

Außenbordmotor - Technische Daten

Modellbezeichnung	F6CMH	Modellcode	6BX1
Modelljahr	2010	Bestimmungsort	EUROPA

Abschnitt/Eintrag	Aufbau
--------------------------	--------

Rigging Specification		
Anbaumaße		
	Schaftlänge	S/L
	Basismodell	F4BMH
LÄNGE		
	L1	409.0 mm
	L2	130.0 mm
	L3	341.0 mm
	L4	259.0 mm
	L7	383.0 mm
	L8	134.0 mm
	L10	63.0 mm
HÖHE		
	H2	395.0 mm
	H3	104.0 mm
	H5	430.0 mm
	H7	191.0 mm
	H8	0.6 mm
	H9	503.0 mm
	H10	39.0 mm
BREITE		
	W1	181.0 mm
	W2	222.0 mm
	W4	153.0 mm
	W5	325.0 mm
	W6	425.0 mm
WINKEL		
	A1	90 °
	A2	69 °
BRACKET		
	B5	82.5 mm
	B6	136.0 mm
	B11	55.0 mm
	B12	47.5 mm
Klemme		
	C1	22.0 mm

C2	58.0 mm
Doppelmotor-Abstand	
L6	S :635.0 mm/L :753.0
H1	S :644.0 mm/L :771.0
H4	S :435.0 mm/L :562.0
H6	S :555.0 mm/L :637.0