

[www.umacon.com](http://www.umacon.com)

---

**HORMIGONERAS**  
**CONCRETE MIXERS**  
**BÉTONNIÈRES**

---

**BPR-250T / BPR-320T / BPR-360T / BPR-400T**



**UMACON**



**De concepción robusta pero dotadas de una simplicidad en su diseño que las hace versátiles, fáciles de transportar y sencillas de manejar.**

Construidas totalmente de acero de la más alta calidad, estampado y electrosoldado.

Corona de fundición, polea y correas protegidas por envolvente conforme a las Normas Europeas de Seguridad.

Reductor de volteo que permite una máxima suavidad de giro sin fatiga para el operario.

Enclavamiento de volteo accionado por pedal.

Cabina de chapa de acero muy accesible, pudiendo desmontarse si se desea.

Barra de remolque con enganche de remolque para bola de Ø50 mm.

Equipadas con amortiguación y ruedas neumáticas con llanta de acero prensada.

Equipable con motor eléctrico, gasolina o diésel, montados siempre con silent-blocks.

**A new range of robust design concrete mixers but provided with a simplicity of design that makes them manageable and easy to carry and handle.**

Made entirely of top-grade pressed electro-welded steel.

Cast-iron crown wheel, pulley and belts in a protective housing in accordance with European Safety Standards.

Tip reducer ensuring maximum smoothness of rotation.

Pedal-operated tip lock.

Very accessible cab, easy to dismantle if necessary.

Draw bar are equipped for the Ø50 mm. ball.

This models are fitted with a suspended axle and pneumatic wheels with pressed steel plate rims.

Fitted with an electrical, petrol or diesel engine mounted with silent-blocks.

**Conception robuste mais doté d'une simplicité, ce qui les rend polyvalent, facile à transporter et simple à utiliser.**

Construites entièrement en acier de la plus haute qualité, estampé électrosoudé.

La couronne de fonte et les courroies sont protégées conformément aux Normes Européennes de Sécurité.

Réducteur de retournement qui permet un maximum de souplesse de rotation.

Timon d'attelage pour boule de Ø50 mm.

Equipée avec système de suspension et roues pneumatiques gonflables avec jante en tôle d'acier traité.

Enclavement de retournement actionné par pédale. Cabine très accessible, que l'on peut démonter si on le désire.

Equipable avec moteur électrique, essence ou diesel, monté avec silent-blocks.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	BPR-250T	BPR-320T	BPR-360T	BPR-400T
<b>Capacidad de cuba, l. / Drum capacity, lt. / Capacité de cuve, lt.</b>	245	361	394	427
<b>Capacidad útil, l. / Mixing Capacity, lt. / Capacité utile, lt.</b>	200	250	300	350
<b>Rendimiento horario, m<sup>3</sup>/h / Output, m<sup>3</sup>/h / Rendement horaire, m<sup>3</sup>/h</b>	5	6,5	7,5	8,75
<b>Potencia motor eléctrico, H.P. / Electrical motor power, H.P. / Puissance moteur électrique, H.P.</b>	1,5	2	3	3
<b>Largo, mm. / Length, mm. / Longueur, mm.</b>	1.330	1.790	1.790	1.790
<b>Ancho, mm. / Width, mm. / Largeur, mm.</b>	820	985	985	985
<b>Alto, mm. / Heigt, mm. / Hauteur, mm.</b>	1.550	1.640	1.670	1.715
<b>Peso con motor eléctrico, kg. / Weight with electrical motor, kg. / Poids avec moteur électrique, kg.</b>	211	271	277	284
<b>Número de palas / Number of blades / Numéro de pelles</b>	5	5	5	5