

**BRIG**  
RIGID **INTELLIGENT** BOATS

# FALCON

570

500

480T

450

420T

400

380T

360

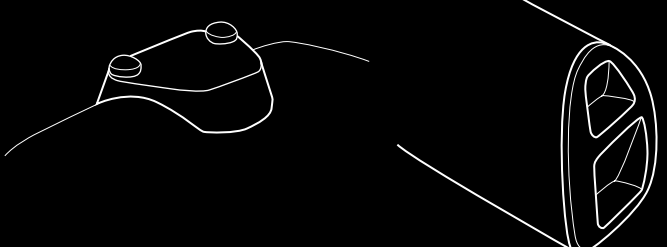
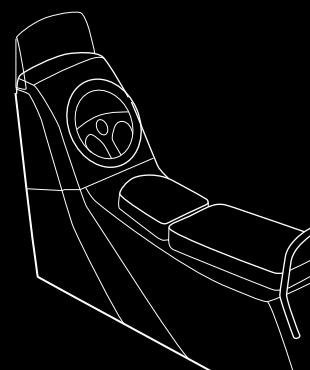
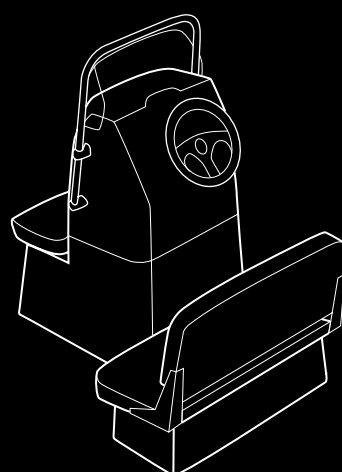
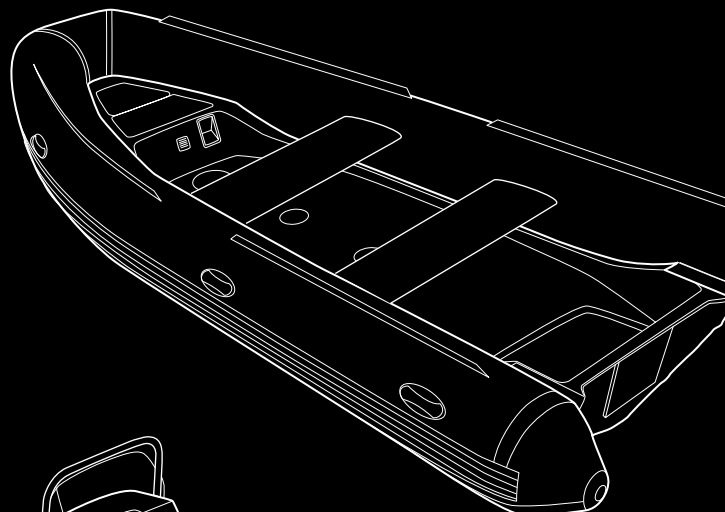
360T

330

330T

300

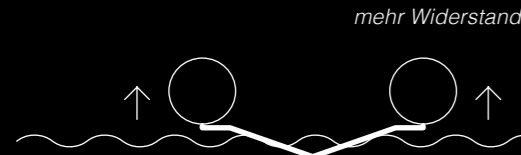
300T



# BRIG FEATURES



V-KIEL



WENIGER  
WIDERSTAND

HEYboat®

— HEYboat®-PVC

— reiß- & zugfestes Gewebe

— HEYboat®-PVC

ORCA®

— ORCA®-PE

— Neopren

— reiß- & zugfestes Gewebe

— Neopren

## 1 STABILES FAHRVERHALTEN

Die längere Wasserlinie des Rumpfes und der tiefe 38° V-Kiel ermöglichen allen BRIG RIBs auch bei rauem Wasser hervorragende und ruhige Fahreigenschaften.

## 2 MEHR GESCHWINDIGKEIT

Die spezielle Rumpfform und das verlängerte Heck heben den Schlauch bei schneller Fahrt aus dem Wasser – für weniger Reibung aber mehr Beschleunigung und höhere Geschwindigkeiten.

## 3 HOCHWERTIGES MATERIAL

Widerstandsfähiges, hochwertiges HEYboat® (1050 & 1200 dtex) oder ORCA® (1100 & 1670 dtex) garantieren die Langlebigkeit des Schlauchs. Das ORCA®-Material macht Boote besonders witterungsbeständig, auch bei hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung.

