

Grand Sturdy-serie

Tijdloze Nederlandse motorjachten sinds 1949
9,70 - 16,50 m





De Grand Sturdy-serie

Geen enkel motorjacht in haar klasse kan zich meten met de Linssen Grand Sturdy®. De unieke combinatie van klassieke styling, high-tech prestaties en doordachte details in het ontwerp heeft haar tot een toproduct op de waterwegen gemaakt.

Er zijn verschillende Grand Sturdy-modellen leverbaar, ieder met een uitgebreid pakket aan opties waarmee u het schip kunt aanpassen aan uw persoonlijke voorkeur.

De Grand Sturdy-serie bestaat uit 4 lengtematen in AC- en Sedan-varianten:

- de Grand Sturdy 30.0 AC / Sedan
- de Grand Sturdy 35.0 AC / Sedan
- de Grand Sturdy 40.0 AC / Sedan
- de Grand Sturdy 45.0 AC / Sedan



Grand Sturdy 30.0 AC



Grand Sturdy 35.0 AC



Grand Sturdy 30.0 Sedan



Grand Sturdy 35.0 Sedan



Grand Sturdy 40.0 AC



Grand Sturdy 45.0 AC

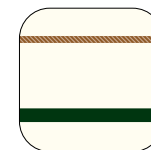


Grand Sturdy 40.0 Sedan



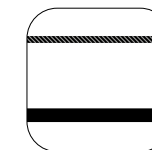
Grand Sturdy 45.0 Sedan

Standard:



Sand Beige

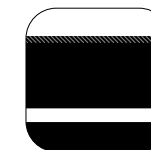
Options:



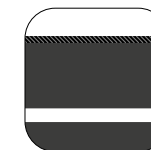
Egg Shell White



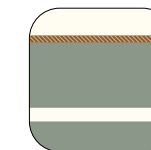
Midnight Blue



Super Jet Black



Dark Grey



Olive Green



Grand Sturdy 30.0 Sedan / AC

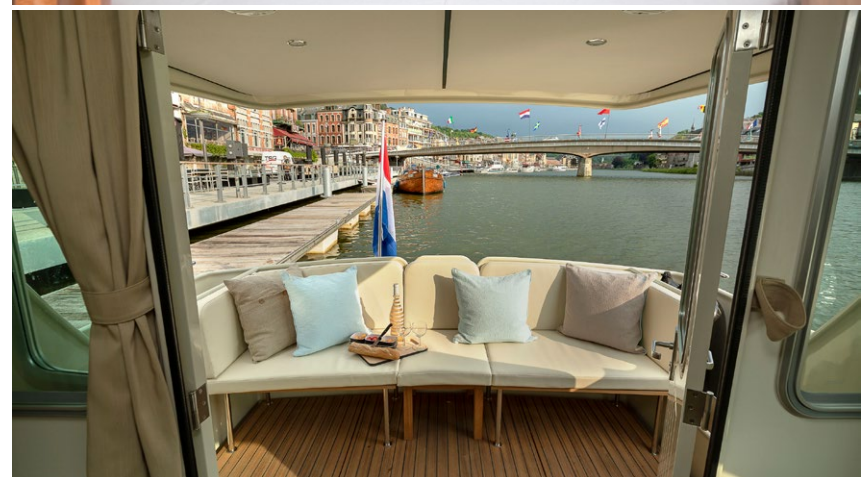
Overweegt u de eerste stap te zetten in de watersport? Dan is onze 'kleinste' Grand Sturdy de perfecte 'instapper' voor u.

Een Linssen-jacht kenmerkt zich in de eerste plaats door uitstekende vaareigenschappen. Bij een jacht draait het daar natuurlijk om. Betrouwbare techniek, een uitstekende stabiliteit en goede manoeuvreerbaarheid. Kortom: zorgenvrij varen.

Met de Grand Sturdy 30.0 kunt u alle binnenwateren, rivieren, kanalen en meren van Europa uitstekend verkennen. Veel steden liggen van oudsher dicht aan het water, waardoor u vaak hartje centrum uw schip kunt afmeren.

Natuurlijk bent u niet beperkt tot de binnenwateren. Wilt u een keer verder weg? Dan kunt u ook prima langs de beschutte kust 'buitenom' naar uw bestemming varen.





- ± 9,70 x 3,35 x 1,00 m
- 2 (+2)
- ± 1,83 / 1,94 m

Indeling Grand Sturdy 30.0 Sedan



Indeling Grand Sturdy 30.0 AC

- ± 9,70 x 3,35 x 1,00 m
- 4 (+2)
- ± 1,83 / 1,94 / 1,87 m