

V O L V O P E N T A

TARIF PUBLIC 2023

POUR VOILIERS ET BATEAUX MOTEURS 12 -1000 CV



Inboard Diesel

MOTEUR	TYPE DE TRANSMISSION	ARBRE D'HÉLICE KW/CV	VILEBREQUIN KW/CV	REGIME NOMINAL RPM	NOMBRE DE CYL.	CYLINDREES LITRES/PO³	POIDS * KG/LBS*	CERTIFICATS ANTI POLLUTION	PRIX PUBLIC HT EN €	PRIX PUBLIC TTC EN €
D1-13	MS15L/A	8.6/11.8	9.0/12.2	3200	2	0.5/31.1	111/245	13568	8220	9864
D1-13	130S	8.6/11.8	9.0/12.2	3200	2	0.5/31.1	126/278	13568	9704	11644
D1-20	MS15L/A	13/18	14/19	3200	3	0.8/46.5	132/291	13568	9501	11401
D1-20	130S	13/18	14/19	3200	3	0.8/46.5	144/170	13568	10985	13182
D1-30	MS15L/A	19/26	21/28	3200	3	1.1/68.9	140/309	13568	10703	12843
D1-30	130S	19/26	21/28	3200	3	1.1/68.9	158/348	13568	12187	14624
D2-50	MS25L/A	36/49	37,5/51	3000	4	2.2/134.2	243/536	1356	14002	16802
D2-50	HS25A	36/49	37,5/51	3000	4	2.2/134.2	249/549	1356	14403	17283
D2-50	130S	36/49	37,5/51	3000	4	2.2/134.2	253/558	1356	14673	17607
D2-60	MS25L/A	42/58	44/60	3000	4	2.2/134.2	258/569	1356	15759	18910
D2-60	HS25A	42/58	44/60	3000	4	2.2/134.2	264/582	1356	16160	19392
D2-60	150S	42/58	44/60	3000	4	2.2/134.2	264/582	1356	16760	20112
D2-75	MS25L/A	53/72	55/75	3000	4	2.2/134.2	258/569	1356	17136	20563
D2-75	HS25A	53/72	55/75	3000	4	2.2/134.2	264/582	1356	17537	21044
D2-75	150S	53/72	55/75	3000	4	2.2/134.2	264/582	1356	18137	21764
D4-175	HS45A	124/168	129/175	2800	4	3.7/224	560/1235	13456	32980	39576
D4-175	HS68A	124/168	129/175	2800	4	3.7/224	565/1246	13456	33575	40290
D4-175	HS85A	124/168	129/175	2800	4	3.7/224	565/1246	13456	34836	41803
D4-175	HS68IV	124/168	129/175	2800	4	3.7/224	595/1312	13456	35055	42066
D4-230	HS68A	162/221	169/230	3400	4	3.7/224	565/1246	13456	38266	45919
D4-230	HS68IV	162/221	169/230	3400	4	3.7/224	595/1312	13456	39746	47695
D4-230	HS85A	162/221	169/230	3400	4	3.7/224	590/1301	13456	39527	47432
D4-270	HS68A	191/260	199/270	3500	4	3.7/224	580/1279	13456	40667	48800
D4-270	HS68IV	191/260	199/270	3500	4	3.7/224	610/1345	13456	42147	50576
D4-270	HS85A	191/260	199/270	3500	4	3.7/224	605/1334	13456	41928	50314
D4-300	HS68A	212/289	221/300	3500	4	3.7/224	580/1279	13456	44716	53659
D4-300	HS68IV	212/289	221/300	3500	4	3.7/224	610/1345	13456	46196	55435
D4-300	HS85A	212/289	221/300	3500	4	3.7/224	605/1334	13456	45977	55172
D4-320	HS68A	226/307	235/320	3600	4	3.7/224	580/1279	1345	47722	57266
D4-320	HS68IV	226/307	235/320	3600	4	3.7/224	610/1345	1345	49202	59042
D4-320	HS85A	226/307	235/320	3600	4	3.7/224	605/1334	1345	48983	58780
D6-300	HS68A	212/289	221/300	3300	6	5.5/336	665/1466	1345	48885	58662
D6-300	HS85A	212/289	221/300	3300	6	5.5/336	690/1521	1345	50146	60175
D6-300	HS68IV	212/289	221/300	3300	6	5.5/336	690/1521	1345	50541	60649
D6-300	HS85IV	212/289	221/300	3300	6	5.5/336	720/1587	1345	52999	63599
D6-340	HS85A	241/327	250/340	3400	6	5.5/336	690/1521	1345	51310	61572
D6-340	HS85IV	241/327	250/340	3400	6	5.5/336	720/1587	1345	54163	64996
D6-380	HS85A	269/366	280/380	3500	6	5.5/336	690/1521	1345	56305	67566
D6-380	HS85IV	269/366	280/380	3500	6	5.5/336	720/1587	1345	59158	70990
D6-440	HS85A	311/423	324/440	3700	6	5.5/336	725/1598	1345	64961	77953
D6-440	HS85IV	311/423	324/440	3700	6	5.5/336	755/1664	1345	67814	81377
D6-480	HS85A	339/461	353/480	3700	6	5.5/336	725/1598	1345	70890	85068
D6-480	HS85IV	339/461	353/480	3700	6	5.5/336	755/1664	1345	73743	88492
D8-550	ZF286AE	392/534	405/550	2900	6	7.7/470	840/1852	134	74491	89389
D8-600	ZF286AE	428/582	441/600	3000	6	7.7/470	840/1852	134	84416	101299
D11-625	ZF305 3AE	446/607	460/625	2400	6	10.8/661	1145/2524	134	90013	108016
D11-670	ZF305 3AE	478/650	493/670	2450	6	10.8/661	1145/2524	134	97199	116639
D11-725	ZF305 3AE	517/703	533/725	2500	6	10.8/661	1145/2524	134	109122	130946
D13-800	ZF325 AE	562/765	588/800	2300	6	12.8/780	1450/3197	134	123563	148276
D13-800	ZF400 A	562/765	588/800	2300	6	12.8/780	1450/3197	134	131423	157708
D13-900	ZF400A	636/864	662/900	2300	6	12.8/780	1560/3439	134	144780	173736
D13-900	ZF400A IMO III	636/864	662/900	2300	6	12.8/780	1560/3439	134	175511	210613
D13-1000	ZF500 1AE	706/960	735/1000	2400	6	12.8/780	1635/3604	134	159328	191194
D13-1000	ZF400 A	706/960	735/1000	2400	6	12.8/780	1635/3604	134	160870	193044

