



# NAVIOUEST

## Moteur MERCURY / CUMMINS 170cv 2.0L DIESEL



**TARIF : TTC**

### Caractéristiques techniques :

Type:  
Année:  
Motorisation:

Longueur:  
Largeur:  
Nb cabine:  
Couchages:

### Description:

<b>Puissance mhp / kW</b>	• 170 / 124
<b>Régime maximum du moteur (à pleins gaz)</b>	• 4000
<b>Type de moteur</b>	• 4 en ligne
<b>Cylindrée (L)</b>	• 2.0
<b>Poids (moteur seul)</b>	• 551 lbs / 250 kg
<b>Poids (avec transmission)</b>	• 631 lbs / 286 kg
<b>Poids - Alpha</b>	• 710 lbs / 322 kg
<b>Poids - Bravo One</b>	• 783 lbs / 355 kg
<b>Poids - Bravo Two</b>	• 798 lbs / 362 kg
<b>Poids - Bravo Three</b>	• 809 lbs / 367 kg
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	• 32 x 30 x 29" / 802 x 710 x 727 mm
<b>Alésage et course</b>	• 3.27 x 3.62" / 83 x 92 mm
<b>Système de refroidissement</b>	• Refroidissement en circuit fermé
<b>Consommation de carburant</b>	• 9.9 gal/hr .....

Pour plus d'information, consulter le site web <http://www.naviouest.fr>