# QUALITÄT & PERFORMANCE DURCH ERFAHRUNG

BRIG Schlauchboote werden seit 1991 in der Ukraine von einem spezialisierten Team aus ehemaligen Ingenieuren der Luftfahrt, Mathematikern und Physikern entworfen und gebaut. Geschäftsführer und Gründer Slava Rodionov und sein Bruder nutzen neueste Technologien und wahren hohe Qualitätsstandards zur Herstellung von RIBs in der 100.000m<sup>2</sup> großen Produktionshalle. Die Boote werden in Handarbeit gefertigt, wobei jeder Schritt genau dokumentiert und überwacht wird, um maximale Qualität zu erreichen und zu garantieren. BRIG verwendet nur hochwertige Materialien von erfahrenen

Herstellern. Alle Boote erfüllen oder übertreffen sogar die ISO- und EEC-Standards. Die Rettungsboote sind darüber hinaus SOLAS-konform. Schon bei der Produktion in der Werft kann auf individuelle Wünsche eingegangen werden. So werden Farbwünsche sowie Ausstattungsdetails von Beginn an berücksichtigt und umgesetzt. Erfahrene und etablierte Fachkräfte sichern weltweit den Service rund um die Boote. BRIG ist heute der größte Hersteller für Festrumpfschlauchboote – von Australien über Europa bis in die USA.

*»Wir sind sehr stolz auf das, was wir erreicht haben. Durch die Anwendung von aero- und hydrodynamischen Gesetzen auf traditionelle Ideen haben wir das konventionelle Design in Frage gestellt. Das hat zu einer markanten Verbesserung der Leistung und Fahrverhaltens geführt. Natürlich kommen wir auch den Wünschen unserer Kunden gern entgegen und erweitern unsere Modelle um ihren Anforderungen noch besser gerecht zu werden.«*

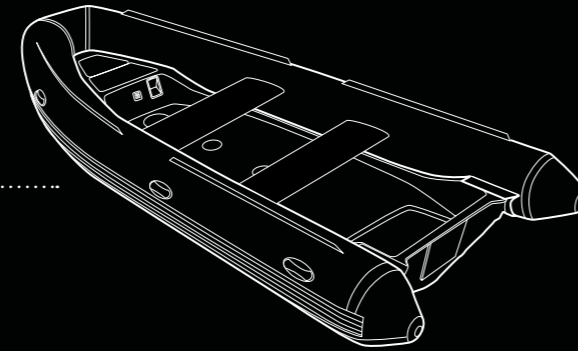
**Slava Rodionov** Geschäftsführer



Falcon 570 L mit dem typischen Standsitz

# FALCON SERIE

## BASIC



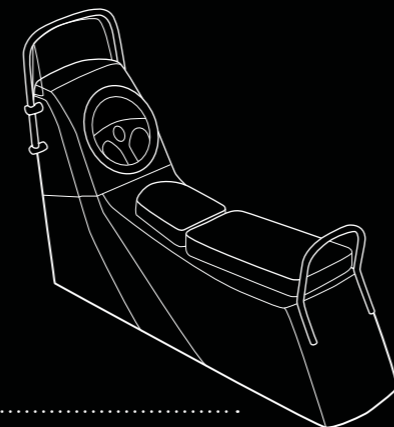
Für die Falcon-RIBs gilt der Grundsatz: Die Ausstattung folgt dem Nutzen. Die Boote können stark auf die Bedürfnisse der Besitzer zugeschnitten werden. Das macht die Boote nicht nur besonders leicht und sparsam, sondern optimiert auch das Preis-Leistungs-Verhältnis. Dadurch ist die Serie der Falcons die vielseitigste von BRIG. Alle Größen sind sehr variabel in ihrer Ausstattung und individuell für verschiedenste Einsatzzwecke durch Extras und Zubehör konfigurierbar.

Die Falcon-Serie ist unterteilt in die **Rider** (S. 6 – 13) von 3 bis 5,70 Meter und die als Beiboot konzipierten **Tender** (S. 14 – 21) von 3 bis 4,80 Meter.