Puissance définie selon la norme ISO 8665. La qualité du carburant peut influencer sur la puissance du moteur et la consommation. Pour obtenir des informations détaillées sur certains modèles de moteur, demandez à votre distributeur la brochure produit ou consultez notre site www.volvo-penta.com. Tous les modèles, équipements d'origine et accessoires ne sont pas obligatoirement disponibles sur tous les marchés. Tout a été mis en œuvre pour s'assurer que les données étaient correctes au moment de la mise sous presse. Volvo Penta se réserve le droit d'effectuer toute modification jugée utile sans préavis. Les produits représentés peuvent être différents des modèles de production.

OPTION EASY BOATING	VOLVO PENTA IPS	AQUAMATIC STERNDRIVE	FORWARD DRIVE	DIESEL INBOARD	VOLVO PENTA IPS	AQUAMATIC STERNDRIVE	FORWARD DRIVE	DIESEL INBOARD
Joystick Docking	●	●(2) 8)	-	●(2) 7) 8)	Powertrim Assistant	-	●	●
Joystick Driving	●	●(6) 8)	-	●(2) 7) 8)	Water Sport Control	-	●(4)	●(4)
Dynamic Positioning System	●	●(2) 5)	-	-	Tow Mode	-	●(1)	●
Volvo Penta Easy Connect	-	●	●	●	Glass Cockpit System	●	●	●(7)
Battery Management System	●	●	●	●	Trip computer	●	●	●(7)
Sportfish Mode	●	-	-	-	Cruise control	●	●	●(7)
Autopilot	●	●(8)	-	●(2) 7) 8)	Single-lever Mode	●	●(2)	●(7)
Volvo Penta Interceptor System	●	●(6) 8)	-	●(2) 7) 8)	Low-speed Mode	●	●(5)	●(3)

1) Single installations 2) Twin installations 3) D4-D13 4) Single gasoline installation 5) DPI Drive 6) Twin diesel installations 7) D3 - D13 8) Pilotage électronique

