

# ErgoControl MC

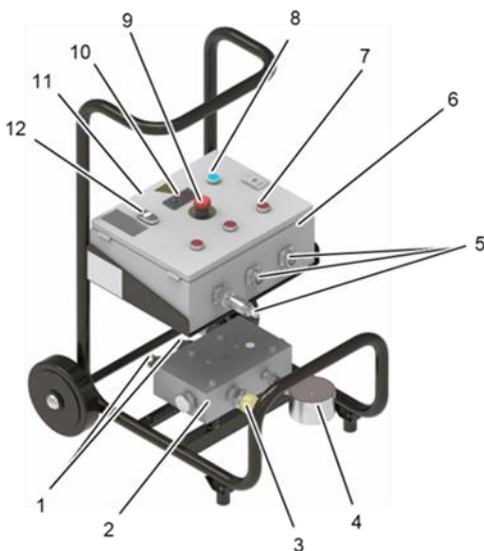
## 1500/3000

El ErgoControl MC (Multi Control) combina la potencia de hasta tres unidades de alta presión WOMA. De este modo, los flujos volumétricos de dos o incluso tres unidades de alta presión, incluso con flujos volumétricos diferentes, pueden combinarse de forma segura. La versión ErgoControl MC 1500 permite un caudal máximo de unos 300 l/min a 1500 bar. La versión ErgoControl MC 3000 alcanza un máximo de 100 l/min a 3000 bar.

### Ventajas especiales

- Liberación centralizada y segura del funcionamiento en alta definición de todas las unidades
- Función central de parada de emergencia
- Diseño móvil para una máxima flexibilidad y ergonomía del producto

### ErgoControl MC 1500

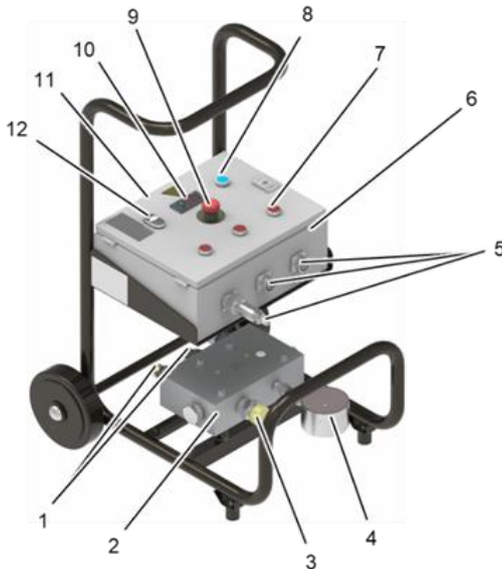


*ErgoControl MC 1500*

- 1 Entrada de conexión de alta presión
- 2 Colector de alta presión
- 3 Salida de conexión de alta presión
- 4 Manómetro de alta presión
- 5 Conexión eléctrica dispositivo 1-3
- 6 Armario eléctrico
- 7 Mensaje de estado dispositivo 1-3
- 8 Reinicio parada de emergencia
- 9 Parada de emergencia
- 10 Muestra el caudal volumétrico total en %
- 11 Conexión para mando a distancia ErgoControl 24V
- 12 Régimen de revoluciones del flujo volumétrico +/-

Datos técnicos	
Número de material	9.743-268.0
Presión de servicio	máx. 1.500 bar
Flujo volumétrico	máx. 300 l/min
Anchura total	aprox. 571 mm
Longitud	aprox. 635 mm
Altura	aprox. 883 mm
Peso	aprox. 51 kg
Conexión de alta presión entrada 1-3	Rosca exterior M24X1.5DK 24°
Salida de conexión de alta presión	Rosca exterior M36x2DK24°
Conexión eléctrica dispositivo 1-3	Conexión de dispositivo de 17 polos

## ErgoControl MC 3000



*ErgoControl MC 3000*

- 1 Entrada de conexión de alta presión
- 2 Colector de alta presión
- 3 Salida de conexión de alta presión
- 4 Manómetro de alta presión
- 5 Conexión eléctrica dispositivo 1-3
- 6 Armario eléctrico
- 7 Mensaje de estado dispositivo 1-3
- 8 Reinicio parada de emergencia
- 9 Parada de emergencia
- 10 Muestra el caudal volumétrico total en %
- 11 Conexión para mando a distancia ErgoControl 24V
- 12 Régimen de revoluciones del flujo volumétrico +/-

Datos técnicos	
Número de material	9.743-272.0
Presión de servicio	máx. 3.000 bar
Flujo volumétrico	máx. 100 l/min
Anchura total	aprox. 571 mm
Longitud	aprox. 635 mm
Altura	aprox. 883 mm
Peso	aprox. 50 kg
Conexión de alta presión entrada 1-3	9/16-18UNF-LH
Salida de conexión de alta presión	9/16-18UNF-LH
Conexión eléctrica dispositivo 1-3	Conexión de dispositivo de 17 polos

## Accesorios

Denominación	Número de material
Cable alargador (5 m) para conexión de dispositivos	9.741-662.0
Cable alargador (30 m) en el tambor para conexión de dispositivos	9.741-663.0