



MARITEAM

- YACHTING -



MARITEAM
- YACHTING - BV -

Eastbay 38 SX 'Spray'

LOA (m):	11.57 m
Breite (m):	4.05 m
Tiefgang (m):	1.18 m
Maschinen:	2x 300Ps Caterpillar
Kabinen:	1
Liegeplatz:	Die Niederlande
Preis:	€ (nicht gesetzt)

Mit den Eastbay 38-Modellen startete Grand Banks in 1994 eine völlig neue Linie. Mit ihren klassischen Downeast-Linien und den von Raymond Hunt entworfenen Rümpfen, die die Grundlage für ihre reibungslosen seetüchtigen Segeleigenschaften bildeten, verließ Grand Banks Yachts ihr bisheriges Trawler-Erbe.

Eastbay 38 SX 'Spray' mit Rumpfnnummer 004 -Als einziger Eastbay 38SX, der jemals gebaut wurde, ist "Spray" ein einzigartiges Beispiel für diese beliebte Modellreihe. Nach einer ziemlich umfangreichen Überholung im Jahr 2019, einschließlich neuem Bugstrahlruder, neuem Antifouling-System, neuem Wechselrichter usw., ist "Spray" bereit für ein neues Eigner die auf der Suche ist nach einem hochwertigen Seekreuzer.

Ein Besuch inklusive Probelauf ist sehr zu empfehlen und wird Ihnen sicherlich die letzten Zweifel nehmen!

*** Inzahlungnahme berücksichtigt**

MARITEAM YACHTING

De Draei 29, 8621 CZ Heeg 📍 The Netherlands 📞 Phone +31 (0) 582 889254
info@mariteamyachting.nl 🌐 www.mariteamyachting.nl



MARITEAM

- YACHTING -

MARITEAM YACHTING

De Draei 29, 8621 CZ Heeg 📍 The Netherlands 📞 Phone +31 (0) 582 889254
info@mariteamyachting.nl 🌐 www.mariteamyachting.nl

Hauptspezifikationen

Model:	Eastbay 38 SX
LOA (m):	11.57 m
Breite (m):	4.05 m
Tiefgang (m):	1.18 m
Jahr:	1994
Rumpf Material:	GFK
Kabinen:	1
Schlafplätze:	2
Zahl Hauptmotor(en):	2
Leistung der Hauptmotor(en) (Ps):	300
Marke der Hauptmotor(en):	Caterpillar
Preis:	€ (nicht gesetzt)
MwSt. Status:	Bezahlt
HIN nummer:	GNDH004C494

Allgemein

Name :	Spray
Werft:	American Marine
Marschgeschwindigkeit (Kn):	16
Höchstgeschwindigkeit (Kn):	22
Durchfahrtshöhe (m):	3.3
Gewicht (t):	12
Treibstofftank (Liter und material):	1385L, aluminium
Trinkwassertank (Liter und material):	359L, aluminium
Fäkaelien Tank (Liter und Material):	250L, aluminium
Rumpfmateral:	GFK

Material Aufbauten:	GFK
Deck material:	GFK
Deck Finish:	Teak
Innenraum material:	Teak
Fenster Material:	Einzelness glass
Antifouling (Jahr):	7-2019

Akkommodation

Kabinen:	1
Einzelbett:	2x (v-bed)
Dusche:	1x
Toiletten:	1x vacuflush
Heizsystem (Marke, modell, type):	Eberspächer, heiße Luft
Klimaanlage (Marke, modell):	Nee
Ofen:	Baby Belling
Kühlschrank:	Engel 220V

Maschinen

Motorsteuerungen (Marke und type):	Kobelt
Backbord motor (Marke, type, ps, getriebe):	Caterpillar 3116 TA, 300Ps
Motorstunden Backbordmotor:	2070
Steuerbord motor (Marke, type, ps, getriebe):	Caterpillar 3116 TA, 300Ps
Motorstunden Steuerbordmotor:	2070
Steuersystem:	Hydraulisch
Antrieb (Welle, IPS, Jet):	Propellerwelle

Propellerwelle schmieren:	Wassergeschmiert
Schraube (Anzahl der Klingen, material):	2x 4 Blatt
Seilschneider auf antrieb:	Nee
Generator (Marke, type, Kw):	Nee
Bugschraube (Marke, type, elec/hyd):	ThrustEMS (2019)
Heckschraube (Marke, type, elec/hyd):	Vetus, elektrisch
Wasserdruckpumpe (Marke, modell):	1x
Warmwassersystem:	Seaward boiler
Macerator pump:	Sealand
Trimmsystem:	Bennett trim tabs

Elektrisches System

DC system (V) AC system (V):	12V / 230 V
Ladegerät (V/W/Amp):	Victron Centaur 12V/60amp
Wechselrichter (V/W/Amp):	Victron Multiplus Compact 12V/1600 / 70 Amp (2019)
Hausbatterie (Anzahl Batterien, type, insgesamt Amp, jahr):	3x 12V-230Ah/20h VMF semi-traction (2020)
Bugschraube batterie (Anzahl Batterien, type, insgesamt Amp, jahr):	1x 105 Ah Bosch (2019)

Sicherheitssystem

Rettungsinsel:	4 Persons, Sea-safe exp 2020-08
Elektrische Bilgenpumpe :	3x Rule
Manuelle bilge pump:	1x whale gusher
Feuerlöscher maschinenraum:	Ja
Gasmelder:	Ja

Navigationssystem

Kompass:	Danforth magnetic compass + Garmin elektrisch
Radar:	Garmin GMR 18HD
Autopilot:	Garmin
Tiefenmesser:	Garmin
UKW:	Garmin
AIS:	Garmin

Ausrüstung

Anker:	1x
Ankerwinde:	Maxwell 1200
Aussendusche:	1x warm/kalt









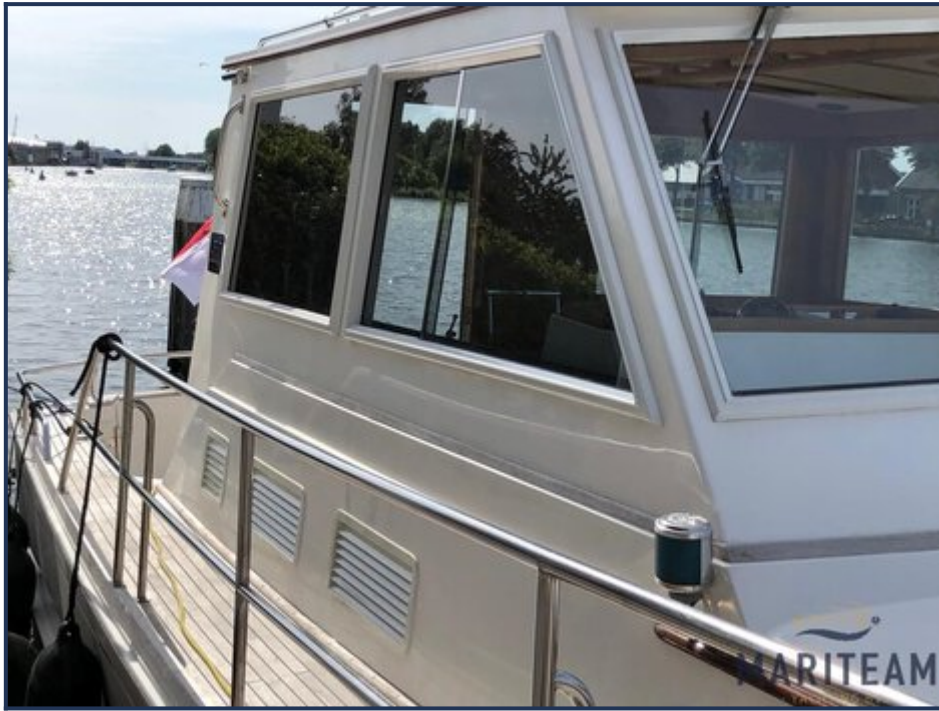






































Obwohl wir uns der Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität unserer Informationen größte Sorgfalt widmen, können aus den Informationen keine Rechtsansprüche abgeleitet werden.