Volvo Penta IPS - Twin Installation

MODELE	MOTEUR	ARBRE D'HÉLICE KW/CV	VILEBREQUIN KW/CV	REGIME NOMINAL RPM	NOMBRE DE CYLINDRES.	CYLINDREES LITRES/PO³	POIDS* KG/LBS*	CERTIFICATS ANTI POLLUTION	PRIX PUBLIC HT EN €	PRIX PUBLIC TTC EN €
IPS500	D6	265/365	280/380	3500	6	5.5/336	900/1984	134S	203021	243625
IPS600	D6	311/422	324/440	3600	6	5.5/336	920/2028	134S	227047	272456
IPS650	D6	339/461	353/480	3700	6	5.5/336	920/2028	134S	247923	297507
IPS700	D8	384/523	405/550	2900	6	7.7/470	1410/3109	134S	261300	313560
IPS800	D8	419/570	441/600	3000	6	7.7/470	1410/3109	134S	297914	357496
IPS800	D11	435/591	459/625	2400	6	10.8/661	1800/3968	134S	320458	384549
IPS950	D11	504/685	533/725	2500	6	10.8/661	1800/3968	134S	396964	476356
IPS1050	D13	554/753	588/800	2300	6	12.8/780	2300/5060	134S	463607	556328
IPS1200	D13	624/848	662/900	2300	6	12.8/780	2300/5060	134S	562411	674893
IPS1200	D13 IMO III	624/848	662/900	2300	6	12.8/780	2300/5060	134S	627873	753447
IPS1350	D13	693/942	735/1000	2400	6	12.8/780	2421/5337	134S	666063	799275

Aquamatic Diesel Sterndrive

MOTEUR	TRANSMISSION	ARBRE D'HÉLICE KW/CV	VILEBREQUIN KW/CV	REGIME NOMINAL RPM	NOMBRE DE CYLINDRES	CYLINDREES LITRES/PO³	POIDS* KG/LBS*	CERTIFICATS ANTI POLLUTION	PRIX PUBLIC HT EN €	PRIX PUBLIC TTC EN €
D4-150	DPH	106/144	110/150	3400	4	3.7/224	645/1422	13456S	46086	55303
D4-150	DPI	106/144	110/150	3400	4	3.7/224	655/1444	13456S	49857	59828
D4-230	DPH	162/221	169/230	3400	4	3.7/224	645/1422	13456S	46086	55303
D4-230	DPI	162/221	169/230	3400	4	3.7/224	655/1444	13456S	49857	59828
D4-270	DPH	191/260	199/270	3500	4	3.7/224	660/1455	13456S	50958	61149
D4-270	DPI	191/260	199/270	3500	4	3.7/224	670/1477	13456S	54729	65675
D4-300	DPH	212/289	221/300	3500	4	3.7/224	660/1455	13456S	57663	69195
D4-300	DPI	212/289	221/300	3500	4	3.7/224	670/1477	13456S	61434	73721
D4-320	DPI	226/307	235/320	3600	4	3.7/224	670/1477	1345S	65313	78376
D6-300	DPH	212/289	221/300	3600	6	5.5/336	745/1642	1345S	61214	73457
D6-300	DPI	212/289	221/300	3600	6	5.5/336	755/1664	1345S	64985	77982
D6-340	DPH	241/327	250/340	3400	6	5.5/336	745/1642	1345S	66669	80003
D6-340	DPI	241/327	250/340	3400	6	5.5/336	755/1664	1345S	70440	84528
D6-380	DPH	269/366	280/380	3500	6	5.5/336	760/1676	1345S	75034	90041
D6-380	DPI	269/366	280/380	3500	6	5.5/336	770/1698	1345S	78805	94566
D6-400	DPH	282/384	294/400	3500	6	5.5/336	780/1720	1345S	84054	100865
D6-400	DPI	282/384	294/400	3500	6	5.5/336	790/1742	1345S	87825	105390
D6-440	DPI	311/423	324/440	3700	6	5.5/336	790/1742	1345S	96287	115544

