



**INNOVACIÓN Y CALIDAD EN LA FABRICACIÓN DE
MAQUINARIA PARA LA RECUPERACIÓN DE
RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS**



**CONTENEDORES PARA LA RECOGIDA MECANIZADA DE PLASTICO
MODELO CPI-1.500.**

Los contenedores son totalmente metálicos. Se fabrican de acero estampados en frío y ensamblados con soldadura de hilo continuo.

Detalle a resaltar en los contenedores: En los laterales y parte superior se montan unos perfiles tipo U estampados en frío, los cuales les dan una robustez y seguridad impidiendo deformaciones, los perfiles de la parte superior son reforzados por dentro con otros perfiles de las mismas características, soldándolos formando un sólo cuerpo, en dicho perfil se monta el enganche de elevación que junto con las bisagras y el enganche de vaciado forman un sólo cuerpo.

Funcionamiento de descarga del contenedor: Es un sistema muy simple, se levanta del suelo con medios mecánicos por un enganche central, para vaciar se tira de los enganches de abertura y se vacía por gravedad, una vez vaciado y al dejarlo en el suelo se cierra al entrar en contacto con éste.

Medidas del contenedor: 1500 x 1500 x 1400 mm. Capacidad: 3,5 m³. Dos puertas interiores de 220 x 500 mm.

**Polígono Industrial Camí Reial, C/ Llauradors s/n - 46250 L'ALCUDIA (Valencia)
Teléfonos 96 254 13 37 - 96 254 30 47 - Fax 96 254 31 45 - e-mail:
indalecio@joarsl.e.telefonica.net**