

VOLVO PENTA
MOTORENPREISLISTE 2024-1

Gültig ab 01.09.2023

Empfohlene Verkaufspreise

Compact Diesel		1) 2) 8)								
Modell	Getriebe-	Propellerwellen-	Schwungrad-	Drehzahl	Bauart	Hubraum	Gewicht	Abgaszertifi-	Preis EURO	
	typ	leistung	leistung	U / min	Zylinder-	(l)	kg 4)	zierungen	inkl. 19%	
		kW / PS	kW / PS		anzahl				MwSt.	
D1-13	MS15L/A	8,6 / 11,8	9,0 / 12,2	3200	2	0,5	111	1 3 5 6 8	9.782,00	
D1-13	130S	8,6 / 11,8	9,0 / 12,2	3200	2	0,5	126	1 3 5 6 8	11.548,00	
D1-20	MS15L/A	13 / 18	14 / 19	3200	3	0,8	132	1 3 5 6 8	11.306,00	
D1-20	130S	13 / 18	14 / 19	3200	3	0,8	144	1 3 5 6 8	13.072,00	
D1-30	MS15L/A	19 / 26	20 / 27	3200	3	1,1	140	1 3 5 6 8	12.737,00	
D1-30	130S	19 / 26	20 / 27	3200	3	1,1	158	1 3 5 6 8	14.503,00	
D2-50	MS25L/A	36 / 49	37,5 / 51	3000	4	2,2	243	1 3 5 6	16.662,00	
D2-50	HS25A	36 / 49	37,5 / 51	3000	4	2,2	249	1 3 5 6	17.140,00	
D2-50	130S	36 / 49	37,5 / 51	3000	4	2,2	253	1 3 5 6	17.451,00	
D2-60	MS25L/A	42 / 58	44 / 60	3000	4	2,2	258	1 3 5 6	18.753,00	
D2-60	HS25A	42 / 58	44 / 60	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	19.230,00	
D2-60	150S	42 / 58	44 / 60	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	19.444,00	
D2-75	MS25L/A	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	258	1 3 5 6	20.392,00	
D2-75	HS25A	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	20.869,00	
D2-75	150S	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	21.593,00	

Schiffsdiesel mit Wendegetriebe 1) 2)