Aquamatic Essence

MOTEUR	TRANSMISSION	ARBRE D'HÉLICE KW/CV	REGIME MAX	NOMBRE DE CYLINDRES	CYLINDREES LITRES/PO³	TAUX DE COMPRESSION	POIDS* KG/LBS*	CERTIFICATS ANTI POLLUTION	PRIX PUBLIC HT EN €	PRIX PUBLIC TTC EN €
AVEC CATALYSEUR, SANS EVC (-C) OU AVEC EVC (-CE)										
V6-200-C	SX	149/200	5800	V6	4.3/262	11.0:1	384/847	23567S	21345	25614
V6-200-C	DPS	149/200	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/855	23567S	22825	27390
V6-250-C	SX	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	384/847	23567S	24216	29059
V6-250-C	DPS	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/855	23567S	25696	30835
V6-250-CE	SX	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	384/847	23567S	28052	33662
V6-250-CE	DPS	186/250	5800	V6	4.3/262	11.0:1	390/860	23567S	29532	35438
V6-280-C	SX	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	386/851	2357S	26238	31485
V6-280-C	DPS	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/855	2357S	27718	33261
V6-280-CE	SX	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	388/856	2357S	29561	35473
V6-280-CE	DPS	209/280	5800	V6	4.3/262	11.0:1	390/860	2357S	31041	37249
V8-300-C	SX	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	430/948	2357S	28486	34183
V8-300-C	DPS	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	432/952	2357S	29966	35959
V8-300-CE	SX	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	432/953	2357S	31810	38172
V8-300-CE	DPS	224/300	5800	V8	5.3/323	11.0:1	434/957	2357S	33290	39948
V8-350-C	DPS	261/350	5800	V8	5.3/323	11.0:1	432/952	237S	34196	41035
V8-350-CE	DPS	261/350	5800	V8	5.3/323	11.0:1	434/957	237S	37443	44932
V8-380-C	DPS	283/380	6000	V8	6.2/376	11.0:1	439/967	237S	38628	46353
V8-380-CE	DPS	283/380	6000	V8	6.2/376	11.5:1	441/972	237S	42157	50588
V8-430-CE	DPS	321/430	6000	V8	6.2/376	11.0:1	441/972	237S	50454	60545

Respect des normes antipollution

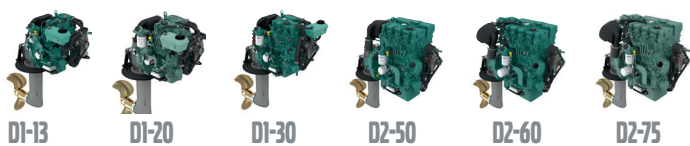
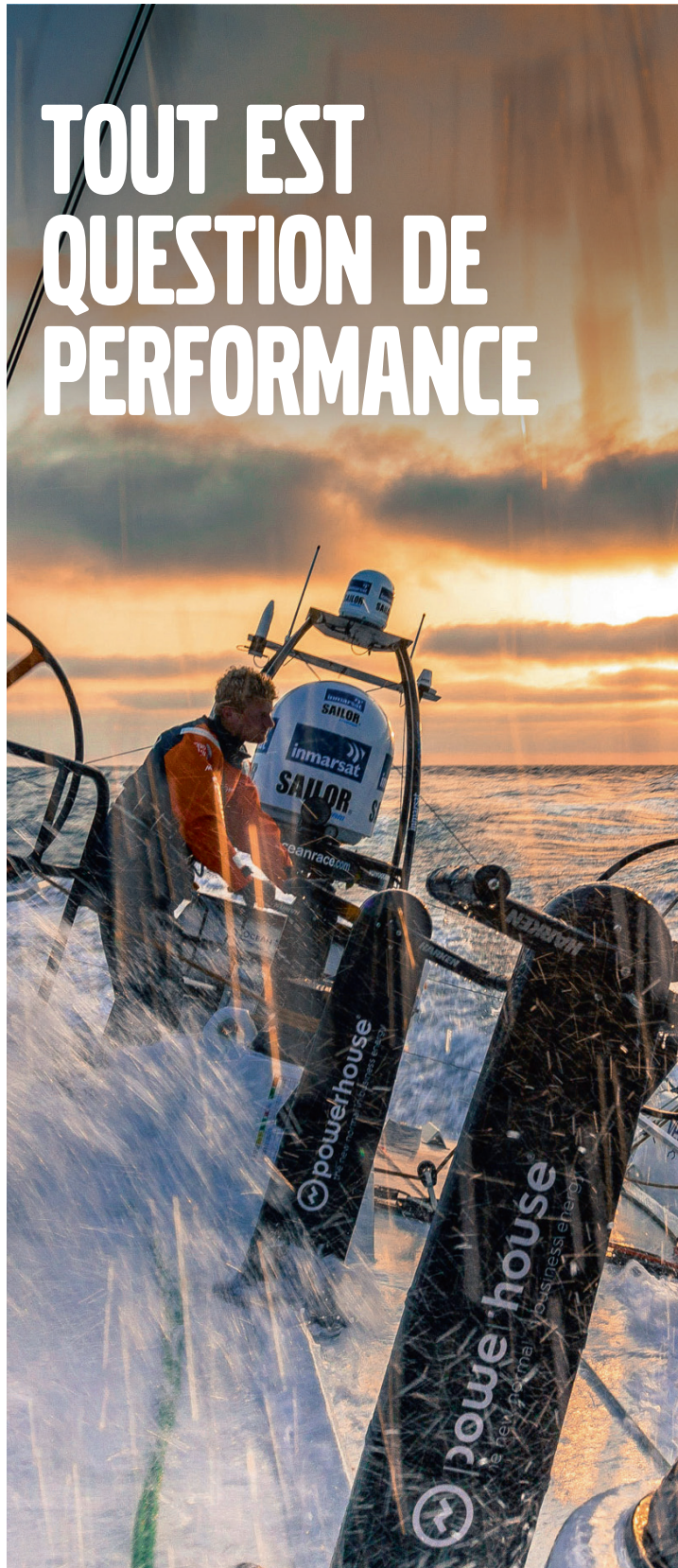
Nos moteurs diesel Série D – du D1 au D6 et du D8 au D13 – sont conformes à la norme anti-pollution US EPA Tier 3, cette norme étant nettement plus restrictive que la norme RCD Européenne. Tous les moteurs à essence sont conformes à la norme RCD2 européenne. Les modèles avec convertisseur catalytique sont conformes aux normes CARB 4 étoiles Super Ultra Low Emission et US EPA.

