

## ECOPRESS 202



- Control de pantalla táctil HMI, con unidad de control PLC Siemens, programable con pantalla LCD en color, secuencias de montaje basadas en programas, presión electrohidráulica (no requiere aire), presión hasta 300 bar, temperatura hasta 2000C, tiempo de operación hasta 35:00 minutos , tiempo de ciclo corto, potencia de calentamiento controlada termostáticamente de 2X1650W, ciclo de enfriamiento automático con tres modos de velocidades de enfriamiento (enfriamiento estándar, enfriamiento lento y basado en el tiempo), precalentamiento y precarga programables, temperatura de espera, tamaños de molde seleccionables de 25 mm a 50 mm, cierre de bayoneta fácil de cerrar, señal acústica de aviso, listo para funcionar. 230 V, monofásico, 50/60 Hz. Los conjuntos de moldes se piden por separado.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Montaje en Caliente](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Incluye un juego estándar de consumibles de montaje compuesto de

- 3 compuestos de montaje en caliente diferentes; 1 kg de cada uno y un total de 3 kg.

### Especificaciones técnicas

N <sup>o</sup> de pedido	25 08
N <sup>o</sup> De Modelo	ECOPRESS 202
Presión máxima, bar	300
Temperatura máxima, C	200
Potencia de calentamiento, W	2x1650
Refrigeración por agua	Si
Enfriamiento lento	Si
Operación	Programable / Hidráulico
Pantalla	Pantalla LCD táctil HMI de 7 "
Ensamblaje del molde, mm	25-50
Tamaño W x D x H, (cm)	49 x 55 x 48
Peso (kg)	54

### Accesorios

#### Conjuntos de moldes

26 01-03	Conjunto de molde, Ø1 "con pistón intermedio
26 02-03	Conjunto de molde, Ø1 1/4 "con pistón intermedio
26 03-03	Conjunto de molde, Ø1 1/2 "con pistón intermedio
26 07-03	Conjunto de molde, Ø2 "con pistón intermedio
26 04-03	Conjunto de molde, Ø25 mm con pistón intermedio
26 05-03	Conjunto de molde, Ø30 mm con pistón intermedio
26 06-03	Conjunto de molde, Ø40 mm con pistón intermedio
26 08-03	Conjunto de molde, Ø50 mm con pistón intermedio
26 11-03	Conjunto de molde, Ø1 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio
26 12-03	Conjunto de molde, Ø1 1/4 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio

26 13-03	Conjunto de molde, Ø1 1/2 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio
26 17-03	Conjunto de molde, Ø2 "con ariete inferior biselado y ariete intermedio
26 14-03	Conjunto de molde, Ø25 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio
26 15-03	Conjunto de molde, Ø30 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio
26 16-03	Conjunto de molde, Ø40 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio
26 18-03	Conjunto de molde, Ø50 mm con ariete inferior biselado y ariete intermedio

### Accesorios para ECOPRESS

GR 1363	Sistema de Recirculación de Refrigerante compuesto por tanque de enfriamiento de acero inoxidable de 40 litros, bomba de recirculación de 24V y mangueras de conexión, etc.
29-601	Clips de acero inoxidable (100 piezas)
29-602	Clips de plástico (100 piezas)
29-603	-Multi-clips de plástico para 6 muestras (50 uds.)
GR 1397-00	Sistema de filtrado de agua y regulador de presión para entrada de agua de la ciudad. Mantiene la presión del agua en el nivel apropiado y protege de picos de presión repentinos. Filtra las impurezas del agua y previene la calcificación.
YM 3824-00	Filtro de cartucho Siliphos de repuesto (para sistema de filtrado de agua y regulador de presión (GR 1397-00))

### Kit de repuestos para ECOPRESS

GR 1967	Conjunto recomendado de repuestos, serie ECOPRESS
---------	---

### Consumibles

#### Polvo de montaje en caliente

BAK-B	29-001	Polvo Fenólico Negro, 1 kg.
BAK-B	29-001 / 10	Polvo fenólico negro, 10 kgs
BAK-B	29-001 / 20	Polvo fenólico negro, 20 kgs
BAK-R	29-002	Polvo fenólico rojo, 1 kg
BAK-R	29-002 / 10	Polvo fenólico rojo, 10 kgs
BAK-R	29-002 / 20	Polvo fenólico rojo, 20 kgs
BAK-S	29-003	Polvo fenólico marrón claro, 1 kg
BAK-S	29-003 / 10	Polvo fenólico marrón claro, 10 kgs
BAK-S	29-003 / 20	Polvo fenólico marrón claro, 20 kgs
NET	29-010	Polvo acrílico transparente, 1 kg
NET	29-010 / 10	Polvo acrílico transparente, 10 kgs
EPO	29-011	Epoxi, duro 1 kg
EPO	29-011 / 10	Epoxi, Duro, 10 kgs
DAP	29-012	Dialiftalato, 1 kg
DAP	29-012 / 10	Dialiftalato, 10 kgs
CON	29-013	Polvo de baquelita conductora, 0,5 kg

### Características



¡Operación rápida, simple y confiable!



Sistema de doble clic



Sistema de calefacción potente y realista



Funciones de montaje avanzadas con pantalla táctil



Capacidad extra alta con cilindros dobles



Seguridad del operador mejorada

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO