

SuperYacht24

Il quotidiano online del mercato superyacht

Venduto Sangha, un 42 metri di Custom Line del 2020

Nicola Capuzzo · Monday, April 29th, 2024

E' stato venduto Sangha, 41,80 metri di Custom Line, attraverso un accordo tra le due società di intermediazione Northrop & Johnson, che ha presentato l'acquirente, e SuperYachtsMonaco in rappresentanza del venditore.

Sangha, appartenente alla serie Navetta 42 di Custom Line, brand Ferretti Group, è stato consegnato nel 2020 al suo primo armatore. Lo yacht ha le linee esterne e interne create da Zuccon International Project mentre l'architettura navale è del Dipartimento di ingegneria Ferretti Group.

Con un volume di 348 Gt il 42 metri può accogliere fino a 11 ospiti in cinque cabine oltre ad otto membri dell'equipaggio in alloggi dedicati. Il salone principale, così come tutti gli ambienti del superyacht, sono luminosissimi grazie alle ampie finestrate. Sangha è arredato in uno stile contemporaneo e senza tempo nel quale dominano colori neutri che danno agli ambienti un'atmosfera rilassante. All'esterno, oltre alla grande vasca idromassaggio, vi sono ampi spazi attrezzati per pranzare, trascorrere tempo socializzando e prendere il sole.

Sangha è conforme Mca per l'attività commerciale e classificato Rina. La vendita include un tendere VanDutch da 12,2 metri nominato Shanti che può ospitare per la notte due membri dell'equipaggio e un altro tender Williams E565 da 5,7 metri.

Il superyacht grazie ai due motori Caterpillar da 1.600 Cv naviga a velocità di crociera di 10 nodi con un'autonomia di 3.000 miglia nautiche e può raggiungere la velocità massima di 16,8 nodi. Il prezzo conosciuto prima della sua vendita era di 18 milioni di euro.

[CLICCA QUI PER ISCRIVERTI ALLA NEWSLETTER GRATUITA DI SUPER YACHT](#)

This entry was posted on Monday, April 29th, 2024 at 5:11 pm and is filed under [Yacht, Yards](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

