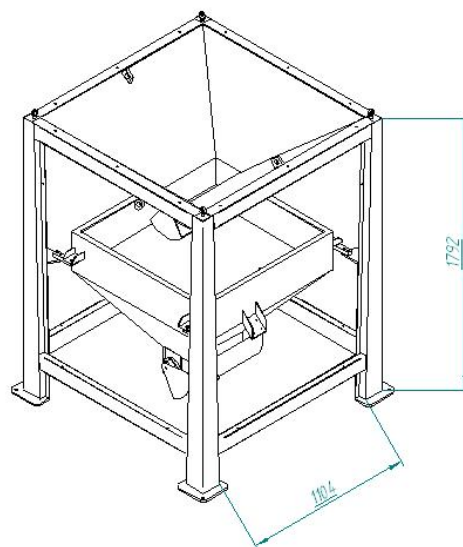
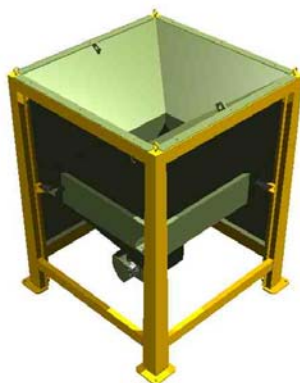


**TÍTULO : RV-300 PC**

<b>Código</b>	ESP-DA/10	Hoja 1 de 1
<b>Edición</b>	2	<b>Fecha</b> 01/09/02

## BÁSCULA DE PESADA CONTINUA MODELO RV-300 PC



CAPACIDAD EN Kg	ALTURA EN m	Nº. DE TOLVAS	Nº. DE CÉLULAS	REF. PLANO FABRICACIÓN
300	1,79	2	4 / 1	10.1

CARACTERÍSTICAS	INCLUYE
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Certificado de Aprobación CE de Modelo.</li> <li>– Sistema electrónico ó híbrido.</li> <li>– Células de carga : 4 / 1.</li> <li>– Visor electrónico.</li> <li>– Puntos de apoyo : 4.</li> <li>– Acceso células : Tapas laterales.</li> <li>– Apertura tolvas : sistema neumático.</li> <li>– Acabado : Pintura epoxi de alto nivel anticorrosivo. Tolvas color verde y estructura color amarillo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Célula/s de carga y accesorios de montaje.</li> <li>– Armario metálico con caja suma, y maniobra neumática.</li> <li>– Visor electrónico (conectable a todos los indicadores descritos en la Aprobación de Modelo).</li> <li>– Cable pesadora visor.</li> <li>– Cable pesadora armario maniobra.</li> <li>– Tubo PG-16 para cables pesadora.</li> <li>– Cables de células entubados.</li> <li>– Estructura completa con tornillería.</li> </ul>

EXCLUSIONES	
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Transporte y embalaje.</li> <li>– Grúa para descarga y montaje de la báscula</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Peonaje para ayuda montaje.</li> <li>– Montaje de la báscula y puesta en marcha.</li> <li>– Verificación CE de la báscula (Opcional).</li> </ul>

OPCIONES	
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Fabricación de tolvas en acero inoxidable.</li> <li>– Tolvin-pulmón para pesadora.</li> <li>– Compresor para alimentación sistema neumático.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Repetidor exterior de peso.</li> <li>– Ordenador con impresora.</li> <li>– Programa de gestión pesaje en almazara.</li> <li>– Lector de tarjetas para identificación socio/cliente.</li> </ul>

EDICIÓN	FECHA	MODIFICACIONES