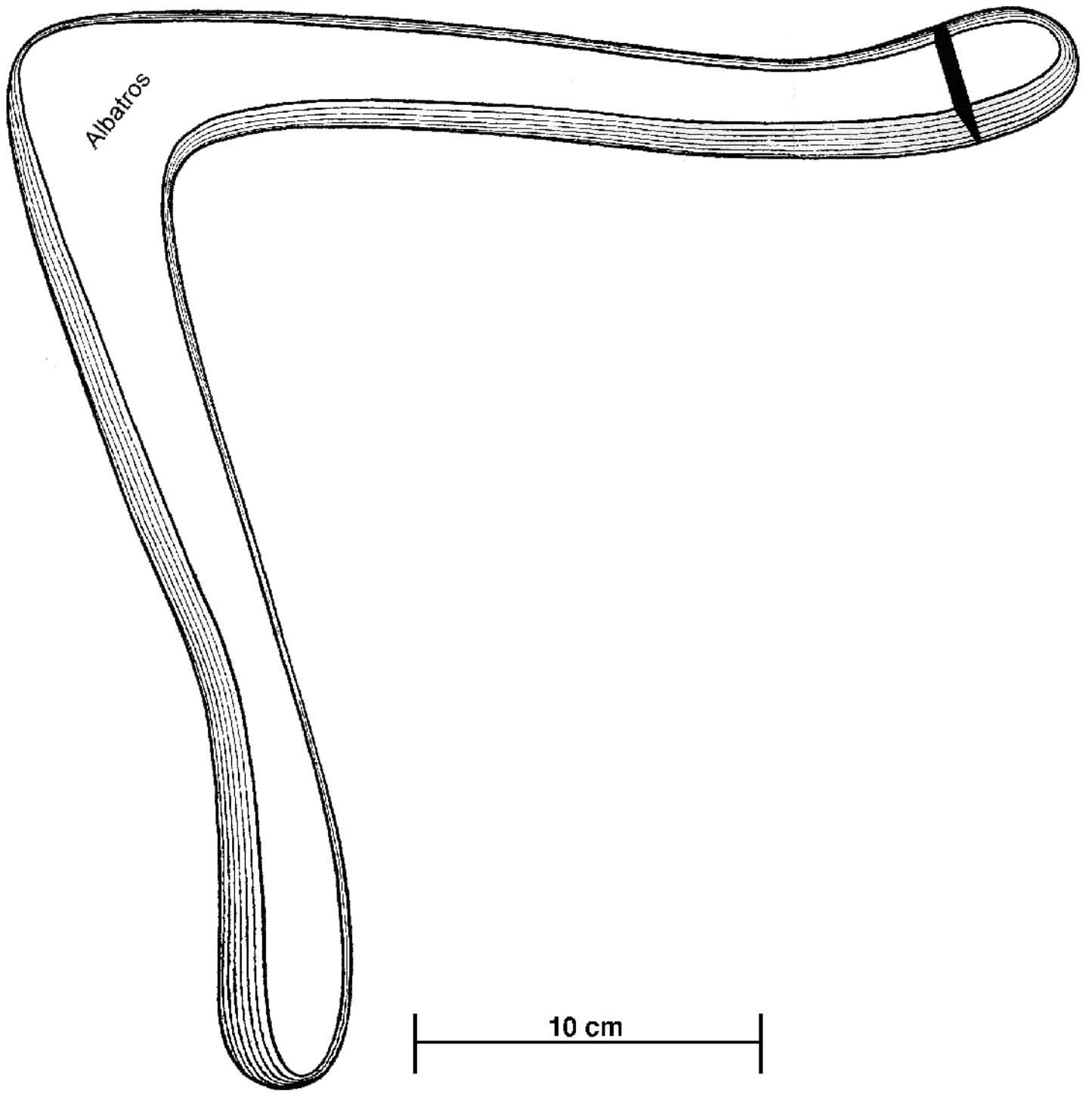


<b>Form:</b>	Michael Siems
<b>Verwendung:</b>	Anfängerbumerang
<b>Flugweite</b>	50-60 m
<b>Gewicht:</b>	ca. 100 g
<b>Material/Stärke:</b>	5-6 mm finnische Birken Flugzeugsperrholz
<b>Unterseite:</b>	leichter Unterschliff an beiden Armen
<b>Gewichtung:</b>	an beiden Armen 10 mm große Bleigewichte einlassen, zusätzlich zwei 10 Pf Stücke auf Arm 1 und ein 10 Pf Stück auf Arm 2 mit Klebeband mittig auf das Profil kleben.
<b>Biegung:</b>	sehr leichte positive Längsbiegung an beiden Armen
<b>Wind:</b>	1-4 Beaufort
<b>Winkel:</b>	Windwinkel 80°, Neigungswinkel 30 bis 45°, Horizontwinkel 0° Bei wenig Wind mehr Neigungs- und Windwinkel und weniger Horizontwinkel.
<b>Flugbahn:</b>	großer Kreis, fliegt ziemlich tief
<b>Tips:</b>	Der Albatros in 6 mm kommt auch bei sehr wenig Wind zurück.



Albatros

10 cm