

**UP.CONTINUO 400V**



**ubip**<sup>®</sup>

**Útiles para el  
Bombeo y  
Proyectado, S.L.**



**MAI**  
INTERNATIONAL<sup>®</sup>

DEVELOPED BY **MAI**<sup>®</sup>

BUENO Y BARATO

## UP.CONTINUO 400V

### LA BASE DE EDIFICAR

El MAI®2MIX Hanon no le abandonará jamás: Este equipo mezclador horizontal de uso universal procesa prácticamente todos los morteros secos de fábrica: desde el mortero de paramento hasta la masilla niveladora. Resiste las condiciones más duras debido a su construcción robusta y, además, su manejo con un único interruptor on/off es un juego de niños.

### EL EQUIPO PROFESIONAL BÁSICO

No sólo el manejo simple, también el desmontaje y la limpieza fáciles gracias al tubo mezclador removible y su precio económico hacen del MAI®2MIX Hanon una alternativa atractiva al mezclador de tambor. ¡Un modelo profesional básico!

### EL MAESTRO DE MORTERO

Con el MAI®2MIX Hanon se pueden procesar morteros de paramento, morteros de revoque, morteros de recrecido, adhesivos de azulejos, morteros adhesivos, morteros de juntas, morteros de armadura, revoques rascados, revoques de saneamiento, revoques ligeros, revoques rayados, revoques de cemento, revoques aislantes, masas niveladoras (grano máx. 4 mm), revoques nobles (grano máx. 2 mm) y muchos más.

### LAS VENTAJAS A SIMPLE VISTA

- La alternativa económica al mezclador de tambor
- Posibilidad de mezcla de prácticamente todos los morteros secos de fábrica con base de cal o cemento
  - Manejo simple
- Fácil limpieza: desmontaje sin herramientas gracias al tubo mezclador removible

Útiles para el Bombeo y Proyecto, S.L., Avda. Riu Ripoll, 51  
E-08291 Ripollet (Barcelona), España, Europe, VAT Nr. B-62.014.592  
E-mail: comercial@ubipsl.com, Internet: www.ubipsl.com  
Tel. +34 (0) 93/594 74 18, Fax +34 (0) 93/594 69 45

Servicio técnico +34 (0) 609 21 25 10  
Salvo modificaciones, errores y errores de imprenta. ES0208

### DATOS TÉCNICOS

Tensión de funcionamiento:	400V/3/PE/50Hz
Potencia nominal:	2,2 kW
Protección:	16 A
Caudal:	25 l/min
l x a x a:	180 × 53 × 115 cm
Altura de alimentación:	115 cm
Peso total:	107 kg

