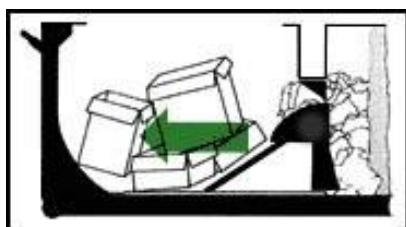
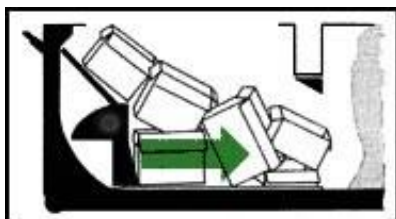


c/Óptica, nº 13 – Nave 12
P.I. Santa Rita
E-08755 CASTELLBISBAL

Telf. 93 237 69 08
Fax. 93 415 61 82

www.recovery.com.es
info@recovery.com.es

**SISTEMA PLATO PRENSOR
CON PALA LIMPIEZA**



AUTOCOMPACTADOR APB 606

TECHO FLOTANTE

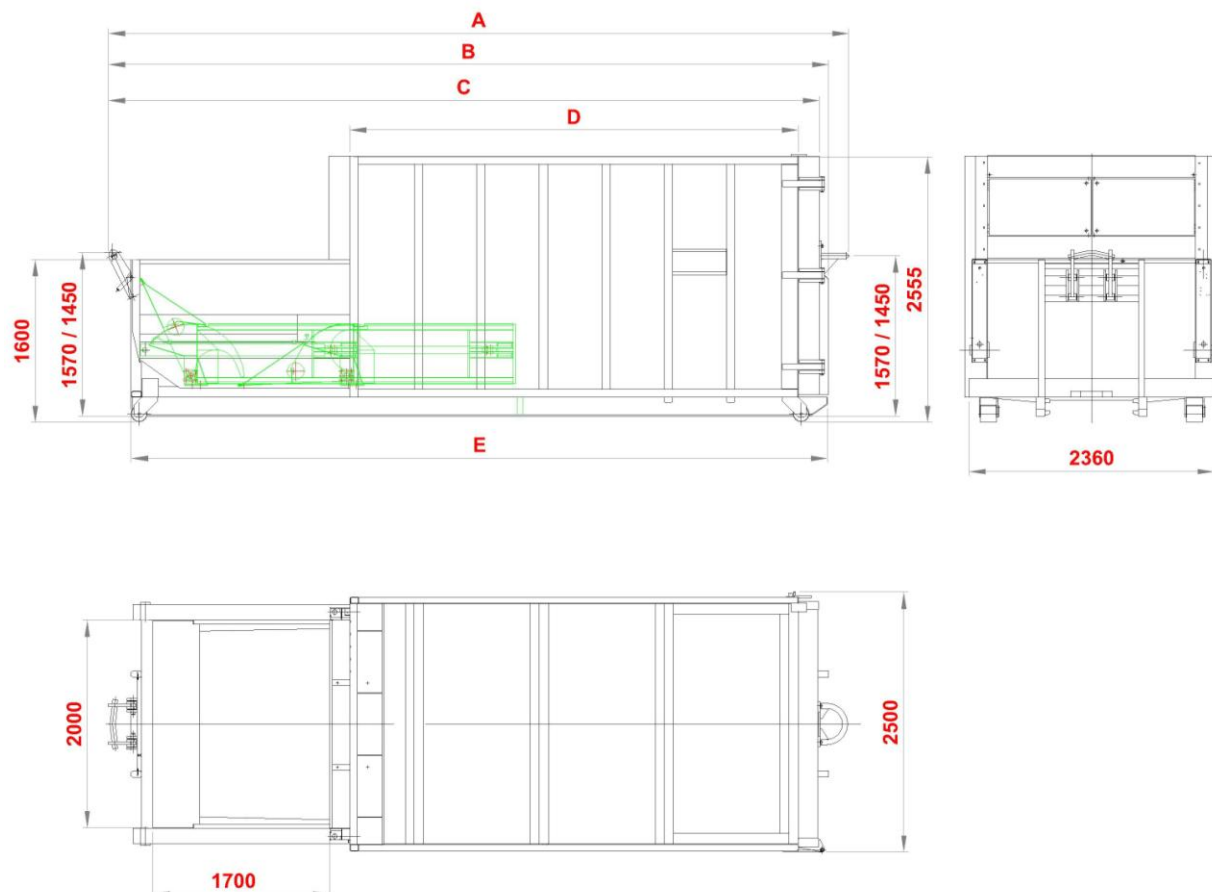


El autocompactor APB 606 destaca por:

