

MIXÓ	
<b>DATOS TÉCNICOS</b>	<b>MONOFÁSICA</b>
Tensión	230 V alimentación - 24 V comandos auxiliares
Motor	2,2 kW bomba enfoscado
Electrocompresor	135 l/min - 0,38 kW
Electrobomba de agua	60 l/min - 0,8 kW
Caudal* <sup>2</sup>	12 l/min
Capacidad cesto	60 l
Altura de carga	99 cm
Dimensiones (LxPxH)	137 x 60 x 135 cm
Peso	220 kg

GIOTTO	
<b>DATOS TÉCNICOS</b>	<b>TRIFÁSICA</b>
Tensión	400 V alimentación - 24 V comandos auxiliares
Motor	5,5 kW bomba enfoscado - 0,5 kW dosificador
Electrocompresor	250 l/min - 0,82 kW
Electrobomba de agua	60 l/min - 0,8 kW
Caudal* <sup>2</sup>	30 l/min
Capacidad cesto	110 l
Altura de carga	99 cm
Dimensiones (LxPxH)	115 x 65 x 147 cm
Peso	250 kg

\*<sup>2</sup> Estas datos pueden variar en función de la viscosidad, la calidad y composición de la mezcla, el desgaste de la bomba, diámetro y longitud de la tubería. El rendimiento de bombeo en distancia y altura, no se pueden alcanzar al mismo tiempo.

### Aplicaciones MIXÓ e GIOTTO



### MIXÓ

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- compresor de membranas
- bomba de agua
- cuadro eléctrico en conformidad a las normas CE
- mezclador estándar
- estator/sinfin MIXÓ
- equipo para la limpieza (rascador con barra, esponja de lavado)
- cable eléctrico (20 m), tubo de agua (5 m), llave para desbloqueo del tornillo
- 15 metros (10 + 5) de manguera para mortero Ø 25 con acoplamientos de levas
- 16 metros de manguera para aire Ø mm 13 con acoplamientos rápidos
- caja de accesorios con proyector y serie de desviadores
- documentación técnica y de conformidad con la normativa CE

#### DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- rejilla de seguridad sobre la cesta
- dispositivo de seguridad electromagnético que bloquea el accionamiento de la máquina
- sensores de protección de la bomba del mortero y del compresor.

### GIOTTO

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- compresor de membranas Turbosol
- bomba agua
- cuadro eléctrico en conformidad a las normas CE
- batidor estándar
- camisa eje sinfin D6.3
- equipo para la limpieza (rascador con barra, esponjas de lavado)
- cable eléctrico (20 m), manguera de agua (5 m), llave para desbloqueo tornillo
- 15 metros (10 + 5) de manguera para mortero Ø 25 con acoplamientos rápidos
- 16 metros de manguera para aire Ø mm 13 con acoplamientos rápidos
- caja de accesorios con proyector y serie de toberas
- documentación técnica y de conformidad con la normativa CE

#### ACCESORIOS BAJO PEDIDO

- caperuza con filtros para alimentación desde silo
- sonda de nivel para versión con caperuza
- turbo mezclador
- medidor de presión

#### DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- rejilla de seguridad sobre el cesto
- dispositivo de seguridad electromagnético que bloquea el accionamiento de la máquina
- sensores de protección de la bomba del material, del compresor y del dosificador

# MIXÓ-GIOTTO

## REVOCADORA PARA PREMEZCLADOS SECOS



MIXÓ Y GIOTTO, PARA APLICAR REVOQUES PREMEZCLADOS SECOS Y MORTEROS AUTONIVELANTES, DE FORMA RÁPIDA Y FÁCIL, INCLUSO EN LOS ESPACIOS REDUCIDOS.

# MIXÓ

## PARA PREMEZCLADOS SECOS

**TURBOSOL**  
TECNOLOGÍA DE BOMBEO PARA LA CONSTRUCCIÓN



### Sencillez y fiabilidad

MIXÓ, la enfoscadora eléctrica monofásica 230V que adopta avanzadas soluciones técnicas para garantizar rendimiento y fiabilidad. Ideal para mezclar y proyectar enfoscados premezclados a base de yeso o cemento, enfoscados aislantes termo-acústicos.

### Practicidad de mantenimiento

Los principales órganos que componen la máquina son fácilmente desmontables para facilitar las eventuales operaciones de mantenimiento.

### Seguridad operativa

Rejilla de seguridad sobre el cesto. Dispositivo de seguridad electromagnético que bloquea el accionamiento de la máquina. Sensores de protección de la bomba del material, del compresor y del dosificador.



# GIOTTO

## PARA PREMEZCLADOS SECOS

**TURBOSOL**  
TECNOLOGÍA DE BOMBEO PARA LA CONSTRUCCIÓN



### Lógica esencial

GIOTTO, la enfoscadora eléctrica trifásica con las soluciones tecnológicas más avanzadas para garantizar altos rendimientos y fiabilidad operativa. Es ideal para amasar y proyectar materiales premezclados en saco o de silo (morteros a base de cemento para enfoscado, yeso, aislantes ligeros). En el caso de alimentación de instalaciones automáticas de canalización del material de los silos (Silotur), necesita caperuza con filtros de separación y sonda de nivel. La altísima calidad de los componentes pone a esta enfoscadora al top de la categoría.

### Calidad de construcción

Todos los componentes han sido seleccionados para obtener la máxima fiabilidad y duración. GIOTTO se desmonta rápidamente en cuatro elementos principales para facilitar el transporte al lugar de uso.

### Sencillez de uso

Una vez efectuada la carga del cesto, un solo operador gestiona el flujo del material directamente desde el proyector. Están disponibles una serie de grupos bomba intercambiables en función del tipo y de la granulometría del material premezclado adoptado.

