJK
Harderwijk Maritiem
Tel: +31 341 759 999

HOORN
Jachtservice Hoorn
Tel: +31 229 216046

IJMUIDEN
Terlouw IJmuiden
Tel: +31 255 519723

KLUNDERT
Jachthaven Noordschans
Tel: +31 168 403550

KORTGENE
Delta Marina
Tel: +31 113 307173

LELYSTAD
Flevo Marina
Tel: +31 88 0504170

LEMMER
T.Y.S.
Tel: +31 514 603551

LOOSDRECHT
Marine Service Loosdrecht
Tel: +31 35 5821462

MAASBRACHT
Marine Service Schuller
Tel: +31 475 439943

PLASMOLEN
Eldorado
Tel: +31 24 6962366

RIDDERKERK
Mulder Motoren
Tel: +31 180 415444

SNEEK
Middelzee Motoren
Tel: +31 515 559543

STAVOREN
Marina Stavoren
Tel: +31 88 0504100

TOLKAMER
DEBA Marine
Tel: +31 316 541692

WAALWIJK
MoNo Marine
Tel: +31 850 778276

WORKUM
Heida Jacht- en Motorenservice
Tel: +31 515 542422

ZWARTSLUIS
P.W.R. Motoren
Tel: +31 38 3866869

BELGIË

ANTWERPEN
Volvo Marine & Industrie Center
Tel: +32 3 54 36100

BLANKENBERGE
HYDRA BVBA
Tel: +32 50 424444

NIEUWPOORT
Carron Marine Nieuwpoort
Tel: +32 58 238499

ZELZATE
Carron Marine
Tel: +32 93 456171

Volvo Penta IPS – Inboard Performance System

MODEL	TYPE MOTOR	VLIEGWIEL-VERMOGEN KW / PK	MAX RPM	AANTAL CILINDERS	CILINDER-INHOUD LITERS	GEWICHT (DROOG) KG	EMISSIE CERTIFICATEN	PRIJS INCL. 21% BTW
IPS400	D6	221/300	3300	6	5.5	885	13 4 S	op aanvraag
IPS450	D6	250/340	3400	6	5.5	885	13 4 S	op aanvraag
IPS500	D6	280/380	3500	6	5.5	900	13 4 S	op aanvraag
IPS600	D6	324/440	3700	6	5.5	920	13 4 S	op aanvraag
IPS650	D6	353/480	3700	6	5.5	920	13 4 S	op aanvraag
IPS700	D8	405/550	2900	6	7.7	1410	13 4 S	op aanvraag
IPS800	D8	441/600	3000	6	7.7	1410	13 4 S	op aanvraag
IPS800	D11	459/625	2400	6	10.8	1800	13 4 S	op aanvraag
IPS950	D11	533/725	2500	6	10.8	1800	13 4 S	op aanvraag
IPS1050	D13	588/800	2300	6	12.8	2300	13 4 S	op aanvraag
IPS1200	D13	662/900	2300	6	12.8	2300	13 4 S	op aanvraag
IPS1350	D13	735/1000	2400	6	12.8	2421	13 4 S	op aanvraag

Diesel Aquamatic

MODEL	TYPE MOTOR	VLIEGWIEL-VERMOGEN KW / PK	MAX RPM	AANTAL CILINDERS	CILINDER-INHOUD LITERS	GEWICHT (DROOG) KG	EMISSIE CERTIFICATEN	PRIJS INCL. 21% BTW
D4-150	DPI	110/150	3400	4	3.7	655	13 4 5 6 S	€ 61.815
D4-230	DPI	169/230	3400	4	3.7	655	13 4 5 6 S	€ 61.815
D4-270	DPI	199/270	3500	4	3.7	670	13 4 5 6 S	€ 67.887
D4-300	DPI	221/300	3500	4	3.7	670	13 4 5 6 S	€ 76.243
D4-320	DPI	235/320	3600	4	3.7	670	13 4 5 S	€ 81.078
D6-300	DPI	221/300	3300	6	5.5	755	13 4 5 S	€ 80.667
D6-340	DPI	250/340	3400	6	5.5	755	13 4 5 S	€ 87.466
D6-380	DPI	280/380	3500	6	5.5	770	13 4 5 S	€ 97.890
D6-400	DPI	394/400	3500	6	5.5	790	13 4 5 S	€ 109.132
D6-440	DPI	324/440	3700	6	5.5	790	13 4 5 S	€ 119.679