Modell	EVC	Getriebe-	Propellerwellen-	Schwungrad-	Drehzahl	Bauart	Hubraum	Gewicht	Abgaszertifi-	Preis EURO
		typ	leistung	leistung	U / min	Zylinder-	(l)	kg 4)	zierungen	inkl. 19%
			kW / PS	kW / PS		anzahl				MwSt.
D4-175	EVC 2	HS45AE	124 / 168	129 / 175	2800	4	3,67	560	1 3 4 5 6	39.247,00
D4-175	EVC 2	HS68AE	124 / 168	129 / 175	2800	4	3,67	565	1 3 4 5 6	39.955,00
D4-175	EVC 2	HS68IVE	124 / 168	129 / 175	2800	4	3,67	595	1 3 4 5 6	41.716,00
D4-175	EVC 2	HS85AE	124 / 168	129 / 175	2800	4	3,67	590	1 3 4 5 6	41.455,00
D4-230	EVC 2	HS68AE	162 / 221	169 / 230	3400	4	3,67	565	1 3 4 5 6	45.537,00
D4-230	EVC 2	HS68IVE	162 / 221	169 / 230	3400	4	3,67	595	1 3 4 5 6	47.298,00
D4-230	EVC 2	HS85AE	162 / 221	169 / 230	3400	4	3,67	590	1 3 4 5 6	47.038,00
D4-270	EVC 2	HS68AE	191 / 260	199 / 270	3500	4	3,67	580	1 3 4 5 6	48.394,00
D4-270	EVC 2	HS68IVE	191 / 260	199 / 270	3500	4	3,67	610	1 3 4 5 6	50.155,00
D4-270	EVC 2	HS85AE	191 / 260	199 / 270	3500	4	3,67	605	1 3 4 5 6	49.985,00
D4-300	EVC 2	HS68AE	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,67	580	1 3 4 5 6	53.213,00
D4-300	EVC 2	HS68IVE	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,67	610	1 3 4 5 6	54.974,00
D4-300	EVC 2	HS85AE	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,67	605	1 3 4 5 6	54.713,00
D4-320	EVC 2	HS68AE	226 / 307	235 / 320	3600	4	3,67	580	1 3 4 5	56.790,00
D4-320	EVC 2	HS68IVE	226 / 307	235 / 320	3600	4	3,67	610	1 3 4 5	58.551,00
D4-320	EVC 2	HS85AE	226 / 307	235 / 320	3600	4	3,67	605	1 3 4 5	58.290,00
D6-300	EVC 2	HS68AE	212 / 289	221 / 300	3300	6	5,5	665	1 3 4 5	58.174,00
D6-300	EVC 2	HS85AE	212 / 289	221 / 300	3300	6	5,5	690	1 3 4 5	59.674,00
D6-300	EVC 2	HS85IVE	212 / 289	221 / 300	3300	6	5,5	720	1 3 4 5	63.069,00
D6-340	EVC 2	HS85AE	241 / 327	250 / 340	3400	6	5,5	690	1 3 4 5	61.059,00
D6-340	EVC 2	HS85IVE	241 / 327	250 / 340	3400	6	5,5	720	1 3 4 5	64.454,00
D6-380	EVC 2	HS85AE	269 / 366	280 / 380	3500	6	5,5	690	1 3 4 5	67.003,00
D6-380	EVC 2	HS85IVE	269 / 366	280 / 380	3500	6	5,5	720	1 3 4 5	70.398,00
D6-440	EVC 2	HS85AE	311 / 423	324 / 440	3700	6	5,5	725	1 3 4 5	77.304,00
D6-440	EVC 2	HS85IVE	311 / 423	324 / 440	3700	6	5,5	755	1 3 4 5	80.699,00
D6-480	EVC 2	HS85AE	339 / 461	353 / 480	3700	6	5,5	725	1 3 4 5	84.360,00
D6-480	EVC 2	HS85IVE	339 / 461	353 / 480	3700	6	5,5	755	1 3 4 5	87.755,00
D6-440WJ	EVC 2	-	-	324 / 440	3700	6	5,5	N/A	1 3 4 5	67.827,00
D6-480WJ	EVC 2	-	-	353 / 480	3700	6	5,5	N/A	1 3 4 5	74.882,00
D8-550	EVC 2	auf Anfrage	392 / 534	405 / 550	2900	6	7,7	840	1 3 4	auf Anfrage
D8-600	EVC 2	auf Anfrage	428 / 582	441 / 600	3000	6	7,7	840	1 3 4	auf Anfrage
D11-625	EVC EC	auf Anfrage	446 / 607	460 / 625	2400	6	10,8	1145	1 3 4	auf Anfrage
D11-670	EVC EC	auf Anfrage	478 / 650	493 / 670	2450	6	10,8	1145	1 3 4	auf Anfrage
D11-725	EVC EC	auf Anfrage	517 / 703	533 / 725	2500	6	10,8	1145	1 3 4	auf Anfrage
D13-800	EVC 2	auf Anfrage	562 / 765	588 / 800	2300	6	12,8	1450	1 3 4	auf Anfrage
D13-900	EVC 2	auf Anfrage	636 / 864	662 / 900	2300	6	12,8	1560	1 3 4	auf Anfrage
D13-1000	EVC 2	auf Anfrage	706 / 960	735 / 1000	2400	6	12,8	1635	1 3 4	auf Anfrage

Volvo Penta IPS 1) 2)

Modell-	Motor-	Propellerwellen-	Schwungrad-	Drehzahl	Bauart	Hubraum	Gewicht	Abgaszertifi-	Preis EURO	
bezeichnung	typ	leistung	leistung	U / min	Zylinder-	(l)	kg 4)	zierungen	inkl. 19%	
		kW / PS	kW / PS		anzahl				MwSt.	
D6-IPS400	EVC 2	D6	212 / 288	221 / 300	3300	6	5,5	885	1 3 4 S	auf Anfrage
D6-IPS450	EVC 2	D6	240 / 326	250 / 340	3400	6	5,5	885	1 3 4 S	auf Anfrage
D6-IPS500	EVC 2	D6	265 / 365	280 / 380	3500	6	5,5	900	1 3 4 S	auf Anfrage
D6-IPS600	EVC 2	D6	311 / 422	324 / 440	3700	6	5,5	920	1 3 4 S	auf Anfrage
D6-IPS650	EVC 2	D6	339 / 461	353 / 480	3700	6	5,5	920	1 3 4 S	auf Anfrage
D8-IPS700	EVC 2	D8	384 / 523	405 / 550	2900	6	7,7	1410	1 3 4 S	auf Anfrage
D8-IPS800	EVC 2	D8	419 / 570	441 / 600	3000	6	7,7	1410	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS800	EVC EC	D11	435 / 591	459 / 625	2400	6	10,8	1800	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS950	EVC EC	D11	504 / 685	533 / 725	2500	6	10,8	1800	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS1050	EVC 2	D13	554 / 753	588 / 800	2300	6	12,8	2300	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS1200	EVC 2	D13	624 / 848	662 / 900	2300	6	12,8	2300	1 3 4 S	auf Anfrage
D13-IPS1350	EVC 2	D13	693 / 942	735 / 1000	2400	6	12,8	2421	1 3 4 S	auf Anfrage

