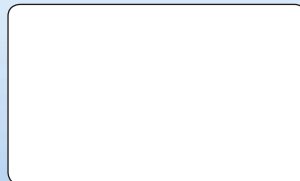


- 1 Delphinière en Polyester
- 2 Baille a mouillage
- 3 Poignées
- 4 Flotteurs Hypalon
- 5 Plaque moteur
- 6 Coffres de rangement sous le pont
- 7 Coffres arrières



**NORTHSTAR TEKNE URETIMI A.S.**



Mollafenari Yolu, Pelitli Mevkii, Gebze, Kocaeli 41400, TURKEY  
 Ph: +90 262 751 26 86 • Fax: +90 262 751 26 84  
[www.northstarboats.com](http://www.northstarboats.com) • [plant@northstarboats.com](mailto:plant@northstarboats.com)



Document non contractuel, Ce document n'est pas une offre pour vendre. NorthStar AS travaille en permanence a l'amélioration de ses produits, et le descriptif actuel, n'est valable qu'au moment de cette impression. Les caractéristiques, options, ou particularités sont sujettes a changement sans préavis. Certains équipements présentés sur ces bateaux peuvent être en option. Les bateaux présentés peuvent être des pré-séries, et peuvent avoir été modifiés par la suite.

SÉRIE OP



640 OP



[www.northstarboats.com](http://www.northstarboats.com)

Cherchez-vous un semi-rigide a utiliser dans différents type de navigation? Souhaitez-vous aller vers vos spots de plongée rapidement? Rejoindre vos meilleurs lieux de pêche? Utiliser votre bateau comme bateau de servitude? La série OP de NorthStar est dessinée et produite pour vous offrir un pont "flush deck", afin que vous puissiez l'équiper selon votre désir.

Comme tous les autres NorthStar, ceux-ci sont produits en polyester injectés sous vide, afin de garantir un poids régulier et une résistance accrue aux chocs. La série OP offre des flotteurs en Hypalon qui sont eux-même renforcés par de larges bandes anti-ragage. Les coques de la série OP sont reconnues pour leur parfaite tenue à la mer ainsi que les larges possibilités de motorisation.

Si vous recherchez un semi-rigide spécifique à un programme de travail le bureau d'étude de NorthStar sera heureux de collaborer avec vous afin d'étudier le type de bateau qui vous conviendra le mieux.



CARACTÉRISTIQUES	480 OP	540 OP	575 OP	640 OP
Longueur hors tout	4.80 m	5.40 m	5.75 m	6.40 m
Largeur totale	2.02 m	2.22 m	2.46 m	2.72 m
Longueur intérieure max.	3.70 m	4.35 m	4.74 m	5.35 m
Largeur intérieure max.	1.00 m	1.18 m	1.39 m	1.56 m
Diamètre des flotteurs	0.50 m	0.52 m	0.53 m	0.56 m
Nombre de compartiments des flotteurs	4	4	5	5
Poids a vide	310 kg	480 kg	590 kg	620 kg
Capacité de poids maxi.	8 per / 720 kg	10 per / 900 kg	12 per / 1020 kg	14 per / 1190 kg
Puissance maxi.	64 kW (85 HP)	86.9 kW (115 HP)	105 kW (140 HP)	148 kW (200 HP)
Longueur d'embase	L	L	L	XL
Capacité du réservoir d'essence	-	-	-	-
Capacité du réservoir d'eau douce ( option )	-	-	-	-
Pression des flotteurs (recommandé)	0.22 Bar / 3.20 Psi	0.22 Bar / 3.20 Psi	0.22 Bar / 3.20 Psi	0.22 Bar / 3.20 Psi
Catégorie CE de navigation selon architecte	C	C	C	B



EQUIPEMENTS STANDARDS ET OPTIONS	480 OP	540 OP	575 OP	640 OP
Coque Polyester antidérapante, et baille a mouillage contre-moulée	●	●	●	●
Flotteurs en Hypalon/Néoprène	●	●	●	●
Console Mini Jockey	○	-	-	-
SG Console Jockey	○	○	○	○
RM Console Jockey 1	○	○	○	○
RM Console Jockey 2	-	○	○	○
RM Console	○	○	○	○
RM Console W	-	-	○	○
Mini Console H	○	-	-	-
Sport Console M	○	-	○	○
Sport Console Jockey M	○	○	○	○
Mini Siège S	○	-	-	-
Mini Siège M	○	○	-	-
Siège 480	○	-	-	-
Siège 540	-	○	-	-
Siège W	-	-	○	○
Siège RM	○	○	○	○
Leanning Post	○	○	○	○
Coussin pour Baille à mouillage	●	●	●	●
Coffre arrière	-	-	●	●
Coffres de rangement sous le pont (2)	-	-	●	-
Coffres de rangement sous le pont (3)	-	-	-	●
Anneau de remorquage avant	●	●	●	●
Anneaux de traction arrières (2)	●	●	●	●
Anneaux de levage (4)	●	●	●	●
Pont auto-videur	●	●	●	●
Plaque de moteur	●	●	●	●
Taud de Console	○	○	○	○
Bâche d'hivernage	○	○	○	○
Roll Bar en Inox	○	○	○	○
Lampe de recherche	○	○	○	○
Pompe de cale (500gph)	○	○	○	○
Kit de fixation du réservoir.	●	●	●	●
Pagaies en composite	○	○	○	○
Gonfleur a pied	●	●	●	●
Produit de nettoyage NorthStar	●	●	●	●
Manomètre	●	●	●	●
Kit de réparation des flotteurs	●	●	●	●
5 ans de garantie sur la coque NorthStar	●	●	●	●

- Non disponible ● Standard ○ Optionnel

#### Tube Color Options