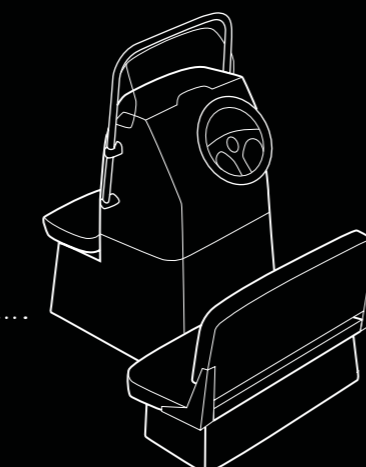
Für jedes Falcon-Rider-RIB sind drei Variationen verfügbar. Die **Basic-Variante** ist ganz ohne Aufbauten besonders leicht. Die **Sportvariante** der RIBs (S) verfügt über einen Jockeysitz mit Polstersattel und integrierter Konsole sowie Steuerung. Die **Luxus-Variante** (L) ist mit einer gepolsterten Sitzbank und großer, separater Konsole sowie Lenkung ausgestattet. Die **Tender** (T) sind mit GFK-Bugspritz, Sitzbank mit Rückenlehne sowie GFK-Heckstufen ein optisches Highlight.

Die Falcon-Serie bietet die Möglichkeit die Boote durch die Farbwahl weiter zu personalisieren und individuell nach eigenen Wünschen und Bedürfnissen anzupassen. Eine Übersicht der **Polster- und Schlauch-Farben** findet sich auf Seite 22.

## SPORT /S



## LUXUS /L



Ausstattung F500L

## AUSSTATTUNG

### STANDARD

Frontsitz (570 – 450)	Stauraum in den Sitzen (S/L)
Mechanische Lenkung (S/L)	Bug & Heckstaufächer (S/L)
Sportkonsole (S)	Bugöse
Steuerkonsole (L)	Hebeösen
Doppelsitzbank (L)	Sicherheitsgriffe
Cockpit mit	& Halteschlaufen
Anti-Rutsch-Struktur	Reparatur-Set
Selbstlenzendes Cockpit	Paddel

### OPTIONAL

OCRA®	Bimini / Suntop – Edelstahl
SeaDek®	Geräteräger – Edelstahl
GFK-Bugspritz mit Ankerrolle	Kraftstoffeinbautank (570 – 450)
Bugpolster (außer 300)	Handläufe – Edelstahl
Sonneneinlegepolster	Beleuchtung
(500L – 400L)	Steckdose – 12 V
Schaltpanel (S/L)	Abdeckplane
	Hebegeschirr



# FALCON 570

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	5,70
Innenlänge (m)	4,50
Breite (m)	2,30
Innenbreite (m)	1,30
Gesamthöhe (m)	1,75
Schlauchdurchmesser (cm)	50
Leergewicht (kg)	330 *
Anzahl der Luftkammern	5
max. Passagiere	11
max. Zuladung (kg)	1.270
empf. Motorenleistung (kW/PS)	66/90
max. Motorenleistung (kW/PS)	88/120
CE-Kategorie	C
Kraftstofftank (L)	98
Schaftlänge	Langschaft
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\* F570S Leergewicht (kg): 402 F570L Leergewicht (kg): 420

# FALCON 500

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	5,00
Innenlänge (m)	3,90
Breite (m)	2,15
Innenbreite (m)	1,15
Gesamthöhe (m)	1,85
Schlauchdurchmesser (cm)	50
Leergewicht (kg)	185 *
Anzahl der Luftkammern	5
max. Passagiere	9
max. Zuladung (kg)	1.100
empf. Motorenleistung (kW/PS)	37/50
max. Motorenleistung (kW/PS)	55/75
CE-Kategorie	C
Kraftstofftank (L)	43
Schaftlänge	Langschaft
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\* F500S Leergewicht (kg): 225 F500L Leergewicht (kg): 233

# FALCON 450

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	4,45
Innenlänge (m)	3,23
Breite (m)	1,95
Innenbreite (m)	0,95
Gesamthöhe (m)	1,75
Schlauchdurchmesser (cm)	50
Leergewicht (kg)	126 *
Anzahl der Luftkammern	4
max. Passagiere	7
max. Zuladung (kg)	900
empf. Motorenleistung (kW/PS)	29/40
max. Motorenleistung (kW/PS)	44/60
CE-Kategorie	C
Kraftstofftank (L)	43
Schaftlänge	Langschaft
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\* F450S Leergewicht (kg): 166 F450L Leergewicht (kg): 174