Lieferumfang

Saildrive

Motor, Saildrive, Kabelstrang
und EVC-Instrument mit Bedienpanel
ohne Fundament und Propeller

Wendegetriebe

Motor, Wendegetriebe,
EVC Basisinstrumentierung mit Kabelstrang,
elektronische Schaltung u. Fahrhebel (nicht Compact Diesel)
ohne Propeller

Volvo Penta IPS

EVC Motor, Volvo Penta IPS Antrieb,
vollelektronische Schaltung,
Steuerung (ohne Lenkrad) und Fahrhebel
Basisinstrumentierung mit Kabelstrang
ohne Propeller

VOLVO PENTA
MOTORENPREISLISTE 2024-1

Gültig ab 01.09.2023

Diesel Aquamatic 1) 2) 3)										
Modell	EVC	Antriebs- typ	Propellerwellen- leistung kW / PS	Schwungrad- leistung kW / PS	Drehzahl U / min	Bauart Zylinder- anzahl	Hubraum (l)	Gewicht kg 4)	Abgaszertifi- zierungen	Preis EURO inkl. 19% MwSt.
D4-150	EVC 2	DPI	106 / 144	110 / 150	3400	4	3,67	655	1 3 4 5 6 S	59.330,00
D4-150	EVC 2	DPH	106 / 144	110 / 150	3400	4	3,67	645	1 3 4 5 6 S	54.843,00
D4-230	EVC 2	DPI	162 / 221	169 / 230	3400	4	3,67	655	1 3 4 5 6 S	59.350,00
D4-230	EVC 2	DPH	162 / 221	169 / 230	3400	4	3,67	645	1 3 4 5 6 S	54.843,00
D4-270	EVC 2	DPI	191 / 260	199 / 270	3500	4	3,67	670	1 3 4 5 6 S	65.128,00
D4-270	EVC 2	DPH	191 / 260	199 / 270	3500	4	3,67	660	1 3 4 5 6 S	60.640,00
D4-300	EVC 2	DPI	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,67	670	1 3 4 5 6 S	73.107,00
D4-300	EVC 2	DPH	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,67	660	1 3 4 5 6 S	72.845,00
D4-320	EVC 2	DPI	226 / 307	235 / 320	3600	4	3,67	670	1 3 4 5 6 S	77.723,00
D6-300	EVC 2	DPI	212 / 289	221 / 300	3300	6	5,5	755	1 3 4 5 S	77.333,00
D6-300	EVC 2	DPH	212 / 289	221 / 300	3300	6	5,5	745	1 3 4 5 S	72.845,00
D6-340	EVC 2	DPI	241 / 327	250 / 340	3400	6	5,5	755	1 3 4 5 S	83.624,00
D6-340	EVC 2	DPH	241 / 327	250 / 340	3400	6	5,5	745	1 3 4 5 S	79.336,00
D6-380	EVC 2	DPI	269 / 366	280 / 380	3500	6	5,5	770	1 3 4 5 S	93.778,00
D6-380	EVC 2	DPH	269 / 366	280 / 380	3500	6	5,5	760	1 3 4 5 S	89.291,00
D6-400	EVC 2	DPI	282 / 384	294 / 400	3500	6	5,5	790	1 3 4 5 S	104.512,00
D6-400	EVC 2	DPH	282 / 384	294 / 400	3500	6	5,5	780	1 3 4 5 S	100.025,00
D6-440	EVC 2	DPI	311 / 423	324 / 440	3700	6	5,5	790	1 3 4 5 S	114.582,00

