



## SEMI RREMOQUE AUTOCOMPACTADOR CON PLACA EYECTORA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARTES FUNDAMENTALES
<p><b>CARACTERÍSTICAS CHASIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Altura de 5ª rueda: 1220 mm</li> <li>○ Longitud: 10250mm</li> <li>○ Distancia King-pin: 1150mm</li> <li>○ Distancia King-pin a último eje: 7600mm</li> <li>○ Distancia entre ejes: 1310 mm</li> <li>○ 3 ejes con freno de disco</li> <li>○ Suspensión neumática</li> <li>○ Válvula de nivelación</li> <li>○ Primer eje elevable con mando manual desde cuadro de control del chasis</li> <li>○ Neumáticos: 7, dimensión: 385/65 R22.5</li> <li>○ Capacidad de elevación: 24 ton</li> </ul> <p><b>CARACTERÍSTICAS CONTENEDOR:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>FONDO:</b> DOMEX 690, espesor de 4mm</li> <li>○ <b>LATERALES:</b> DOMEX 690, espesor de 3mm</li> <li>○ <b>TECHO:</b> DOMEX 690, espesor de 3mm. Incorpora en la parte superior una trampilla de dimensiones 3000x2315mm accionada por un cilindro hidráulico</li> <li>○ <b>PUERTA TRASERA:</b> Apertura hidráulica, mediante 2 cilindros. Fabricada en acero S275JR de 6mm de espesor</li> <li>○ <b>PLACA EYECTORA:</b> espesor 4 mm. En acero S355J0. Accionada mediante cilindro telescópico</li> <li>○ <b>CILINDRO DE COMPACTACIÓN:</b> telescópico de doble efecto y 6 expansiones..</li> <li>○ <b>TRAMPILLA DE CIERRE DE TOLVA</b> accionada hidráulicamente mediante un cilindro</li> <li>○ <b>MOTOR ELÉCTRICO:</b> trifásico, 400V. – 30Kw.</li> <li>○ <b>DEPÓSITO HIDRAULICO:</b> 300l. Nivel sonoro: 76 Db (A)</li> <li>○ <b>CAPACIDAD:</b> 47 m<sup>3</sup></li> </ul>	<p><b>1.- CHASIS SEMIRREMOQUE:</b></p> <p>Chasis semirremolque de 3 ejes, con suspensión neumática y frenos de disco.</p> <p>En él se integran el Autocompactor y todos los elementos hidráulicos y eléctricos necesarios para el funcionamiento del equipo.</p> <p><b>2.- CONTENEDOR.</b></p> <p>El contenedor se compone de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cuerpo del autocompactor:</li> <li>✓ Placa eyectora:</li> <li>✓ Cilindro de compactación</li> <li>✓ Puerta trasera</li> <li>✓ Tolva de admisión</li> <li>✓ Trampilla de cierre de tolva</li> </ul> <p><b>3. GRUPO HIDRÁULICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Motor eléctrico trifásico.</li> <li>✓ Depósito de 300l</li> <li>✓ Distribuidores doble efecto de pilotaje eléctrico.</li> </ul> <p><b>ACCESORIOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1 soporte de rueda de repuesto</li> <li>✓ 2 calzos de rueda</li> <li>✓ 1 cajón porta extintor</li> <li>✓ Antiempotramiento lateral y posterior</li> <li>✓ Aletas termoplásticas independientes y faldillas de acuerdo a la Directiva CE</li> <li>✓ Llave de rueda</li> <li>✓ Deposito lavamanos.</li> </ul>