

Empfohlene Verkaufspreise

Compact Diesel										
Modell	1) 2) 8)	Propellerwellen-	Schwungrad-	Drehzahl	Bauart	Hubraum	Gewicht	Abgaszertifi-	Preis EURO	
	Getriebe-									leistung
	typ	leistung	leistung							
D1-13	MS15L/A	8,6 / 11,8	9,0 / 12,2	3200	2	0,5	111	1 3 5 6 8	8,021.00	
D1-13	130S	8,6 / 11,8	9,0 / 12,2	3200	2	0,5	126	1 3 5 6 8	10,404.00	
D1-20	MS15L/A	13 / 18	14 / 19	3200	3	0,8	132	1 3 5 6 8	9,283.00	
D1-20	130S	13 / 18	14 / 19	3200	3	0,8	144	1 3 5 6 8	11,667.00	
D1-30	MS15L/A	19 / 26	20 / 27	3200	3	1,1	140	1 3 5 6 8	10,470.00	
D1-30	130S	19 / 26	20 / 27	3200	3	1,1	158	1 3 5 6 8	12,853.00	
D2-40	MS15L/A	26 / 36	27 / 37	3200	4	1,5	177	1 3 5 6 8	11,957.00	
D2-40	130S	26 / 36	27 / 37	3200	4	1,5	189	1 3 5 6 8	14,341.00	
D2-50	MS25L/A	36 / 49	37,5 / 51	3000	4	2,2	243	1 3 5 6	13,721.00	
D2-50	HS25A	36 / 49	37,5 / 51	3000	4	2,2	249	1 3 5 6	14,115.00	
D2-50	130S	36 / 49	37,5 / 51	3000	4	2,2	253	1 3 5 6	15,306.00	
D2-60	MS25L/A	42 / 58	44 / 60	3000	4	2,2	258	1 3 5 6	15,452.00	
D2-60	HS25A	42 / 58	44 / 60	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	15,876.00	
D2-60	150S	42 / 58	44 / 60	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	17,360.00	
D2-75	MS25L/A	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	258	1 3 5 6	16,812.00	
D2-75	HS25A	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	17,206.00	
D2-75	150S	53 / 72	55 / 75	3000	4	2,2	264	1 3 5 6	18,720.00	