Benzin Aquamatic 1) 2)										
Modell	EVC	Antriebs- typ	Propellerwellen- leistung kW / PS	Drehzahl U / min	Bauart Zylinder- anzahl	Hubraum (l)	Verdichtung	Gewicht kg 4)	Abgaszertifi- zierungen	Preis EURO inkl. 19% MwSt.
Motoren mit Katalysator										
V6-200-C	-	SX	149 / 200	5800	V6	4,3	11.0:1	386	2 3 5 6 7 S	25.401,00
V6-200-CE	EVC 2	SX	149 / 200	5800	V6	4,3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	29.968,00
V6-250-C	-	SX	186 / 250	5800	V6	4,3	11.0:1	386	2 3 5 6 7 S	28.817,00
V6-250-CE	EVC 2	SX	186 / 250	5800	V6	4,3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	33.382,00
V6-280-C	-	SX	209 / 280	5800	V6	4,3	11.0:1	386	2 3 5 7 S	31.223,00
V6-280-CE	EVC 2	SX	209 / 280	5800	V6	4,3	11.0:1	388	2 3 5 7 S	35.178,00
V8-300-C	-	SX	224 / 300	5800	V8	5,3	11.0:1	430	2 3 5 7 S	33.899,00
V8-300-CE	EVC 2	SX	224 / 300	5800	V8	5,3	11.0:1	432	2 3 5 7 S	37.854,00
V6-200-C	-	DPS	149 / 200	5800	V6	4,3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	27.162,00
V6-200-CE	EVC 2	DPS	149 / 200	5800	V6	4,3	11.0:1	390	2 3 5 6 7 S	31.730,00
V6-250-C	-	DPS	186 / 250	5800	V6	4,3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	30.578,00
V6-250-CE	EVC 2	DPS	186 / 250	5800	V6	4,3	11.0:1	390	2 3 5 6 7 S	35.143,00
V6-280-C	-	DPS	209 / 280	5800	V6	4,3	11.0:1	388	2 3 5 7 S	32.985,00
V6-280-CE	EVC 2	DPS	209 / 280	5800	V6	4,3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	36.939,00
V8-300-C	-	DPS	224 / 300	5800	V8	5,3	11.0:1	432	2 3 5 7 S	35.660,00
V8-300-CE	EVC 2	DPS	224 / 300	5800	V8	5,3	11.0:1	434	2 3 5 7 S	39.615,00
V8-350-C	-	DPS	261 / 350	5800	V8	5,3	11.0:1	432	2 3 7 S	40.693,00
V8-350-CE	EVC 2	DPS	261 / 350	5800	V8	5,3	11.0:1	434	2 3 7 S	44.558,00
V8-380-C	-	DPS	283 / 380	6000	V8	6,2	11.5:1	439	2 3 7 S	45.968,00
V8-380-CE	EVC 2	DPS	283 / 380	6000	V8	6,2	11.5:1	441	2 3 7 S	50.167,00
V8-430-CE	EVC 2	DPS	321 / 430	6000	V8	6,2	11.5:1	441	2 3 7 S	50.041,00

Volvo Penta Forward Drive 1) 2) *										
Modell	EVC nein / ja	Antriebs- typ	Propellerwellen- leistung kW / PS	Drehzahl U / min	Bauart Zylinder- anzahl	Hubraum (l)	Verdichtung	Gewicht kg 4)	Abgaszertifi- zierungen	Preis EURO inkl. 19% MwSt.
V6-200-C/CE	- / EVC 2	FWD	149 / 200	5800	V6	4,3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V6-250-C/CE	- / EVC 2	FWD	186 / 250	5800	V6	4,3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V6-280-C/CE	- / EVC 2	FWD	209 / 280	5800	V6	4,3	11.0:1	392	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V8-300-C/CE	- / EVC 2	FWD	224 / 300	5800	V8	5,3	11.0:1	436	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V8-350-C/CE	- / EVC 2	FWD	261 / 350	5800	V8	5,3	11.0:1	436	2 3 7 S	auf Anfrage
V8-380-C/CE	- / EVC 2	FWD	283 / 380	6000	V8	6,2	11.5:1	443	2 3 7 S	auf Anfrage
V8-430-C/CE	- / EVC 2	FWD	321 / 430	6000	V8	6,2	11.5:1	443	2 3 7 S	auf Anfrage

Bemerkungen:

