

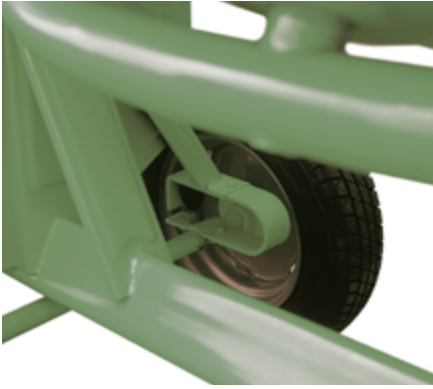
www.umacon.com

HORMIGONERAS REMOLCABLES
TOWABLE CONCRETE MIXERS
BÉTONNIÈRES TRACTABLES

VOLCANO-250 / VOLCANO-300 / VOLCANO-350



UMACON



Máquinas robustas construidas para el trabajo más duro. Máxima rigidez y resistencia.

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

Todos los mecanismos están herméticamente protegidos y exentos de mantenimiento.

Corona de fundición y correas protegidas por una envolvente, conforme a las Normas Europeas de seguridad.

Enclavamiento de volteo accionado por pedal.

Barra de remolque con cadena de seguridad.

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

Equipable con motor eléctrico, gasolina o diesel, montados siempre con Silent Blocks.

Cuba con fondo reforzado de 3 mm. de espesor y palas mezcladoras de gran eficacia diseñadas e instaladas para asegurar un hormigón homogéneo de extraordinaria calidad.

Sturdy machines made for the heaviest-duty work. Maximum rigidity and strength.

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

All mechanisms hermetically sealed and maintenance free.

Cast-iron crown and belts are protected with protective housing in accordance with European Safety Standards.

Pedal-operated tip lock.

Draw bar is equipped with safety chain.

VOLCANO 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.

The mixing blades and the 3mm. thickness bottom part of the drum are designed to assure a perfect high quality concrete.

Machines robustes construites pour le travail le plus dur. Maximum de rigidité et de résistance.

Construites entièrement en acier de la plus haute qualité, estampé électro-soudé.

Tous les mécanismes sont hermétiquement protégés et exempts d'entretien.

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

Enclavement de retournement actionné par pédale.

Timon d'attelage avec chaîne de sécurité.

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

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

Tambour avec fond renforcé de 3 mm. et pelles doubles de malaxage d'haute efficacité conçues et installés pour assurer un béton homogène de qualité extraordinaire.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	VOLCANO 250	VOLCANO 300	VOLCANO 350
Capacidad de cuba, l. / Drum capacity, lt. / Capacité de cuve, lt.	361	394	427
Capacidad útil, l. / Mixing capacity, lt. / Capacité utile, lt.	250	300	350
Rendimiento horario, m³/h / Output, m³/h / Rendement horaire, m³/h	6,5	7,5	8,75
Potencia motor eléctrico, H.P. / Electrical motor power, H.P. / Puissance moteur électrique, H.P.	3	3	3
Potencia motor gasolina / Petrol engine power / Puissance moteur essence (H.P.)	5	5	5
Largo, mm. / Length, mm. / Longueur, mm.	2.180	2.180	2.180
Ancho, mm. / Width, mm. / Largeur, mm.	985	985	1.010
Alto, mm. / Height, mm. / Hauteur, mm.	1.580	1.580	1.610
Peso sin motor, kg. / Weight without motor, kg. / Poids sans moteur, kg.	297	303	310
Número de palas / Number of blades / Numéro de pelles	5	5	5