- Amplia boca de alimentación: 2000x1700 mm.
- Dispone de gancho de transporte frontal y gancho de manipulación trasero. Ambos permiten trabajar con las dos alturas de gancho existentes 1450 y 1570 mm.
- Sistema de alimentación en continuo. El plato prensor incorpora en la parte posterior de una cuchara que realimenta el material cuando el plato prensor retrocede hacia atrás. **AL CONTRARIO QUE OTROS EQUIPOS, MANTIENE EL VOLUMEN DE LA TOLVA CONSTANTE.**
- El plato prensor funciona mediante DOS CILINDROS hidráulicos que funcionan linealmente. Están instalados en cada lateral por lo que el acceso es fácil y directo. **NO DISPONE DE CILINDROS CRUZADOS**, por lo que evita la instalación de la ventana frontal para acceder a los cilindros (zona donde se acumula el residuo) y se evita la rotura de los latiguillos, etc...
- El grupo hidráulico se instala en la parte superior del contenedor, aislado completamente del residuo. Fácil acceso.
- Este modelo dispone del techo flotante. No es un contenedor de chapa soldado. El techo está suspendido de unos travesaños. Mientras la puerta de descarga está cerrada, el contenedor es estanco, pero una vez se abre la puerta de descarga y se inclina el compactador, el techo sobre sale hacia afuera, por lo que descomprime el residuo y **DESCARGA SIN PROBLEMAS**. Gracias a esta característica, el compactador carga en 18 m3, sobre las 4 toneladas de cartón

Contacte con nosotros para más información ...

DATOS TÉCNICOS APB 606



TIPO:	Capacidad (m ³)	Presión trabajo (bar)	Fuerza cilindro (kN)	Fuerza plato compactación (N/cm ²)	Peso neto (kg)	"A" (mm)	"B" (mm)	"C" (mm)	"D" (mm)	"E" (mm)
606-SN/15	14,6	200	273	23,7	4.770	5.910	5.720	5.630	3.110	5.490
606-SN/18	17,5	220	300	26,1	4.920	6.510	6.230	6.320	3.710	6.090
606-SN/20	20,3	220	300	26,1	5.150	7.120	6.920	6.830	4.300	6.690
Potencia eléctrica: 5,5 kW (400 V 50 Hz)										
Tiempo ciclo compactación/retorno: 35 s / 36 s.										
Capacidad boca de alimentación: 4,5 m ³										
Disponibles versiones 23 m ³ bajo pedido										

Características técnicas Compactador APB 606 18m3:

- Dimensiones aprox.: Largo: 6100 x Ancho: 2500 x Alto: 2560mm.
- Capacidad: 17,5m3
- Grupo hidráulico integrado al contenedor con 5,5Kw de potencia.
- Placa de compactación accionada por 2 cilindros externos a la tolva de recepción.
- Container en acero perfilado, reforzado cada 600mm.
- Presión del 100% sobre la placa de compactación con un ancho de 1500mm.
- Sistema de elevación Multilift (gancho) por ambos lados.
- Puerta de vaciado, fijada a un lateral por 3 puntos.
- 4 Ruedas.
- Techo pendular.
- Colector de fugas de aceite y aguas pluviales.
- Capa de imprimación y pintura acrílica RAL 6018 Verde (otros colores en opcional).
- Presión del cilindro hidráulico 315Kn a 220 bar.
- Presión sobre placa de empuje = 29,5 N/cm2
- Duración compactación = 36 segundos.
- Duración retorno = 36 segundos.
- Voltaje = 380 V – 50 Hz.
- **Nuevo motor IE2 que se caracteriza por:**
 - **Máxima eficiencia que el motor IE1.**
 - **Menor calentamiento.**
 - **Más horas de vida útil.**
 - **Reduce los costes de trabajo.**
 - **Disponible para tensión de alimentación 220V y 400V.**