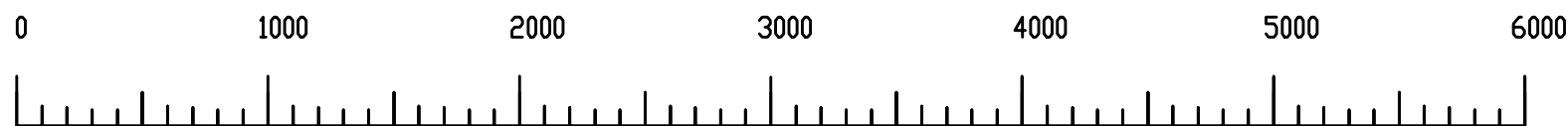



**PARKER 750  
BALTIC RIB**

LOA WITH INFLATABLE TUBES / DLUGOSC CALKOWITA	- 7,45 (m)
LOA OF RIGID HULL / DLUGOSC KADLUBA SZTYWNEGO	- 6,25 (m)
LOA WATERLINE / DLUGOSC LINII WODNEJ	- 6,10 (m)
BEAM OVERALL / SZEROKOSC CALKOWITA:	- 3,16 (m)
BEAM OF RIGID HULL / SZEROKOSC KADLUBA SZTYWNEGO	- 2,74 (m)
DEPTH / WYSOKOSC OD POKLADU DO STEPKI	0,63 (m)
DRAFT / ZANURZENIE	- 0,58 (m)
DESIGNED DISPLACEMENT / WYPORNOSC PROJEKTOWA:	- 4,00 (m <sup>3</sup> )
TUBE DIAMETER / SREDNICA TUBY:	- 0,58 (m)
NUMBER OF CHAMBER / LICZBA KOMOR:	- 5 (szt)
TOTAL BOAT MASS / MASA CALKOWITA LODZI:	- 2,10 (t)
STANDARD ENGINE / SILNIK STANDARDOWY:	- 1x270 (HP)
MAX. ENGINE / SILNIK MAKSYMALNY:	- 1x320 (HP)
CREW / ZALOGA:	- 2 (pers.)
DESIGNED SPEED / PREDKOSC PROJEKTOWA:	- 40 (kn)

MAX PERSONS DOP. LICZBA OSOB	- 12 (pers.)
---------------------------------	--------------



Poz.	Nazwa	Ilość	Materiał	Nr normy
Date/Data <b>02.02.2010</b>	Draught/Kreslił <b>M. Roszkowski</b>	Checked/Sprawdził	Approved/Zatwierdził <b>Philip Scott</b>	
SP No/Nr SP <b>SP</b>	Quantity/Ilość <b>1 szt.</b>	Title/Nazwa <b>Plan ogólny - Złożenie - General plan - Assembly -</b>		
	Sheet/Arkuszy <b>1 / 1</b>	App./Dot. <b>PARKER 750 Baltic</b>		
	Scale/Podziałka <b>1:40</b>	Repl. draw./Zastępuje rysunek	Draw. no./Nr rysunku <b>BD-750.007-01</b>	