

Powerflow Flushing Machine MKIII Euro 230V

56874

- Płukanie strumieniowe instalacji centralnego ogrzewania w celu usunięcia osadów korozyjnych, szlamu i kamienia
- Usuwa kamień z instalacji
- Eliminuje hałas kotła i problemy z obiegiem
- Wystarczy tylko JEDNA wizyta na miejscu aby wyczyścić instalację
- Stosować tylko z produktami Fernox
- Wysoka temperatura robocza pozwala skrócić czas czyszczenia



Powerflow Flushing Machine MKIII to pompa płucząca, która wykorzystuje ukierunkowany, intensywny strumień wody do szybkiego i dokładnego usuwania szlamu, kamienia i osadów z istniejących i zanieczyszczonych domowych instalacji centralnego ogrzewania. Kompatybilna ze wszystkimi środkami Fernox Cleaner. Już po jednej wizycie na miejscu można przywrócić optymalną wydajność energetyczną kotła i ogólny poziom wydajności instalacji; pozwala wyeliminować hałas kotła i zminimalizować zużycie paliwa. Dostarczana w komplecie ze wszystkimi węzłami i złączkami, przygotowany do użycia zaraz po wyjęciu z opakowania. Przepływ do 99 l/min. Temperatura robocza do 85°C. Odwracalny kierunek przepływu wody. Wbudowane podwójne zawory zwrotne na zasilaniu z sieci.

Zastosowanie

Ta mocna pompa płucząca jest idealna do szybkich operacji związanych z czyszczeniem kotłów i instalacji grzejnikowych bez demontażu grzejników. Może również służyć jako pompa do usuwania kamienia w wymiennikach ciepła. Zapewnia oszczędność czasu przy pracy na instalacji. Używając urządzenia Powerflow Flushing Machine MKIII w temperaturach do 85°C razem z Fernox DS40 System Cleaner, System Neutraliser, Powerflushing Cleaner F5 lub Cleaner F3, aby wykonać płukanie strumieniowe układu centralnego ogrzewania wymagana jest tylko jedna wizyta w miejscu zabudowy instalacji. Przepisy budowlane dla Anglii i Walii, Dział L 2010, wymagają teraz, aby układ centralnego ogrzewania był czyszczony i zabezpieczony inhibitorami chemicznymi przy każdej wymianie kotła. Fernox Powerflow Flushing Machine zwiększy wartość Twojej firmy i poprawi Twój profesjonalny wizerunek. Wykorzystaj go, aby oferować szybkie, profesjonalne i niezawodne usługi czyszczenia i płukania podczas wymiany kotłów. Wielu producentów kotłów uzależnia obecnie udzielenie gwarancji od płukania i czyszczenia zgodnie z listą kontrolną Benchmark i Działem L. Używaj Fernox Powerflow Flushing Machine w przypadku: montażu nowego kotła w istniejącej instalacji, montażu zaworów termostatycznych lub modernizacji instalacji poprzez wprowadzenie obiegu wymuszonego czyszczenia grzejników zasilanych od góry w miejscu ich zabudowy, usuwania czarnego szlamu, eliminowania hałaśliwej pracy kotła i usuwania kamienia z kotła.

Specyfikacje

Moc silnika pompy 1100 W Wydajność do 99 l/min Proporcjonalne tłumienie pełno-przepływowe przy 60 l/min Temperatura robocza do 85 °C Pompa ze znakiem CE Odwracalny kierunek przepływu Zbiornik o pojemności 50 litrów Wbudowany podwójny zawór zwrotny na przyłączy do sieci Niewielka masa 2-letnia gwarancja z wysyłką na koszt użytkownika

Pojedynczy produkt

Wysokość mm	900
Szerokość mm	500
Długość mm	500
Waga kg	38.000
Kod kreskowy EAN	5014551568747

Opakowanie zbiorcze

Wysokość mm	970
Szerokość mm	500
Rodzaj tranzytu	CP1 1200 x 1000

Ostatnia modyfikacja 10-03-2021 (d/m/y)