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% MwSt.
			kW / PS	kW / PS		anzahl				
D3-110	EVC EC	HS25AE	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	297	1 3 4 5 6	24,773.00
D3-110	EVC EC	HS45AE	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	301	1 3 4 5 6	25,706.00
D3-110	EVC EC	ZF45-1E	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	333	1 3 4 5 6	26,484.00
D3-110	EVC EC	HS63IVE	78 / 107	81 / 110	3000	5	2,4	335	1 3 4 5 6	27,740.00
D3-150	EVC EC	HS45AE	106 / 144	110 / 150	3000	5	2,4	301	1 3 4 5 6	27,712.00
D3-150	EVC EC	ZF45-1E	106 / 144	110 / 150	3000	5	2,4	333	1 3 4 5 6	28,497.00
D3-150	EVC EC	HS63IVE	106 / 144	110 / 150	3000	5	2,4	335	1 3 4 5 6	29,745.00
D3-170	EVC EC	HS45AE	121 / 165	125 / 170	4000	5	2,4	301	1 3 4 5 6	29,738.00
D3-170	EVC EC	ZF45-1E	121 / 165	125 / 170	4000	5	2,4	333	1 3 4 5 6	30,527.00
D3-170	EVC EC	HS63IVE	121 / 165	125 / 170	4000	5	2,4	335	1 3 4 5 6	31,772.00
D3-200	EVC EC	HS45AE	143 / 194	147 / 200	4000	5	2,4	301	1 3 4 5 6	31,998.00
D3-200	EVC EC	ZF45-1E	143 / 194	147 / 200	4000	5	2,4	333	1 3 4 5 6	32,795.00
D3-200	EVC EC	HS63IVE	143 / 194	147 / 200	4000	5	2,4	335	1 3 4 5 6	34,032.00
D3-220	EVC EC	HS45AE	157 / 213	162 / 220	4000	5	2,4	301	1 3 4 5 6	33,418.00
D3-220	EVC EC	ZF45-1E	157 / 213	162 / 220	4000	5	2,4	333	1 3 4 5 6	32,795.00
D3-220	EVC EC	HS63IVE	157 / 213	162 / 220	4000	5	2,4	335	1 3 4 5 6	35,451.00
D4-180	EVC EC	HS45AE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	546	1 3 4 5 6	31,304.00
D4-180	EVC EC	HS63AE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	558	1 3 4 5 6	31,650.00
D4-180	EVC EC	HS63LE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	564	1 3 4 5 6	32,692.00
D4-180	EVC EC	HS63IVE	128 / 174	132 / 180	2800	4	3,7	580	1 3 4 5 6	33,338.00
D4-225	EVC EC	HS45AE	160 / 218	165 / 225	3500	4	3,7	546	1 3 4 5 6	34,899.00
D4-225	EVC EC	HS63AE	160 / 218	165 / 225	3500	4	3,7	558	1 3 4 5 6	35,245.00
D4-225	EVC EC	HS63IVE	160 / 218	165 / 225	3500	4	3,7	580	1 3 4 5 6	36,933.00
D4-260	EVC EC	HS63AE	186 / 253	191 / 260	3500	4	3,7	558	1 3 4 5 6	36,854.00
D4-260	EVC EC	HS63IVE	186 / 253	191 / 260	3500	4	3,7	594	1 3 4 5 6	38,542.00
D4-300	EVC EC	HS63AE	212 / 288	221 / 300	3500	4	3,7	559	1 3 4 5 6	42,056.00
D4-300	EVC EC	HS63IVE	212 / 288	221 / 300	3500	4	3,7	595	1 3 4 5 6	43,743.00
D4-300	EVC EC	HS85AE	212 / 288	221 / 300	3500	4	3,7	580	1 3 4 5 6	43,534.00
D6-330	EVC EC	HS63AE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	656	1 3 4 5	46,787.00
D6-330	EVC EC	HS63IVE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	674	1 3 4 5	49,802.00
D6-330	EVC EC	HS85AE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	677	1 3 4 5	48,265.00
D6-330	EVC EC	HS85IVE	237 / 322	243 / 330	3500	6	5,5	721	1 3 4 5	52,214.00
D6-370	EVC EC	HS85AE	267 / 363	272 / 370	3500	6	5,5	677	1 3 4 5	51,516.00
D6-370	EVC EC	HS85IVE	267 / 363	272 / 370	3500	6	5,5	721	1 3 4 5	55,465.00
D6-435	EVC EC	HS85AE	310 / 422	320 / 435	3500	6	5,5	699	1 3 4 5	60,266.00
D6-435	EVC EC	HS85IVE	310 / 422	320 / 435	3500	6	5,5	735	1 3 4 5	64,975.00
D6 435 WJ	EVC EC	-	-	320 / 435	3500	6	5,5	584	1 3 4 5	52,176.00
D8-550	EVC EC	auf Anfrage	392 / 534	405 / 550	2900	6	7,7	840	1 3 4	auf Anfrage
D8-600	EVC EC	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 EC	auf Anfrage	562 / 765	588 / 800	2300	6	12,8	1450	1 3 4	auf Anfrage
D13-900	EVC EC	auf Anfrage	636 / 864	662 / 900	2300	6	12,8	1560	1 3 4	auf Anfrage
D13-1000	EVC EC	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% MwSt.
		kW / PS	kW / PS		anzahl				
IPS350	D4	182 / 248	191 / 260	3500	4	3,7	780	1 3 4 6 S	auf Anfrage
IPS400	D4	212 / 289	221 / 300	3500	4	3,7	780	1 3 4 6 S	auf Anfrage
IPS450	D6	230 / 314	243 / 330	3500	6	5,5	863	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS500	D6	259 / 352	272 / 370	3500	6	5,5	887	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS600	D6	307 / 418	320 / 435	3500	6	5,5	901	1 3 4 S	auf Anfrage
D8-IPS700	D8	384 / 523	405 / 550	2900	6	7,7	1410	1 3 4 S	auf Anfrage
D8-IPS800	D8	419 / 570	441 / 600	3000	6	7,7	1410	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS800	D11	435 / 591	459 / 625	2400	6	10,8	1800	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS950	D11	504 / 685	533 / 725	2500	6	10,8	1800	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS1050	D13	554 / 753	588 / 800	2300	6	12,8	2300	1 3 4 S	auf Anfrage
IPS1200	D13	624 / 848	662 / 900	2300	6	12,8	2300	1 3 4 S	auf Anfrage
D13-IPS1350	D13	693 / 942	735 / 1000	2400	6	12,8	2421	1 3 4 S	auf Anfrage

