

Des ancres SKREW pour chaque besoin :

MODELES SKREW	LONGUEUR DU BATEAU	POIDS DU BATEAU	LONGUEUR DE LA VERGE	Diamètre VERGE (mm)	NOMBRE DE DISQUES	Hauteurs disques (cm)	Surface Totale ancre
<b>MODELE 20</b> (200 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau inf. à 7,50 m	Poids du bateau < 1 tonne	50 cm	30	1	7	201
<b>MODELE 30</b> (310 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau inf. à 7,50 m	Poids du bateau < 2 tonnes	50 cm	30	1	7	314
<b>MODELE 40</b> (400 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau de 7 à 10 m	Poids du bateau < 4.5 tonnes	75 cm	40	2	7+30	402
<b>MODELE 50</b> (500 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau de 7 à 10 m	Poids du bateau < 8 tonnes	75 cm	40	2	7+45	515
<b>MODELE 60</b> (600 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau de 10 à 16 m	Poids du bateau < 12 tonnes	140cm	60	2	7+30	628
<b>MODELE 80</b> (800 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau de 10 à 16 m	Poids du bateau < 16 tonnes	140cm	60	2	7+30	805
<b>MODELE 100</b> (980 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau de 16 à 20 m	Poids du bateau < 20 tonnes	140 cm	60	2	7+45	981
<b>MODELE 130</b> (1300 cm <sup>2</sup> )	Long. bateau de 20 à 25 m	Poids du bateau < 25 tonnes	140 cm	60	3	7+45+45	1295

### Sea Tech & Fun Europe

ZA de l'Ecluse ; 83460 Les Arcs sur Argens ; FRANCE

Tel : +33 4 94 73 00 40 ; Fax : +33 4 94 73 04 80

[info@spade-anchor.com](mailto:info@spade-anchor.com) ; [www.spade-anchor.com](http://www.spade-anchor.com)