* D4/D6 DPH single installatie op aanvraag

Benzine Aquamatic

MODEL	TYPE MOTOR	VLIEGWIEL-VERMOGEN KW / PK	MAX RPM	AANTAL CILINDERS	CILINDER-INHOUD LITERS	GEWICHT (DROOG) KG	EMISSIE CERTIFICATEN	PRIJS INCL. 21% BTW
V6-200	SX	149/200	5800	V6	4.3	384	2 S	€ 24.815
V6-200	DPS	149/200	5800	V6	4.3	386	2 S	€ 26.659
V6-250	SX	186/250	5800	V6	4.3	384	2 S	€ 27.765
V6-250	DPS	186/250	5800	V6	4.3	386	2 S	€ 29.609
V6-280	SX	209/280	5800	V6	4.3	384	2 S	€ 29.160
V6-280	DPS	209/280	5800	V6	4.3	386	2 S	€ 31.004

MOTOREN UITGEVOERD MET KATALYSATOR

V6-200-C	SX	149/200	5800	V6	4.3	386	2 3 5 6 7 S	€ 26.556
V6-200-C	DPS	149/200	5800	V6	4.3	388	2 3 5 6 7 S	€ 28.400
V6-250-C	SX	186/250	5800	V6	4.3	386	2 3 5 6 7 S	€ 30.134
V6-250-C	DPS	186/250	5800	V6	4.3	388	2 3 5 6 7 S	€ 31.978
V6-250-CE	SX	186/250	5800	V6	4.3	388	2 3 5 6 7 S	€ 34.756
V6-250-CE	DPS	186/250	5800	V6	4.3	390	2 3 5 6 7 S	€ 36.600
V6-280-C	SX	209/280	5800	V6	4.3	386	2 3 5 7 S	€ 32.653
V6-280-C	DPS	209/280	5800	V6	4.3	398	2 3 5 7 S	€ 34.497
V6-280-CE	SX	209/280	5800	V6	4.3	388	2 3 5 7 S	€ 36.636
V6-280-CE	DPS	209/280	5800	V6	4.3	390	2 3 5 7 S	€ 38.480
V8-300-C	SX	224/300	5800	V8	5.3	430	2 3 5 7 S	€ 35.455
V8-300-C	DPS	224/300	5800	V8	5.3	432	2 3 5 7 S	€ 37.299
V8-300-CE	SX	224/300	5800	V8	5.3	432	2 3 5 7 S	€ 39.440
V8-300-CE	DPS	224/300	5800	V8	5.3	434	2 3 5 7 S	€ 41.284
V8-350-C	DPS	261/350	5800	V8	5.3	432	2 3 7 S	€ 42.571
V8-350-CE	DPS	261/350	5800	V8	5.3	434	2 3 7 S	€ 46.459
V8-380-C	DPS	283/380	6000	V8	6.2	439	2 3 7 S	€ 48.094
V8-380-CE	DPS	283/380	6000	V8	6.2	441	2 3 7 S	€ 52.334
V8-430-CE	DPS	321/430	6000	V8	6.2	441	2 3 7 S	€ 62.674

Volvo Penta Forward Drive (FWD)

MODEL	TYPE MOTOR	VLIEGWIEL-VERMOGEN KW / PK	MAX RPM	AANTAL CILINDERS	CILINDER-INHOUD LITERS	GEWICHT (DROOG) KG	EMISSIE CERTIFICATEN	PRIJS INCL. 21% BTW
V6-200-C/CE	FWD	186/250	5800	V6	4.3	390	2 3 5 7 S	op aanvraag
V6-280-C/CE	FWD	209/280	5800	V6	4.3	390	2 3 5 7 S	op aanvraag
V8-300-C/CE	FWD	224/300	5800	V8	5.3	434	2 3 5 7 S	op aanvraag
V8-350-C/CE	FWD	261/350	5800	V8	5.3	434	2 3 7 S	op aanvraag
V8-380-C/CE	FWD	283/380	6000	V8	6.0	440	2 3 7 S	op aanvraag
V8-430-C/CE	FWD	321/430	6000	V8	6.0	440	2 3 7 S	op aanvraag