# FALCON 400

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,93
Innenlänge (m)	2,80
Breite (m)	1,93
Innenbreite (m)	0,97
Gesamthöhe (m)	1,75
Schlauchdurchmesser (cm)	48
Leergewicht (kg)	114 *
Anzahl der Luftkammern	4
max. Passagiere	6
max. Zuladung (kg)	800
empf. Motorenleistung (kW/PS)	22/30
max. Motorenleistung (kW/PS)	37/50
CE-Kategorie	C
Kraftstofftank (L)	–
Schaftlänge	Langschaft
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\* F400S Leergewicht (kg): 141 F400L Leergewicht (kg): 151



Falcon 450 L

# FALCON 360

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,60
Innenlänge (m)	2,52
Breite (m)	1,75
Innenbreite (m)	0,85
Gesamthöhe (m)	0,75 *
Schlauchdurchmesser (cm)	45
Leergewicht (kg)	90 **
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	5
max. Zuladung (kg)	600
max. Motorenleistung (kW/PS)	26/35
max. Motorengewicht (kg)	95
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Normal
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\*

\*\*

F360S Gesamthöhe (m): 0,98

F360S Leergewicht (kg): 117

F360L Gesamthöhe (m): 0,98

F360L Leergewicht (kg): 112

# FALCON 330

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,30
Innenlänge (m)	2,22
Breite (m)	1,64
Innenbreite (m)	0,84
Gesamthöhe (m)	0,70 *
Schlauchdurchmesser (cm)	40
Leergewicht (kg)	75 **
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	4
max. Zuladung (kg)	550
max. Motorenleistung (kW/PS)	18/25
max. Motorengewicht (kg)	73
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Normal
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\*

\*\*

F330S Gesamthöhe (m): 0,95

F330S Leergewicht (kg): 102

F330L Gesamthöhe (m): 0,80

F330L Leergewicht (kg): 97

# FALCON 300

/S /L

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,00
Innenlänge (m)	2,00
Breite (m)	1,64
Innenbreite (m)	0,84
Gesamthöhe (m)	0,70 *
Schlauchdurchmesser (cm)	40
Leergewicht (kg)	65 **
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	4
max. Zuladung (kg)	500
max. Motorenleistung (kW / PS)	15/20
max. Motorengewicht (kg)	54
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Normal
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

\*

\*\*

F300S Gesamthöhe (m): 0,95

F300S Leergewicht (kg): 92

F300L Gesamthöhe (m): 0,80

F300L Leergewicht (kg): 87

## 360 L



## 330 S



## 300





Falcon Tender 420

# FALCON TENDER

Die Tender-Reihe der Falcon besteht aus Booten, die speziell als Beiboote für größere Yachten und Segelboote konzipiert wurden.

Diese RIB-Tender gibt es in sechs unterschiedlichen Größen: **300, 330, 360, 380, 420, 480**. So kann für jede Bootsgröße die optimale Beibootgröße gewählt werden.

