

DESENLODADORA CLEARFLOW CF20 COMPACT

Kamco

DESCRIPCIÓN:

La Clearflow CF20 COMPACT es una máquina de lavado a presión portátil y liviana que se puede utilizar para una variedad de aplicaciones, incluidas la limpieza y el lavado de sistemas hidrónicos de calefacción y climatización, el lavado de circuitos de suelo radiante y la descalcificación de intercambiadores de calor.

Todas las unidades Clearflow son compatibles para de manejar ácidos, soluciones alcalinas y cloradas.

CARACTERÍSTICAS:

- Elevado caudal para una máxima eliminación de residuos de corrosión.
- Inversor de flujo instantáneo
- Funcionamiento hasta 75 °C y capacidad de funcionamiento en seco
- Portátil con menos de 12 kg y con asa de transporte
- Doble propósito: la construcción a prueba de ácidos permite que las bombas se utilicen para descalcificar calderas y llenar sistemas con glicol.
- Válvula combinada de 3 vías para aislamiento y descarga
- Capacidad de lavado de hasta 15 radiadores, máximo 2 pisos
- Incluye mangueras de impulsión, retorno y descarga de 5 m.
- 2 Años de garantía

Cuando adquiere un producto Clearflow, está comprando un sistema de limpieza potente profesional líder en su clase. El lavado a presión es el método más eficaz para limpiar un sistema de hidráulico existente, especialmente aquellos que contienen grandes cantidades de residuos de corrosión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Capacidad de limpieza máximo 15 radiadores, 2 plantas
- Motor 0,45 kW IP55, 230 VCA
- Depósito 20 L en HDPE translúcido
- Caudal máximo <60 l/min
- Temperatura máxima 75 °C



Código: MA11502



- Altura máxima 14 m
- Transporte asa integrada
- Accesorios y manguera acoplamiento de manguera de latón de 1/2" BSP x Ø 16 mm
- Peso neto 11,8 kg
- Dimensiones (ancho x fondo x alto): 250 x 450 x 540 mm