Diesel Inboard

MOTOR	TYPE AANDRIJVING	VLIEGWIEL-VERMOGEN KW / PK	MAX. RPM	AANTAL CILINDERS	CILINDER-INHOUD LITERS	GEWICHT (DROOG) KG	EMISSIE CERTIFICATEN	PRIJS INCL. 21% BTW
D1-13	MS15L/A	9.0/12.2	3200	2	0.5	111	13 5 6 8	€ 10.257
D1-13	130S	9.0/12.2	3200	2	0.5	126	13 5 6 8	€ 12.123
D1-20	MS15L/A	14/19	3200	3	0.8	132	13 5 6 8	€ 11.854
D1-20	130S	14/19	3200	3	0.8	158	13 5 6 8	€ 13.720
D1-30	MS15L/A	20/27	3200	3	1.1	140	13 5 6 8	€ 13.352
D1-30	130S	20/27	3200	3	1.1	158	13 5 6 8	€ 15.218
D2-50	MS25A/L	37.5/51	3000	4	2.2	243	13 5 6	€ 17.443
D2-50	HS25A	37.5/51	3000	4	2.2	249	13 5 6	€ 17.941
D2-50	ZF25L	37.5/51	3000	4	2.2	249	13 5 6	€ 18.273
D2-50	130S	37.5/51	3000	4	2.2	253	13 5 6	€ 18.317
D2-60	MS25A/L	44/60	3000	4	2.2	258	13 5 6	€ 19.632
D2-60	HS25A	44/60	3000	4	2.2	264	13 5 6	€ 20.130
D2-60	ZF25L	44/60	3000	4	2.2	264	13 5 6	€ 20.462
D2-60	150S	44/60	3000	4	2.2	264	13 5 6	€ 20.917
D2-75	HS25A	55/75	3000	4	2.2	258	13 5 6	€ 21.847
D2-75	ZF25L	55/75	3000	4	2.2	264	13 5 6	€ 22.179
D2-75	150S	55/75	3000	4	2.2	264	13 5 6	€ 22.634
D4-145	HS45AE	106/145	2800	4	3.7	560	13 4 5 6	€ 39.608
D4-145	HS68AE	106/145	2800	4	3.7	565	13 4 5 6	€ 40.350
D4-145	HS68IVE	106/145	2800	4	3.7	598	13 4 5 6	€ 42.195
D4-175	HS45AE	129/175	2800	4	3.7	560	13 4 5 6	€ 40.847
D4-175	HS68AE	129/175	2800	4	3.7	565	13 4 5 6	€ 41.589
D4-175	HS68IVE	129/175	2800	4	3.7	595	13 4 5 6	€ 43.434
D4-230	HS68AE	169/230	3400	4	3.7	565	13 4 5 6	€ 47.436
D4-230	HS68IVE	169/230	3400	4	3.7	595	13 4 5 6	€ 49.281
D4-270	HS68AE	199/270	3500	4	3.7	580	13 4 5 6	€ 50.428
D4-270	HS68IVE	199/270	3500	4	3.7	610	13 4 5 6	€ 52.273
D4-270	HS85AE	199/270	3500	4	3.7	605	13 4 5 6	€ 52.000
D4-300	HS68AE	221/300	3500	4	3.7	580	13 4 5 6	€ 55.475
D4-300	HS68IVE	221/300	3500	4	3.7	610	13 4 5 6	€ 57.320
D4-300	HS85AE	221/300	3500	4	3.7	605	13 4 5	€ 57.047
D4-320	HS68AE	235/320	3600	4	3.7	580	13 4 5	€ 59.221
D4-320	HS68IVE	235/320	3600	4	3.7	610	13 4 5	€ 61.066
D4-320	HS85AE	235/320	3600	4	3.7	605	13 4 5	€ 60.793
D6-300	HS68AE	221/300	3300	6	5.5	665	13 4 5	€ 60.668
D6-300	HS85AE	221/300	3300	6	5.5	690	13 4 5	€ 62.240
D6-300	HS68IVE	221/300	3300	6	5.5	695	13 4 5	€ 62.732
D6-300	HS85IVE	221/300	3300	6	5.5	720	13 4 5	€ 65.796
D6-340	HS85AE	250/340	3400	6	5.5	690	13 4 5	€ 63.691
D6-340	HS85IVE	250/340	3400	6	5.5	720	13 4 5	€ 67.247
D6-380	HS85AE	280/380	3500	6	5.5	690	13 4 5	€ 69.915
D6-380	HS85IVE	280/380	3500	6	5.5	720	13 4 5	€ 73.471
D6-440	HS85AE	324/440	3700	6	5.5	725	13 4 5	€ 80.703
D6-440	HS85IVE	324/440	3700	6	5.5	755	13 4 5	€ 84.260
D6-440I WJ		324/440	3700	6	5.5	625	13 4	€ 70.778
D6-480	HS85AE	358/480	3700	6	5.5	725	13 4 5	€ 88.093
D6-480	HS85IVE	358/480	3700	6	5.5	755	13 4 5	€ 91.649
D6-480I WJ		353/480	3700	6	5.5	625	13 4	€ 78.167
D8-550	ZF286AE	405/550	2900	6	7.7	840	13 4	€ 92.628
D8-600	ZF286AE	441/600	3000	6	7.7	840	13 4	€ 104.998
D11-625	ZF305 3AE	460/625	2400	6	10.8	1145	13 4	€ 111.933
D11-670	ZF305 3AE	493/670	2450	6	10.8	1145	13 4	€ 120.890
D11-725	ZF305 3AE	533/725	2500	6	10.8	1145	13 4	€ 135.750
D13-800	ZF325AE	588/800	2300	6	12.8	1450	13 4	€ 153.751
D13-800	ZF400AE	588/800	2300	6	12.8	1480	13 4	€ 163.547
D13-900	ZF400AE	662/900	2300	6	12.8	1480	13 4	€ 180.193
D13-900 IMO III	ZF400AE							€ 218.155
D13-1000	ZF500-1AE	735/1000	2400	6	12.8	1635	13 4	€ 198.326
D13-1000	ZF400AE	735/1000	2400	6	12.8	1603	13 4	€ 200.227