- Propellerwellen- und Schwungradleistung gemäß ISO 8665. Die im Handel erhältlichen Kraftstoffqualitäten können zu Abweichungen hinsichtlich Leistung und Verbrauch führen. Hier genannte Modelle, Standardausrüstungen und Zubehör sind nicht in allen Ländern lieferbar. Änderungen ohne vorherige Mitteilungen vorbehalten.
Leistungsangaben bei Benzinmotoren, gemäß SAE J1349, 1 kW=1,341 PS
Leistungsangaben bei Dieselmotoren, gemäß ISO1585, 1 kW=1,359 PS
- Diese Motoren sind serienmäßig mit Zweikreiskühlung ausgestattet
- DPH Antriebe nur als Einzelanlage verfügbar
- Gewicht inklusive gelistetem Z-Antrieb, Wendegetriebe, Saildrive oder Volvo Penta IPS
- Gewichte ohne Getriebe
- Wendegetriebe MS15A, MS25A + HS25A : 8° abgewinkelter Propellerflansch
Wendegetriebe MS15L + MS25L : 0° abgew. Propellerflansch

Lieferumfang

Aquamatic
Motor, Spiegelplatte mit Power Trim
Antrieb Duoprop DPI, DPH, DPS oder Singleprop SX
Basisinstrumentierung m. Kabelstrang (ausgenommen bei Benzin Motoren ohne EVC, Instrumente als Option möglich)
Power-Steering (Servo Lenkung)
EVC Motoren inkl. vollelektronischer Schaltung u. Fahrhebel
ohne Propeller, siehe Zubehörrpreisliste

Abgaszertifizierungen:

- US/EPA Tier 3 (Dieselmotoren)
 - US/EPA (Benzinmotoren)
 - RCD Stage II (EU Recreational Craft Directive), UK RCR (Recreational Craft Regulations) Zertifikat ab 2022 verfügbar
 - IMO II (Dieselmotoren über 130kW)
 - BSO II (Single Installation, Hinweis: RCD Zertifikate für Motoren unter 150kW werden als gleichwertig akzeptiert)
 - BSO II (Twin Installation, Hinweis: RCD Zertifikate für Motoren unter 75kW werden als gleichwertig akzeptiert)
 - CARB 4 Star (Benzinmotoren)
 - CARB (Motoren unter 37kW)
- * nur in ausgewählten Märkten verfügbar

Optionen für entspanntes Fahren 10)

	Volvo Penta IPS	Aquamatic	Forward Drive	Wellenanlage
Joystick Docking	0	0 2) 8)	-	0 2) 7) 8)
Joystick Driving	0	0 8) 8)	-	0 2) 7) 8)
Dynamic Positioning System	0	0 2) 5)	-	0 8) 9)
Volvo Penta Easy Connect	0	0	0	0
Battery Management System	0	0	0	0
Sportfish Mode	0	-	-	-
Autopilot	0	0 8)	-	0 2) 7) 8)
Volvo Penta Interceptor System	0	0 6) 8)	-	0 2) 7) 8)
Powertrim Assistent	-	0	0	-
Water Sport Control	-	0 4)	0 4)	-
Tow Mode	-	0 1)	0 1)	-
Glass Cockpit System	0	0	0	0 7)
Trip Computer	0	0	0	0 7)
Cruise Control	0	0	0	0 7)
Single-Lever Mode	0	0 2)	-	0 7)
Low-Speed Mode	0	0 5)	-	0 3)

- Einzelanlage Seitenschaltung
 - Doppel- oder Dreifachanlage
 - D4-D13
 - Einzelanlage Benzin
 - DPI Antrieb
 - Doppel- oder Dreifachanlage Diesel
 - D3-D13
 - elektronische Steuerung ist Voraussetzung
 - erfordert hydr. Bugstrahlruder
 - Motoren mit EVC
- Geräuschemissionsnormen:**
S Alle Volvo Penta Aquamatic u. IPS Anlagen haben ein integriertes Abgassystem und entsprechen den Geräuschemissionsnormen der EU RCD
Die UK Recreational Craft Regulations (RCR) Zertifikate für diese Modelle werden ab 2022 verfügbar sein
- Abgasemissionsvorschriften:**
Alle Diesel- und Benzinmotoren mit Katalysator erfüllen die EU RCD Sufe II und die USA Tier 3 - und mit UK RCR ab 2022

Konstruktions-, Modell- und Preisänderungen vorbehalten. Die Lieferung erfolgt zu den am Tage der Lieferung gültigen Preisen. Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle vorangegangenen ungültig. Die Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen verpackt ab Lager inkl. 19% Mehrwertsteuer. Die Frachtkosten werden ab Lagerort in Rechnung gestellt. Bei Änderung der gesetzl. MwSt. oder Erscheinen einer neuen Preisliste verliert diese Liste ihre Gültigkeit.

AB Volvo Penta, Office Germany, Am Kiel-Kanal 1, 24106 Kiel

gültig ab 01.09.2023