

	<i>Globicephala melaena</i> Le Barcarès, 1864	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> Colljoue, 1840	<i>Balaenoptera physalus</i> St. Cyprien, 1828
Distance du bout du museau :			
- à l'extrémité de la nageoire caudale	460	540	2560
- à la naissance de la nageoire dorsale	145		
- à l'anus	290		
- à l'œil	50		
- à l'évent ou aux ouvertures des événements	48	95	390
- à la commissure des lèvres		90	410
Longueur de la tête	68	130	500
Distance de la commissure des lèvres :			
- à l'œil	10		
- à la nageoire pectorale	40		
Distance de l'anus à l'extrémité de la queue	170		
Longueur de la nageoire pectorale	110	80	260
Largeur maximale de la nageoire pectorale	32	24	70
Longueur de la nageoire dorsale	73		
Hauteur de la nageoire dorsale	30		
Largeur de la caudale	90		
Circonférence du corps :			
- à la partie moyenne du thorax	240	370	
- au niveau de la naissance de la dorsale	206		

Tableau 7 – *Globicephala melaena*, *Balaenoptera acutorostrata*, *Balaenoptera physalus*.
Dimensions externes en cm empruntées à Companyo.