Certificaten uitlaatemissies

- | | |
|--|--------------------------------|
| 1 US/EPA Tier 3 (diesel) | 5 BSO II (enkele installatie) |
| 2 US/EPA (benzine) | 6 BSO II (dubbele installatie) |
| 3 RCD Stage II (EU Recreational Craft Directive) | 7 CARB 4 Star (benzine) |
| 4 IMO II (dieselmotoren boven 130 kW) | 8 CARB (motoren onder 37 kW) |

Naleving emissienormen

Alle diesel- en alle benzinemotoren met katalysator, voldoen aan de EU RCD Stage II, USA Tier 3 en de UK RCR sinds 2022.

Opties voor Easy Boating

	Volvo Penta IPS	Aquamatic hekaandrijving	Forward Drive	Inboard shaft
Trip computer	○	○	○	○
Cruise control	○	○	○	○
Powertrim Assistant	-	○	○	-
Enkelvoudige hendelmodus ¹⁾	○	○	-	○
Lage-toerenmodus	○	● ⁴⁾	-	○ ⁵⁾
Autopilot ³⁾	○	○	-	○
Tow Mode for water sport ²⁾	-	○	○	-
Sportfish Mode	△	-	-	-
Joystick Docking ^{1, 3)}	△	△	-	△
Dynamic Positioning System 1, 3)	△	△ ⁴⁾	-	-
Joystick Besturing ³⁾	△	△	-	△
Battery Management System	△	△	△	△
Electronic Steering	●	□/● ⁴⁾	-	□
Interceptor System ¹⁾	□	□	□	□
Glass Cockpit system 10"-24"	□	□	□	□

- | | | |
|---|--|-------------------------------|
| ● Beschikbaar | △ Fabriekinstallatie | voor (aanzienlijk) meerwerk |
| ○ Fabriekinstallatie aanbevelen. Installatie door dealer achteraf mogelijk. | nadrukkelijk aanbevelen. Installatie door dealer achteraf mogelijk, maar kan | zorgen. |
| | | □ Alleen af fabriek mogelijk. |
| | | - Niet beschikbaar |

Certificaten geluidemissies

S Alle Volvo Penta IPS en Aquamatic producten voldoen aan de eisen voor geluidsemisatie volgens EU Recreational Craft Directive (RCD) dankzij het geïntegreerde uitlaatsysteem.

Vermogen volgens ISO 8665. Brandstofkwaliteit kan van invloed zijn op het motorvermogen en het brandstofverbruik. Niet alle modellen, onderdelen en accessoires zijn leverbaar in alle landen. Voor specifieke informatie over een motor kunt u terecht bij uw Volvo Penta dealer voor een product bulletin of ga naar volvopenta.com. Volvo Penta behoudt zich het recht voor, wijzigingen door te voeren zonder voorafgaande kennisgeving.

