

Potencia calefactable eléctricamente

La serie therm E-M

- Carro de transporte apropiado para todo terreno, ruedas grandes de neumáticos macizos
- Tambor de manguera integrado con manivela plegable (opción)
- Cable de conexión de 7,5 m
- Lanza de acero inoxidable con tobera de chorro plano
- Compartimentos para pistola desconexión de seguridad y lanzas
- Calentador eléctrico de paso
- Sistema de parada total con desconexión retardada del motor
- Desconexión de seguridad
- Supervisión de caudal
- Sistema de seguridad cuádruple con protección de sobrecarga
- Contador de horas de servicio
- Aspiración de detergente
- Freno de bloqueo



Fig. therm 602 E-M 18
con tambor de manguera



Fig. therm 602 E-M 18
sin tambor de manguera



Datos técnicos	therm 602 E-M 18	therm 602 E-M 24	therm 602 E-M 36	therm 872 E-M 48
N.º de art. sin tambor de manguera	41.360	41.361	41.362	41.363
N.º de art. con tambor de manguera	41.360 1	41.361 1	41.362 1	41.363 1
Presión de trabajo, regulación continua – tamaño de toberas 25045 ●	30-100 bares / 3-10 MPa	30-100 bares / 3-10 MPa	30-100 bares / 3-10 MPa	30-170 bares / 3-17 MPa
Presión de trabajo, regulación continua – tamaño de toberas 2503 ○	30-160 bares / 3-16 MPa	30-160 bares / 3-16 MPa	30-160 bares / 3-16 MPa	–
Caudal de agua – tamaño de toberas 25045 ●	10 l/min (600 l/h)	10 l/min (600 l/h)	10 l/min (600 l/h)	14,5 l/min (870 l/h)
Caudal de agua – tamaño de toberas 2503 ○	8,6 l/min (516 l/h)	8,6 l/min (516 l/h)	8,6 l/min (516 l/h)	–
Suministro de agua caliente (entrada 12 °C), regulación continua – tamaño de toberas 25045 ●	38 °C	47 °C	64 °C	60 °C
Suministro de agua caliente (entrada 12 °C), regulación continua – tamaño de toberas 2503 ○	42 °C	52 °C	72 °C	–
Rendimiento calorífico	18 kW	24 kW	36 kW	48 kW
Número de revoluciones del motor	1.400 rpm	1.400 rpm	1.400 rpm	1.400 rpm
Potencia eléctrica conectada	400 V, 32,6 A, 50 Hz	400 V, 41,2 A, 50 Hz	400 V, 58,6 A, 50 Hz	400 V, 80 A, 50 Hz
Conectada / motor	20,6 kW / 50 A	26,6 kW / 63 A	38,6 kW / 80 A	53,5 kW / 80 A
Peso E-M con tambor de manguera	178 kg	178 kg	178 kg	178 kg
Volumen de suministro	N.º de art.	N.º de art.	N.º de art.	N.º de art.
Manguera de alta presión con armadura de acero, DN 8, sin tambor de manguera	10 m (41.081)	10 m (41.081)	10 m (41.081)	10 m (41.081)
Manguera de alta presión con armadura de acero, DN 8, con tambor de manguera	20 m (44.381 2)	20 m (44.381 2)	20 m (44.381 2)	20 m (44.381 2)
Pistola de desconexión de seguridad Starlet	(12.320 2)	(12.320 2)	(12.320 2)	(12.320 2)
Lanza de acero inoxidable con tobera de chorro plano	(12.392 2-D25045)	(12.392 2-D25045)	(12.392 2-D25045)	(12.392 2-D25045)
Filtro de entrada de agua	(13.310)	(13.310)	(13.310)	(13.310)

Por favor, indique en el pedido el tamaño de la tobera y la presión de trabajo.