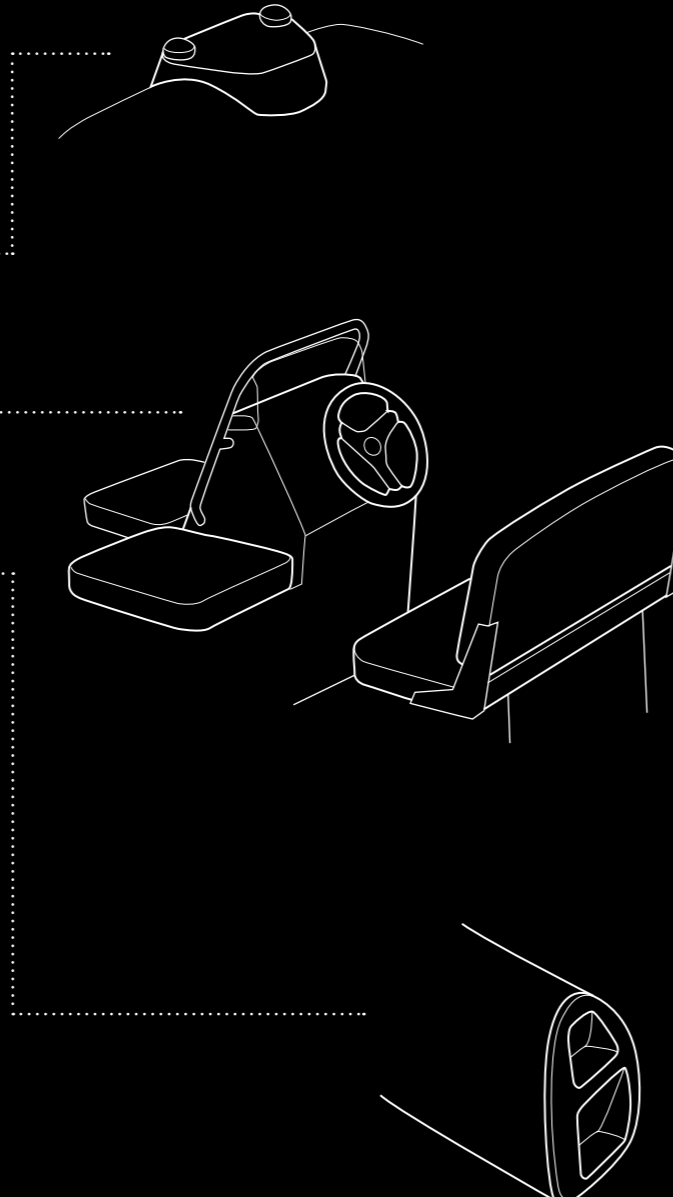
Die Tender-Version hat eine Doppelsitzbank mit Rückenlehne und im Vergleich zu den Ridern einen **Bugsprit** und Heckstufen aus glasfaser-verstärktem Kunststoff.

Die größeren Boote, 380T – 480T, sind mit einem Windschutz und Edelstahl-Handgriffen an der **Steuerkonsole** ausgestattet. Die Polster der Sitzbank sind mit robustem, wasser- und schmutzabweisendem Silvertex-Stoff von Spreadling bezogen. Der Bugsprit erleichtert das Festmachen des Bootes. An der Tube schließen die **Heckstufen** das RIB als optisches Highlight ab.

Darüber hinaus sind die Falcon-Tender-Schlauchboote in der Ausstattung unglaublich variabel und bieten neben der hier gezeigten Variante auch noch Möglichkeiten der Individualisierung. Beispielsweise können die Tender mit Jockeykonsole ausgestattet oder ganz ohne Aufbauten geliefert werden.

Eine Übersicht der **Polster- & Schlauch-Farben** findet sich auf Seite 22.

## TENDER /T



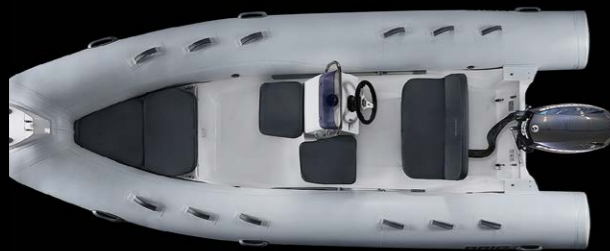
## AUSSTATTUNG

### STANDARD

V-Kiel	Cockpit
GFK-Bugsprit	mit Anti-Rutsch-Struktur
Abnehmbare Bug-Sitzpolster	Selbstlenzendes Cockpit
(außer 300T)	Staufächer in Bug & Sitzen
Frontsitz (420T & 480T)	3 Zugösen & 4 Hebeösen
Steuerkonsole (300T – 360T)	Handläufe & Klampen
Steuerkonsole mit Scheibe	– Edelstahl
(380T – 480T)	Sicherheitsgriffe
Mechanische Lenkung	& Halteschlaufen
Doppelsitzbank mit Lehne	Reparatur-Set
GFK-Heckstufen	Paddel

### OPTIONAL

OCRA®	Hebegeschirr
SeaDek®	
Bimini / Suntop	
Beleuchtung	
Abdeckplane	

**480 T****420 T****380 T**

# FALCON 480 T

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	4,90
Innenlänge (m)	3,70
Breite (m)	2,15
Innenbreite (m)	1,15
Gesamthöhe (m)	1,14
Schlauchdurchmesser (cm)	50
Leergewicht (kg)	250
Anzahl der Luftkammern	5
max. Passagiere	6
max. Zuladung (kg)	1.200
max. Motorenleistung (kW/PS)	55/75
max. Motorenengewicht (kg)	172
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Lang
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

