



GUIDE PRATIQUE DE L'ACHAT DU TAUD DE SOLEIL POUR TENDER OU CANOT PNEUMATIQUE



LARGEUR: la première mesure à relever est la largeur centre tubulaire – centre tubulaire. Grâce à celle-ci nous pouvons évaluer quel modèle de taud installer.

HAUTEUR: tous les modèles Nettuno Marine Equipment sont produits en hauteur **115cm** et **hauteur 140cm** pour satisfaire chaque exigence. Un taud de hauteur 115cm est indiqué surtout pour l'installation sur les petits tenders où on ne peut pas rester debout. Pour canots pneumatiques de 4,50 mètres et plus, est normalement conseillé une hauteur 140cm. En outre, Nettuno Marine Equipment peut réaliser des tauds de soleil sur mesure.

ATTACHES: éléments que nous permettent de monter le taud en plusieurs manières: sur le plateau, sur la barre de sécurité, sur les rails, sur les tubulaires des canots pneumatiques. Il y a un vaste choix d'attaches et solutions pour chaque modèle de bateau, soit en nylon que en inox. Dans les pages de notre site web, en base au taud de soleil choisi, c'est possible sélectionner les accessoires utiles à garantir une correcte installation sur le bateau.

La mesure de **longueur de la toile** varie selon le modèle du taud choisi.

Nous pouvons personnaliser les tauds de soleil avec des **rallonges latérales, antérieures et postérieures** et **barre à LED** intégré dans la toile.

En suite un fiche qui résume nos produits standards que facilitera la choix du taud:

LARGEUR ↓	ELEGANCE •Aluminium Ø20mm •Articulations en nylon •Tissu polyester				CHIC •Aluminium Ø25mm •Articulations en acier •Tissu polyester				SPORT •Acier Ø20mm •Articulations en nylon •Tissu polyester				ROYAL •Acier Ø22mm / Ø25mm •Articulations en acier •Tissu acrylique				
	2 arceaux		3 arceaux		3 arceaux		4 arceaux		3 arceaux		4 arceaux		3 arceaux		4 arceaux		
	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	H.115 ↓	H.140 ↓	
110 cm →	NET-100																
130 cm →	NET-101																
150 cm →	NET-102	NET-051	NET-105	NET-052					NET-365	NET-360	NET-370	NET-375					
170 cm →		NET-007	NET-106	NET-009	NET-314	NET-312			NET-366	NET-361	NET-371	NET-376	NET-214	NET-212			
185 cm →		NET-008	NET-107	NET-010	NET-315	NET-300	NET-320	NET-313	NET-367	NET-362	NET-372	NET-377	NET-215	NET-200	NET-290	NET-213	
200 cm →			NET-108	NET-011	NET-316	NET-301	NET-321	NET-305	NET-368	NET-363	NET-373	NET-378	NET-216	NET-201	NET-291	NET-205	
215 cm →			NET-109	NET-012	NET-317	NET-302	NET-322	NET-306	NET-369	NET-364	NET-374	NET-379	NET-217	NET-202	NET-292	NET-206	
230 cm →					NET-318	NET-303	NET-323	NET-307					NET-218	NET-203	NET-293	NET-207	
245 cm →					NET-319	NET-304	NET-324	NET-308					NET-219	NET-204	NET-294	NET-208	
260 cm →							NET-325	NET-309								NET-295	NET-209
275 cm →							NET-326	NET-310								NET-296	NET-210
290 cm →							NET-327	NET-311								NET-297	NET-211

COMMENT CHOISIR

Nous pouvons faire une première distinction entre les tauds selon plusieurs caractéristique:

- numéro des arceaux
- matériel du châssis
- tissu
- matériel des attaches

NÚMERO DES ARCEAUX

Il est défini „arceau” le tubulaire transversal du taud que traverse le bateau dans le sens de la largeur. On passe des modèles plus économiques avec **deux arceaux** jusqu’au plus performants avec **trois ou quatre arceaux**.

Un numéro majeur d’arceaux se reflète dans une majeure robustesse de la structure et dans une **meilleure tension** du tissu de couverture.

MATÉRIÉL DU CHÂSSIS

Le châssis est constitué de tubes. Le diamètre des tubes influence la robustesse globale du taud.

Les tubes au dessous de **20 mm** ne sont pas conseillé, même pas sur les bateaux les plus petits. Avec tubes de moins **25 mm** peuvent être construit des tauds très résistants que peuvent être maintenus ouverts, clairement dans certain vitesses, aussi pendant la navigation. Enfin, les tauds les plus robustes ont tubulaires de **30 mm**.

Les tauds les plus diffusés ont un châssis en **aluminium verni blanc Ø20mm**

Taud ELEGANCE 2arceaux / 3arceaux

permet de maintenir une structure légère et assez résistante aux sollicitations mécaniques et aux agents atmosphériques.

De plus haute catégorie sont les **tauds CHIC** avec châssis Ø25mm.

Taud CHIC 3arceaux / 4arceaux

Pour raisons esthétiques où pour ceux qui sont à la recherche d'une structure extrêmement robuste, nous pouvons choisir un vaste gamme de **tauds en acier inox** avec finissons polis, beaucoup robustes et d'un très bon impact esthétique.

Taud **SPORT 3arceaux / 4arceaux** en acier Ø20mm

Taud **ROYAL 3arceaux** en acier Ø22mm

Taud **ROYAL 4arceaux** en acier Ø25mm

Pour particulières exigences dimensionnelles, Nettuno Marine Equipment peut aussi produire des tauds personnalisés et avec tubulaires inox de Ø30mm

Taud EXCLUSIVE

Nettuno Marine Equipment a, en outre, développé un taud standard pour voiliers doté de courbe dans la partie en bas de la structure pour permettre les manœuvres libres des winches et avec un passage pour le hauban de poupe.

Taud PRESTIGE

TISSU

Important élément à considérer est le tissu avec lequel est fabriqué le taud. Nous conseillons toujours de opter pour des tissu de qualité, garantie de longue durée « du petit investissement en ombre ».

Nettuno Marine Equipment utilise des tissus polyester résiné **Tempotest Parà** et **Mehler Texnologies** pour les modèles **ELEGANCE, CHIC** et **SPORT**.

Le modèle **ROYAL** est, au contraire, produit avec **acrylique résiné Tempotest Parà** que garantisse une haute durée dans le temps, tenue de la couleur et stabilité dimensionnelle du tissu pendant les années.

ATTACHES

Autre élément à considérer est le matériel des attaches.

Nous avons des attaches en nylon (plastique) résistants et de très bon qualité, destinés à des tauds légers et de dimension pas trop grande. En alternative il y a des attaches en acier inox 316L qui garantissent une haute résistance aux agents atmosphériques et donnent un structure particulièrement robuste.