Lieferumfang

Saildrive

Motor, Saildrive, Fundament,
EVC-Instrument mit Bedienpanel
u. Kabelstrang
ohne Propeller, siehe Zubehörpreisliste

Wendegetriebe

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

Volvo Penta IPS

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

Gültig ab 01.09.2018

Diesel Aquamatic 1) 2)

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.
D3-140	EVC EC	SX	98 / 133	103 / 140	4000	5	2.4	358	1 3 4 5 6 S	28,205.00
D3-140	EVC EC	DPS	98 / 133	103 / 140	4000	5	2.4	363	1 3 4 5 6 S	29,658.00
D3-170	EVC EC	SX	119 / 162	125 / 170	4000	5	2.4	368	1 3 4 5 6 S	31,572.00
D3-170	EVC EC	DPS	119 / 162	125 / 170	4000	5	2.4	363	1 3 4 5 6 S	33,025.00
D3-200	EVC EC	DPS	140 / 190	147 / 200	4000	5	2.4	363	1 3 4 5 6 S	37,430.00
D3-220	EVC EC	DPS	154 / 209	162 / 220	4000	5	2.4	363	1 3 4 5 6 S	41,086.00
D4-225	EVC EC	DPH	158 / 215	165 / 225	3500	4	3.7	644	1 3 4 5 6 S	42,593.00
D4-260	EVC EC	DPH	184 / 250	191 / 260	3500	4	3.7	644	1 3 4 5 6 S	46,315.00
D4-300	EVC EC	DPH	214 / 291	221 / 300	3500	4	3.7	663	1 3 4 5 6 S	54,354.00
D6-330	EVC EC	DPH	233 / 317	243 / 330	3500	6	5.5	750	1 3 4 5 S	60,989.00
D6-370	EVC EC	DPH	261 / 355	272 / 370	3500	6	5.5	770	1 3 4 5 S	68,790.00
D6-400	EVC EC	DPH	281 / 382	294 / 400	3500	6	5.5	785	1 3 4 5 S	79,078.00

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	20,430.00
V6-240-C	-	SX	179 / 240	5800	V6	4.3	11.0:1	386	2 3 5 6 7 S	23,248.00
V6-240-CE	EVC EC	SX	179 / 240	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	26,655.00
V6-280-C	-	SX	209 / 280	5800	V6	4.3	11.0:1	386	2 3 5 7 S	25,233.00
V6-280-CE	EVC EC	SX	209 / 280	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 7 S	28,136.00
V8-300-C	-	SX	224 / 300	5800	V8	5.3	11.0:1	430	2 3 5 7 S	27,413.00
V8-300-CE	EVC-EC	SX	224 / 300	5800	V8	5.3	11.0:1	432	2 3 5 7 S	30,316.00
V6-200-C	-	DPS	149 / 200	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	21,883.00
V6-240-C	-	DPS	179 / 240	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 6 7 S	24,701.00
V6-240-CE	EVC EC	DPS	179 / 240	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 6 7 S	28,108.00
V6-280-C	-	DPS	209 / 280	5800	V6	4.3	11.0:1	388	2 3 5 7 S	26,686.00
V6-280-CE	EVC-EC	DPS	209 / 280	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	29,589.00
V8-300-C	-	DPS	224 / 300	5800	V8	5.3	11.0:1	432	2 3 5 7 S	28,866.00
V8-300-CE	EVC-EC	DPS	224 / 300	5800	V8	5.3	11.0:1	434	2 3 5 7 S	31,769.00
V8-350-C	-	DPS	261 / 350	5800	V8	5.3	11.0:1	432	2 3 7 S	33,017.00
V8-350-CE	EVC-EC	DPS	261 / 350	5800	V8	5.3	11.0:1	434	2 3 7 S	35,846.00
V8-380-C	-	DPS	283 / 380	6000	V8	6.2	11.5:1	439	2 3 7 S	37,386.00
V8-380-CE	EVC EC	DPS	283 / 380	6000	V8	6.2	11.5:1	441	2 3 7 S	40,492.00
V8-430-C	-	DPS	321 / 430	6000	V8	6.2	11.5:1	439	2 3 7 S	45,533.00
V8-430-CE	EVC EC	DPS	321 / 430	6000	V8	6.2	11.5:1	441	2 3 7 S	48,638.00

