

---

**MEZCLADORES**  
**MIXERS**  
**MALAXEURS**

---

UM-1010 / UM-1200 / UM-1600





**Máquinas diseñadas para ser usadas por los profesionales más exigentes del mundo de la construcción.**

Asa ergonómica de acero especialmente concebida para facilitar el manejo de la máquina. Incorpora un revestimiento blando de poliuretano que facilita su sujeción.

La especial forma del asa asegura la integridad del batidor que esta protegida en su perímetro interior, evitando los choque directos que se pueden producir tanto en la obra como en su transporte.

Regulador de velocidad. Que permite controlar las revoluciones en función del material que se desea mezclar y evitando salpicaduras.

Selector de velocidad. En función del material que se desea mezclar, se puede hacer uso de una velocidad adicional girando la maneta correspondiente.

Interruptor de gran superficie.

Protector contra la sobrecarga.

Varillas. Una solución para cada necesidad.

**Machines designed for use by the most demanding professionals in the construction business.**

Ergonomic steel handle especially designed to make the machine easier to manage. Includes a soft polyurethane cover for better grip.

The special shape of the handle guarantees the integrity of the mixer, which is protected on the inside to guard against the direct blows which can occur on the job and during transport.

Speed adjustment. The revolutions can be adjusted depending on the materials to be mixed to avoid splattering.

Speed selector. Depending on the material to be mixed, an additional speed is available by turning the handle.

Large surface switch.

Overload protection.

Stirrers. A solution for each need.

**Machines conçues pour être utilisées par les professionnels les plus exigeants du monde de la construction.**

Poignée ergonomique spécialement conçue pour faciliter la manipulation de la machine. Gainée dans un revêtement mou en polyuréthane facilitant sa prise en main.

La forme particulière de la poignée assure l'intégrité du batteur qui est protégé dans son périmètre intérieur, en évitant ainsi tous chocs directs susceptibles de se produire aussi bien sur le chantier que durant son transport.

Régulateur de vitesse qui permet de contrôler les révolutions en fonction du matériau à mélanger et d'éviter les éclaboussures.

Sélecteur de vitesse. En fonction du matériau à mélanger, il est possible d'utiliser une vitesse plus grande en tournant la manette correspondante

Interrupteur de grande surface.

Protecteur anti-surcharge.

Fouets: une solution pour chaque besoin.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

	UM-1010	UM-1200	UM-1600
<b>Tensión, V. / Voltage, V. / Tension, V.</b>	110/220	110/220	110/220
<b>Potencia, W. / Power, W. / Puissance, W.</b>	1.010	1.200	1.600
<b>1ª velocidad, r.p.m. / 1st speed, r.p.m. / 1º vitesse, r.p.m.</b>	150-300	150-300	150-300
<b>2ª velocidad, r.p.m. / 2st speed, r.p.m. / 2º vitesse, r.p.m.</b>	-	300-650	300-650
<b>Dimensiones caja, mm. / Box dimensions, mm. / Dimensions de caisse, mm.</b>	620x350x240	620x350x240	620x350x240
<b>Peso, kg. / Weight, kg. / Poids machine, kg.</b>	8,8	9,20	10