

Die technischen Spezifikationen der Boote

FREIZEIT & FAMILIE



Gesamtlänge in m	Gesamtbreite in m	Innenraumlänge in m	Innenraumbreite in m	Schuhbodendiameter in m	Luftkammern	Zul. Personenzahl	Gesamtwegicht in kg ⁽¹⁾	Zul. Nutzlast in kg	Zul. Motorleistung in kW / PS ⁽²⁾	Empfohlene Motorleistung in kW / PS ⁽³⁾	Zul. Motorgewicht in kg ⁽⁴⁾	Abmessungen in m	Ausliegungs- kategorie ⁽⁵⁾
---------------------	----------------------	------------------------	-------------------------	----------------------------	-------------	----------------------	---------------------------------------	------------------------	--	--	--	---------------------	--

ZUSAMMENLEGBARE

Packmaße

	TYPHOON	285	1,50	1,87	0,70	0,40	2+1	4	35	370	6/8	4/5	40	0,95 x 0,45 x 0,25 0,86 x 0,43 x 0,06	D
	305 Aero	3,05	1,50	2,07	0,70	0,40	2+1+1	4	30	385	6/8	4/5	40	0,95 x 0,45 x 0,30	C
	305	3,05	1,50	2,07	0,70	0,40	2+1	4	39	385	8/10	5/6	45	0,95 x 0,45 x 0,30 0,87 x 0,47 x 0,07	C
	335 Aero	3,35	1,50	2,36	0,70	0,40	3+1+1	5	33	500	8/10	5/6	45	1,00 x 0,50 x 0,30	C
	335	3,35	1,50	2,36	0,70	0,40	3+1	5	43	500	12/15	6/8	45	1,00 x 0,50 x 0,30 0,87 x 0,58 x 0,08	C
	EXPLORER SB	380	3,80	1,60	2,60	0,74	0,45	3+1	6	50	580	15/20	55	1,00 x 0,55 x 0,30 0,93 x 0,60 x 0,10	C
	420	4,20	1,71	2,94	0,85	0,45	3+1	7	64	750	19/25	12/15	70	1,15 x 0,55 x 0,30 0,98 x 0,60 x 0,15	C
	SEMI-RIGID	SB 500	5,00	2,10	3,77	1,10	0,50	5	9	327	1060	53/70	170	4,04 x 1,28 x 1,66	C
	SB 550	5,50	2,18	4,20	1,22	0,50	5	11	350	1157	68/90	53/70	175	4,6 x 1,41 x 1,70	C
SB 640	6,35	2,45	4,80	1,35	0,55	5	5/13	430	1000/1550	111/150	68/90	200	5,4 x 1,73 x 1,73	B/C	

* MOTORISIERUNG

Für Außenborder ab 18,7 kW (25 PS) empfehlen wir die Installation eines Steuerungssystems. In manchen Ländern ist dies Vorschrift. Bitte wenden Sie sich zur Klärung aller Details an Ihre ortsansässige, zuständige Behörde. Bei maximaler Motorisierung muß das Boot mit äußerster Vorsicht gefahren werden. Sie sollte nur von erfahrenen Benutzern verwendet werden, die das Boot für spezielle Zwecke (Transport schwerer Ladung etc.) benötigen. Auf der Herstellerplakette ist abzulesen, was als Maximum (Gewicht und kW) zulässig ist. In keinem Fall darf das Boot mit einem Motor ausgerüstet werden, der die Maximalgrenzen übersteigt. Alle technischen Angaben stimmen mit der ISO-Norm 6185 überein. In manchen Ländern können diese Normen strengere gesetzlich geregelte sein (Motorleistung, Ladekapazität und Personenzahl). Alle angegebenen Abmessungen haben eine Toleranz von +/- 3%. Alle Gewichte und Geschwindigkeitsangaben haben eine Toleranz von +/- 5%. Durch ständige Überarbeitung des Lieferprogramms behält Bombard sich das Recht vor, aufgeführte Angaben ohne vorherige Ankündigung zu verändern oder die Produktion einzustellen.

AUSRÜSTUNG

Einige Abbildungen können Boote mit auf Wunsch lieferbaren Ausstattungsgegenständen zeigen. Bitte entnehmen Sie die Standardausstattung des jeweiligen Modells der aufgeführten Liste. Weitere Ausstattungsgegenstände finden Sie in unserem Katalog ACCESS. Die Verfügbarkeit verschiedener Modelle, ihrer Ausstattung und des Zubehörs kann in einigen Ländern etwas abweichen (USA, Canada). Detaillierte Informationen gibt Ihnen gerne Ihr nächster Bombard-Händler. Die in diesem Katalog abgebildeten Boote können modifiziert sein. Die Fotos in der Rubrik Technische Spezifikationen sind Studioaufnahmen und zeigen das Standard Modell.

(1) Die Gewichtsangaben für Typhoon, AX, MAX, AX Compact und MAX RIB betreffen die Böden, die Ruder und Pumpe.

(2) European directive 94/25/CE.

(3) Für Doppelmotorisierung zur Motorleistung 2 x 68 kW (90 PS) lang schaft, zul. Motorgewicht 2 x 175 Kg.

(4) Höchstzulässiges Motorgewicht, die in den genaueren Gewichtsangaben (trocken), entnehmen Sie bitte aus dem Motorenkatalog der Hersteller.