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	-	FWD	149 / 200	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V6-240-C/CE	- / EVC EC	FWD	179 / 240	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V6-280-C/CE	- / EVC EC	FWD	209 / 280	5800	V6	4.3	11.0:1	390	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V8-300-C/CE	- / EVC EC	FWD	224 / 300	5800	V8	5.3	11.0:1	434	2 3 5 7 S	auf Anfrage
V8-350-C/CE	- / EVC EC	FWD	261 / 350	5800	V8	5.3	11.0:1	434	2 3 7 S	auf Anfrage
V8-380-C/CE	- / EVC EC	FWD	283 / 380	6000	V8	6.2	11.5:1	440	2 3 7 S	auf Anfrage
V8-430-C/CE	- / EVC EC	FWD	321 / 430	6000	V8	6.2	11.5:1	440	2 3 7 S	auf Anfrage

Bemerkungen:

- 1) 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
- 2) Diese Motoren sind serienmäßig mit Zweikreis-Kühlung ausgestattet
- 4) Gewicht inklusive gelistetem Z-Antrieb, Wendegetriebe, Saildrive oder Volvo Penta IPS
- 7) Gewichte ohne Getriebe
- 8) Wendegetriebe MS15A, MS25A + HS25A : 8° abgewinkelter Propellerflansch
Wendegetriebe MS15L + MS25L : 0° abgew. Propellerflansch

Lieferumfang

- Aquamatic**
Motor, Spiegelplatte mit Power Trim
Antrieb Duoprop DPH, DPS oder
Singleprop SX
Basisinstrumentierung m. Kabelstrang
Power-Steering (Servo Lenkung)
EVC EC-Motoren inkl. vollelektronischer
Schaltung u. Fahrhebel
ohne Propeller, siehe Zubehöreprisliste
- Abgaszertifizierungen:**
1 US/EPA Tier 3 (Dieselmotoren)
2 US/EPA (Benzinmotoren)
3 RCD Stage II (EU Recreational Craft Directive)
4 IMO (Dieselmotoren über 130kW)
5 BSO II (Single Installation)**
6 BSO II (Twin Installation)**
7 CARB 4 Star (Benzinmotoren)
8 CARB (Motoren unter 37kW)
* nur in ausgewählten Märkten verfügbar
** Hinweis: RCD Zertifikate für Motoren
unter 75kW werden als gleichwertig akzeptiert

Optionen für entspanntes Fahren 6)

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

- 1) Einzelanlage Seitenschaltung 2) Doppelanlage Diesel mit elektr. Steuerung 3) D4-D13 4) Einzelanlage Benzin
5) Doppelanlage Benzin mit elektr. Steuerung, 6) Motoren mit EVC

Geräuschemissionsnormen:

S Alle Volvo Penta Aquamatic u. IPS Anlagen haben ein integriertes Abgassystem und entsprechen den Geräuschemissionsnormen der EU RCD

Abgasemissionsvorschriften:

Alle Diesel- und Benzinmotoren mit Katalysator erfüllen die EU RCD Stufe II und die USA Tier 3.

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 : 01.09.2018