



Unverbindlich empfohlene Listenpreise

Modell	Zylinder	Hubraum ccm	Spezifikation	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
F15 M SeaPro	2	333		3.400	4.080
F15 ML SeaPro	2	333		3.450	4.140
F15 EL SeaPro	2	333		4.030	4.836
F25 M SeaPro	3	500		4.570	5.484
F25 ML SeaPro	3	500		4.620	5.544
F25 EL SeaPro	3	500		5.220	6.264
F40 ELPT SeaPro	4	995		8.310	9.972
F40 EXLPT SeaPro	4	995		8.410	10.092
F40 ELHPT SeaPro	4	995		8.820	10.584
F60 ELPT SeaPro	4	995		9.800	11.760
F60 EXLPT SeaPro	4	995		10.000	12.000
F60 ELHPT SeaPro	4	995		10.200	12.240
F60 EXLHPT SeaPro	4	995		10.300	12.360
F75 ELPT SeaPro	4	2.064		12.120	14.544
F75 ELHPT SeaPro	4	2.064		12.920	15.504
F90 ELPT SeaPro	4	2.064		13.290	15.948
F90 EXLPT SeaPro	4	2.064		13.490	16.188
F90 ELHPT SeaPro	4	2.064		14.580	17.496
F90 EXLHPT SeaPro	4	2.064		14.780	17.736
F115 ELPT SeaPro	4	2.064		14.730	17.676
F115 EXLPT SeaPro	4	2.064		14.930	17.916
F115 ECXLPT SeaPro	4	2.064		14.930	17.916
F115 ELHPT SeaPro	4	2.064		16.130	19.356
F150 L SeaPro	4	3.000		17.800	21.360
F150 XL SeaPro	4	3.000		18.000	21.600
F150 CXL SeaPro	4	3.000		18.000	21.600
F200 XL SeaPro	V6	3.400	DTS-CMS	23.940	28.728
F200 CXL SeaPro	V6	3.400	DTS-CMS	23.940	28.728
F225 L SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	25.730	30.876
F225 CL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	25.730	30.876
F225 XL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	25.930	31.116
F225 CXL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	25.930	31.116
F225 XXL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	26.130	31.356
F225 CXXL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	26.130	31.356
F250 XL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	26.900	32.280
F250 CXL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	26.900	32.280
F250 XXL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	27.100	32.520
F250 CXXL SeaPro	V8	4.600	DTS-CMS	27.100	32.520
F300 XL SeaPro - CMS	V8	4.600	DTS-CMS	29.100	34.920
F300 CXL SeaPro - CMS	V8	4.600	DTS-CMS	29.100	34.920
F300 XXL SeaPro - CMS	V8	4.600	DTS-CMS	29.300	35.160
F300 CXXL SeaPro - CMS	V8	4.600	DTS-CMS	29.300	35.160
F300 XL SeaPro - AMS	V8	4.600	DTS-AMS	32.400	38.880
F300 CXL SeaPro - AMS	V8	4.600	DTS-AMS	32.400	38.880
F300 XXL SeaPro - AMS	V8	4.600	DTS-AMS	32.600	39.120
F300 CXXL SeaPro - AMS	V8	4.600	DTS-AMS	32.600	39.120
F350 XL SeaPro	V10	5.700	DTS-AMS	40.300	48.360
F350 CXL SeaPro	V10	5.700	DTS-AMS	40.300	48.360
F350 XXL SeaPro	V10	5.700	DTS-AMS	40.500	48.600
F350 CXXL SeaPro	V10	5.700	DTS-AMS	40.500	48.600
F350 XXXL SeaPro	V10	5.700	DTS-AMS	40.700	48.840
F350 CXXXL SeaPro	V10	5.700	DTS-AMS	40.700	48.840
F500 L SeaPro	V12	7.600	DTS-AMS	87.500	105.000
F500 XL SeaPro	V12	7.600	DTS-AMS	87.700	105.240
F500 XXL SeaPro	V12	7.600	DTS-AMS	87.900	105.480
F500 XXXL SeaPro	V12	7.600	DTS-AMS	88.100	105.720



Unverbindlich empfohlene Listenpreise

Aufpreis Zusatzoptionen (für Einzelmotorisierungen bei Bestellung mit Motor)

