



Silver Line S520



Silver Line S520, S520S, S520L Technische Daten

Außenlänge, cm	520	Max. Motorisierung, PS	100
Außenbreite, cm	220	Max. Motorgewicht, kg	175
Innenlänge, cm	385	Schaftlänge, Inch	20"(L)
Innenbreite, cm	115	Mittschiffs / Heck Aufkimmung, Grad	20°/15°
Schlauchdurchmesser, cm	50	Typ	RIB
Leergewicht*, kg	225/255/285	Design Kategorie***	D,C
Transportgewicht**, kg	285/320/350		
Tragkraft, kg	1000		
Empfohlene Motorisierung, PS	70		

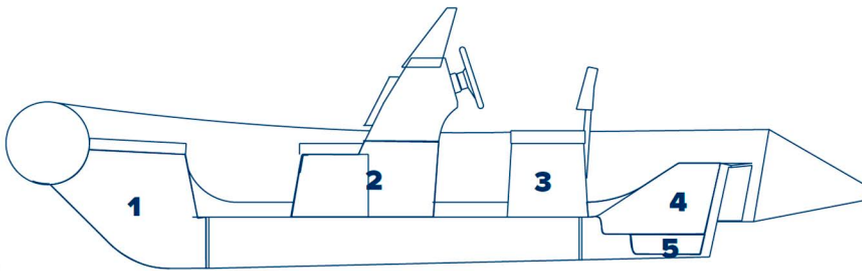
Vermerk:

* Das Leergewicht gibt das Gewicht des nackten Bootes ohne jegliches herausnehmbares Zubehör an.

** Das Transportgewicht gibt das Gewicht des Boots inklusive Verpackungsmaterialien an.

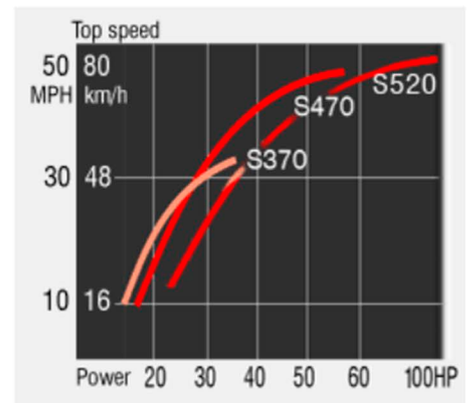
*** Design Kategorie nach 2013/53/EU.

Stauräume



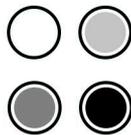
- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1 - Bugstauraum | 4 - Offener Stauplatz |
| 2 - Konsolenstauraum | 5 - Bilge |
| 3 - Doppelsitzstauraum | |

Performance Diagramm

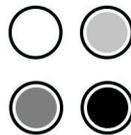


Das Performance Diagramm gibt Nährwerte für Boote mit geringer Beladung an.

Schlauch



GFK



Polster



Standardausstattung

- Tiefer-V GFK-Rumpf mit Kraftstofftankstauraum und Antirutschstruktur im Cockpit
- Mehrkammertragschlauch
- Großer Bugstauraum
- Zwei Paddeln
- Vier Hebeösen und Bugschleppring im Rumpf
- Ein Buggriff und mehrere Sicherheitshandgriffe
- Lenzventil und Stopfen für den Zwischenboden
- Scheuerschutzleiste mit Spritzschutz

Sport Version

- CS-03 Jockey-Konsole mit Windschutzscheibe und Reling
- Mechanisches Lenksystem mit Lenkrad

Deluxe Version

- CL-12 Konsole mit Windschutzscheibe und Reling
- Mechanisches Lenksystem mit Lenkrad
- SD-15 klappbarer Doppelsitz mit Polster, Rückenlehne und Stauraum:

Sonderausstattung

- Herausnehmbare Sonnenliege (DELUXE)
- 90L Einbautank mit Geber und Einfüllstutzen
- E-Paket
- GFK-Heckkonen
- Navigationsbügel
- Bugpolster
- Bugankerplatte
- Bimini-Top
- Abdeckplane, Konsolenabdeckung, Sitzabdeckung
- Überdruckventil
- Kiel- und Schlauchschutz
- SILVERTEX Polsterbezüge
- SeaDek Bodenbelag (DELUXE)

Ihr Händler

