



**N°1 in lifting and cranes rental with more than 3.000 equipments and 700 cranes from 20 to 1200 tons capacity.**

**17, Avenue André Roussin – 13016 Marseille – France**  
**Tel. : 00.33.4.91.03.81.91 – Fax : 00.33.4.91.09.32.82**  
**Email : mediaco@mediaco.fr**

## **Used Cranes Techn. Data**

*Données Techniques grue d'occasion*

**Name of agency / Nom de l'Agence : SOGECOFA / SAINT NICOLAS DE PORT .....**

### **1. Identification de la grue / Crane Main Data**

<b>Crane manufacturer</b> (Fabricant) .....	<b>LUNA</b> .....
<b>Crane type</b> (Type de grue).....	<b>GT 40/32</b> .....
<b>Max.capacity at 75 % ( t )</b> (Capacité) .....	<b>35 T</b> .....
<b>Year Manufacturer</b> (Année fabrication).....	<b>2006</b> .....
<b>1st date of putting into circulation</b> (1 <sup>ère</sup> date de mise en service)	<b>01/08/2006 ..</b>
<b>Serial Number</b> (Numéro de série).....	<b>24450607</b> .....
<b>Availability in as is condition</b> (Disponibilité en l'état) ..	.....
<b>Location</b> (Lieu pour voir la grue).....	<b>ST NICOLAS DE PORT</b>
<b>Immatriculation</b> (Immatriculation) .....	<b>BW 584 CS</b> .....

### **2. Porteur de la grue / Technical Data Truck Chassie**

<b>Make</b> (Marque).....	<b>MAN</b> .....
<b>Chassie no of axles</b> (Essieux).....	<b>3</b> .....
<b>Steering axles</b> (Essieux direction) .....	<b>2</b> .....
<b>Chassie engine make</b> (Marque du moteur) .....	<b>MAN</b> .....
<b>Type / hp / kw</b> (Type / Puissance).....	<b>D2066/316 KW/430CV</b>
<b>Milage approx. km</b> (Kilomètres) .....	<b>187072 km – 27/03/2017</b>
<b>Tyres</b> (Pneumatique-dimension).....	<b>315-80R22.5 / 358-65R22.5</b>
<b>Tyres condition</b> (Etat/usure des pneus) .....	<b>BON</b> .....
<b>Carrosserie Good</b> (bon) <input checked="" type="checkbox"/> <b>Second hand</b> (normal) <input type="checkbox"/>	
<b>Last control date</b> (dernière date de contrôle) .....	<b>19/08/2016 ..</b>

### **3. Tourelle de la grue / Techn.Data Superstructure**

<b>Superstructure engine make</b> (marque moteur de la tourelle)	<b>MERCEDES</b> .....
<b>Type/ hp / kw</b> (Type / Puissance).....	<b>OM 904 LA-90KW</b>
<b>Superstrure working hours approx</b> (Nombre d'heures)	<b>6795 H – 27/03/2017</b>
<b>No.of winches</b> (Nombre de treuils).....	<b>1</b> .....
<b>Telescopic boom max.length (m)</b> (Longueur de la flèche)	<b>32 M</b> .....
<b>Swing away Jib length (m)</b> (Longueur du jib/fléchette)	<b>8.5 à 15 m</b> .....
<b>Fly jib</b> (Longueur fléchette à volée variable) .....	<b>NC</b> .....
<b>Counterweight ( t )</b> (Contrepoids) .....	<b>2 T</b> .....
<b>Hookblocks-number &amp; tonnage</b> (Crochets – nombre et tonnage)	<b>1 réa/10T- 5 réas/35T</b>
.....	
<b>Safe load indicator ( make )</b> (CEC - ordinateur sécurité)	<b>PAT DS 360 C.</b>

**4. Other Technical Features – Autres informations, Observations : Préciser l'état de la machine et les travaux à faire - Photos**

**5. Availability of machine – Place – Date de disponibilité de la machine, lieu**

**Document rempli par C ROY ....., le 27/03/2017 .....**