

MEZCLADORES / MIXERS / MALAXEURS

# LH MEZCLADORES UM-1010 / UM-1200 / UM-1600

**UMACON**



# MEZCLADORES / MIXERS / MALAXEURS

## UM-1010 / UM-1200 / UM-1600

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

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

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

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 choques 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.

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.

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-surchage.

Fouets: une solution pour chaque besoin.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	UM-1010	UM-1200	UM-1600
Tensión V. Voltage V. Tension V.	110/220	110/220	110/220
Potencia W. Power W. Puissance W.	1010	1200	1600
1ª velocidad, r.p.m. 1 <sup>st</sup> speed, r.p.m. 1 <sup>o</sup> vitesse, r.p.m.	150-300	150-300	150-300
2ª velocidad, r.p.m. 2 <sup>st</sup> speed, r.p.m. 2 <sup>o</sup> vitesse, r.p.m.	-	300-650	300-650
Dimensiones caja, mm. Box dimensions, mm. Dimensions de caisse, mm.	620X350X240		
Peso, Kg. Weight, Kg. Poids machine, Kg.	8,8	9,20	10