Geldigheid:

Geldig vanaf 1 september 2024 t/m 31 augustus 2025. Prijswijzigingen en drukfouten voorbehouden. Hiermee vervallen alle voorgaande prijslijsten.

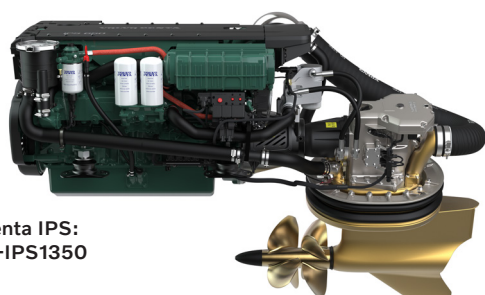
Standaard leveringsomvang:

Keerkoppeling	Saildrive	Aquamatic
- motor	- motor	- motor
- keerkoppeling	- saildrive	- aandrijving, duoprop of single prop
- toerenteller met tussenkabel	- tachometer met tussenkabel	- spiegelplaat met Power Trim
- bedieningspaneel	- bedieningspaneel	- bedieningspaneel
- trillingsdempers	- trillingsdempers	- toerenteller met tussenkabel
	- excl. polyester fundatie (€ 975 incl. BTW)	- trillingsdempers
vanaf D4 en groter	- excl. propeller	- gas-schakelhendel
- gas-schakelhendel		- informatie display
- informatie display		- e-Key
- e-Key		- excl. propeller (set)

- | | |
|--|--|
| 1) Tweevoudig, drievoudig of viervoudige installatie | 3) Vereist af fabriek geïnstalleerde elektronische besturing |
| 2) Enkelvoudige installatie met zij-montage | 4) DPI drives |
| | 5) D4-D13 |

Meer prestaties, minder uitstoot

De Volvo Penta motorenrange van 12 tot 1000 pk voor pleziervaart is inclusief voortstuwingssystemen zoals drives, keerkoppelingen en accessoires, alles perfect op elkaar afgestemd. Voor u betekent dit perfecte prestaties, hoge betrouwbaarheid en lage uitstoot.



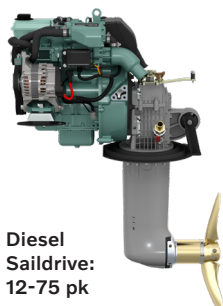
Volvo Penta IPS:
IPS400-IPS1350



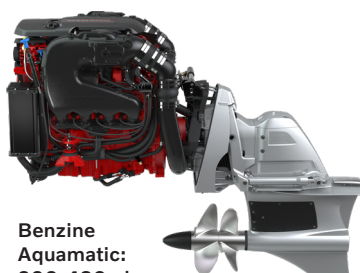
Diesel Inboard:
13-1000 pk



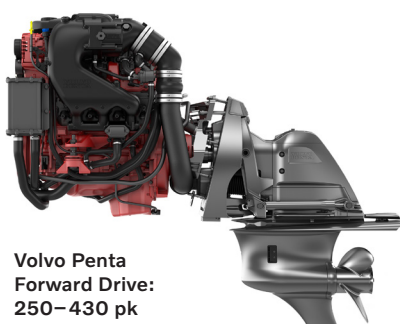
Diesel Aquamatic:
150-440 pk



Diesel
Saildrive:
12-75 pk



Benzine
Aquamatic:
200-430 pk



Volvo Penta
Forward Drive:
250-430 pk

Hermotorisering

Is uw boot wat van de eerdere kracht kwijtgeraakt? Een eenvoudige en aantrekkelijke manier om de algehele prestaties van uw boot aanzienlijk te verbeteren en uw bootbeleving naar een hoger niveau te tillen, is het vervangen van de motor. De hermotoriseringskits van Volvo Penta voor D1 en D2 motoren helpen u om een betaalbare overstap naar de nieuwste generatie dieselmotoren mogelijk te maken.

Eenvoudige installatie

De hermotoriseringskits zijn ontwikkeld en grondig getest door Volvo Penta en garanderen een veilige, eenvoudige en kostenbesparende vervanging. Elke kit is afgestemd op uw bestaande motorfundatie om deze zo min mogelijk te verstoren. Alle onderdelen en componenten worden meegeleverd samen met complete installatie-instructies.