CERTIFICATS ANTIPOLLUTION : **1.** US/EPA Tier. 2 (moteurs diesel). **2.** US/EPA (moteurs essence). **3.** RCD (Recreational Craft Directive - directive européenne sur les bateaux de plaisance). **4.** IMO (moteurs diesel de plus de 130 kW). **5.** BSO II (installation simple). **6.** BSO II (installation double). **7.** CARB 4 Star (moteurs essence). **8.** CARB (moteurs en dessous de 37 kW)

CERTIFICATS DE NIVEAU SONORE : **S** Tous les modèles Volvo Penta IPS et Aquamatic affichent un niveau sonore approuvé selon la directive européenne sur les bateaux de plaisance (RCD) grâce à leur système d'échappement intégré.

* Poids comprenant la transmission indiquée.

TOUT EST QUESTION DE PERFORMANCE



Naviguer, c'est dépendre de la puissance de la nature, de votre équipement et de votre expérience pour bénéficier du meilleur vent dans les voiles. C'est aussi savoir que vous pouvez faire confiance à votre moteur lorsque vous en avez besoin. Avec Volvo Penta à bord, détendez-vous et profitez d'une fantastique expérience. Retrouvez notre nouvelle gamme de moteurs sur www.volvopenta.com

GARANTIE ET COUVERTURE ÉTENDUE

Vos nouveaux moteurs et transmissions Volvo Penta sont assortis d'une garantie standard. La couverture étendue vous permet de prolonger la période durant laquelle votre équipement bénéficie d'une protection totale.

2+3 Garantie limitée internationale Volvo Penta. Durant les deux premières années, ou jusqu'à ce que le nombre d'heures d'utilisation correspondant soit atteint, notre garantie moteur et transmission couvre l'intégralité de l'ensemble propulseur. Durant les trois années suivantes, elle s'applique aux composants majeurs.

2+5 La couverture étendue de tout l'ensemble propulseur Volvo Penta complète notre garantie limitée internationale. Souscrite au moment de l'achat du moteur ou dans les 6 mois à compter de la date de mise en service, chez un concessionnaire Volvo Penta, elle vous offre une totale protection pendant 1 ou 3 an(s) supplémentaire(s).

MOTEUR (TRANSMISSION COMPRISE)	DURÉE DE COUVERTURE* (GARANTIE + COUVERTURE ÉTENDUE)	
	MOIS	HEURES
Moteurs essence (V6 + V8)	36	480
Moteurs essence (V6 + V8)	60	480
Moteurs diesel (D1 - D3)	36	600
Moteurs diesel (D1 - D3)	60	1000
Moteurs diesel (D4 - D6)	36	
Moteurs diesel (D4 - D6)	60	1000
Moteurs diesel (D8-D13)	36	1000
Moteurs diesel (D8-D13)	60	2000

2 Garantie étendue des pièces détachées Double Up. Volvo Penta propose une garantie complète de 12 mois sur les pièces d'origine Volvo Penta. Vous bénéficiez désormais de deux ans de garantie - ou 600 heures de service - sur tous les accessoires et pièces d'origine fournis et installés chez un agent agréé, depuis le 1er janvier 2015, pièces d'usure exclues.