	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
Seiteneinbaus Schaltbox (anstatt der serienmäßigen Seitenschaltbox) für Motoren ohne DTS	50	60
Aufbaus Schaltbox (anstatt der serienmäßigen Seitenschaltbox) für Motoren ohne DTS	210	252
Aufbaus Schaltbox (anstatt der serienmäßigen Seiteneinbaus Schaltbox) für Motoren mit DTS	320	384
SmartCraft Connect Mobile (für Motoren ab 25 PS mit Elektrostart "E")	180	216
SmartCraft Connect (für 75 PS und aufwärts)	570	684
VesselView Link (für 75 PS und aufwärts)	420	504
VesselView 403 (für 75 PS und aufwärts)	800	960
VesselView 502 (für 75 PS und aufwärts)	1.460	1.752
VesselView 703 (für 75 PS und aufwärts)	2.600	3.120
VesselView 903 (für 75 PS und aufwärts)	2.710	3.252
Active Trim (für ELPT Modelle von 40 PS bis 115 PS)	575	690
Active Trim (für ELPT Modelle mit 150 PS)	420	504
Hydraulik Lenksystem für SeaPro Motoren von 75 PS bis 200 PS	1.800	2.160
Elektrohydraulik Lenksystem für SeaPro Motoren ohne AMS von 200 PS bis 300 PS	3.150	3.780
Autopilot für V12 SeaPro Motoren mit 500 PS	1.150	1.380

Erläuterungen

E	Elektrostart
L	Langschaft 20" (508 mm)
CXL	Counter Rotation (linksdrehender Propeller), Extra-Langschaft
E(L)HPT	Elektrostart, Pinnensteuerung, Powertrimm
PT	Powertrimm
DTS	Digital Throttle & Shift
CMS	Conventional Mid Section
AMS	Advanced Mid Section

Lieferumfang für Mercury SeaPro Motoren (für Einzelmotorisierungen)

Die Mercury Elektrostartmodelle werden mit Seitenschaltbox ausgeliefert, sofern nicht anders in der Modellbezeichnung (H = Pinnensteuerung) angegeben.

Mercury SeaPro Motoren mit 15 PS werden mit Kraftstoffleitung und externem Kraftstofftank ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren von 40 bis 115 PS sind mit dem verstärkten CT (Command Thrust) Getriebe/Unterteil ausgestattet.

Propeller

Mercury SeaPro Motoren bis 60 PS werden mit einem BlackMax Aluminium Propeller ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren von 75 PS bis 300 PS werden mit einem Revolution4 Edelstahlpropeller ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren mit 350 PS (V10) werden mit einem RevolutionX Edelstahlpropeller ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren mit 500 PS (V12) werden mit Verado12 Edelstahlpropeller ausgeliefert.

Ab 40 PS besprechen Sie bitte die gewünschte Propellersteigung mit Ihrem Händler.

Instrumente

Mercury SeaPro Motoren von 40 PS bis 60 PS werden mit SC1000 Tacho und wasserabscheidendem Benzinfilter ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren von 75 PS bis 150 PS werden mit SC1000 Tacho, SC100 Trimm- und Tankanzeigen, SmartCraft Connect Mobile und wasserabscheidendem Benzinfilter ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren von 200 PS bis 300 PS werden mit SC1000 Tacho, SC100 Trimm- und Tankanzeigen, Active Trim, SmartCraft Connect Mobile und wasserabscheidendem Benzinfilter ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren mit 350 PS werden mit SC1000 Tacho, SC100 Trimm- und Tankanzeigen, Active Trim und SC Connect Mobile ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren mit 500 PS werden mit VesselView 903, Active Trim and SmartCraft Connect Mobile ausgeliefert.

Lenkung

Mercury SeaPro Motoren mit AMS (Advanced Mid Section) bis 350 PS werden mit elektrohydraulischem Lenksystem im Standardzubehör ausgeliefert.

Mercury SeaPro Motoren mit 500 PS (V12) und AMS (Advanced Mid Section) werden mit E-Steering Lenksystem geliefert.

Alle anderen Mercury Motoren (ohne AMS) werden ohne Lenksystem ausgeliefert (als Option erhältlich).

Alle in dieser Preisliste angegebenen Preise verstehen sich als unverbindlich empfohlene Listenpreise in EUR.

Preisgültigkeit ab 9. Februar 2026. Preis- und Spezifikationsänderungen vorbehalten.