# FALCON 420 T

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	4,20
Innenlänge (m)	3,20
Breite (m)	1,90
Innenbreite (m)	0,90
Gesamthöhe (m)	1,06
Schlauchdurchmesser (cm)	48
Leergewicht (kg)	170
Anzahl der Luftkammern	4
max. Passagiere	5
max. Zuladung (kg)	950
max. Motorenleistung (kW/PS)	45/60
max. Motorenengewicht (kg)	112
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Lang
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

# FALCON 380 T

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,80
Innenlänge (m)	2,75
Breite (m)	1,90
Innenbreite (m)	0,90
Gesamthöhe (m)	1,08
Schlauchdurchmesser (cm)	48
Leergewicht (kg)	155
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	5
max. Zuladung (kg)	850
max. Motorenleistung (kW/PS)	37/50
max. Motorenengewicht (kg)	112
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Lang
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

# FALCON 360 T

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,50
Innenlänge (m)	2,52
Breite (m)	1,75
Innenbreite (m)	0,85
Gesamthöhe (m)	0,98
Schlauchdurchmesser (cm)	45
Leergewicht (kg)	121
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	5
max. Zuladung (kg)	600
max. Motorenleistung (kW/PS)	26/35
max. Motorengewicht (kg)	95
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Normal
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

# FALCON 330 T

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	3,15
Innenlänge (m)	2,22
Breite (m)	1,64
Innenbreite (m)	0,84
Gesamthöhe (m)	0,80
Schlauchdurchmesser (cm)	40
Leergewicht (kg)	99
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	4
max. Zuladung (kg)	550
max. Motorenleistung (kW/PS)	18/25
max. Motorengewicht (kg)	73
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Normal
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

# FALCON 300 T

## TECHNISCHE DATEN

Länge (m)	2,90
Innenlänge (m)	2,00
Breite (m)	1,64
Innenbreite (m)	0,84
Gesamthöhe (m)	0,80
Schlauchdurchmesser (cm)	40
Leergewicht (kg)	96
Anzahl der Luftkammern	3
max. Passagiere	4
max. Zuladung (kg)	500
max. Motorenleistung (kW/PS)	15/20
max. Motorengewicht (kg)	54
CE-Kategorie	C
Schaftlänge	Normal
Schlauchmaterial	HEYboat®/ORCA®

## 360 T



## 330 T



## 300 T



# FARBEN **SCHLAUCH & BOOT**

## **SCHLAUCH**

ORCA®

- Ätna-Rot
- Ozeanblau
- Neptun-Grau
- Neptun-Grau carbon
- Eisweiß
- Eisweiß Carbon

- Arktisches Grau
- Militärgrau
- Militärgrau matt
- Schwarz
- Schwarz matt
- Schwarz Carbon

## **POLSTER**

SPREADING SILVERTEX®

- Shiitake
- Wine
- Beige
- Orange
- Luggage
- Mocca

- Sapphire
- Black
- Meteor
- Titanium
- Plata
- Ice White

Weitere Polsterfarben auf Anfrage.

## **SCHLAUCH**

HEYboat®

- Weiß
- Lichtgrau
- Anthrazit
- Rot

- Blau
- Schwarz
- Grau Fußpad
- Schwarz Fußpad

## **BODEN**

SEADEK®

- Faux Teak Black
- Faux Teak Titanium
- Faux Teak Mocca

- Faux Teak Black
- Faux Teak Titanium
- Faux Teak Mocca

Die Farbe des Gelcoats  
für die Hülle ist in fast allen  
RAL-Farben erhältlich.

# INDIVIDUELL OHNE KOMPROMISSE

Die Abbildungen der Farben dienen lediglich der Orientierung  
und sind nicht verbindlich.

# BRIG

**NORD**

Stockmann Boote – Dömitz  
+49 38758 3060

**SÜD**

Performance RIBs – Konstanz  
+49 7531 9416990

[info@brig-boats.de](mailto:info@brig-boats.de)

**[WWW.BRIG-BOATS.DE](http://WWW.BRIG-BOATS.DE)**

**[WWW.FACEBOOK.COM/BRIGBOATS](http://WWW.FACEBOOK.COM/BRIGBOATS)**