

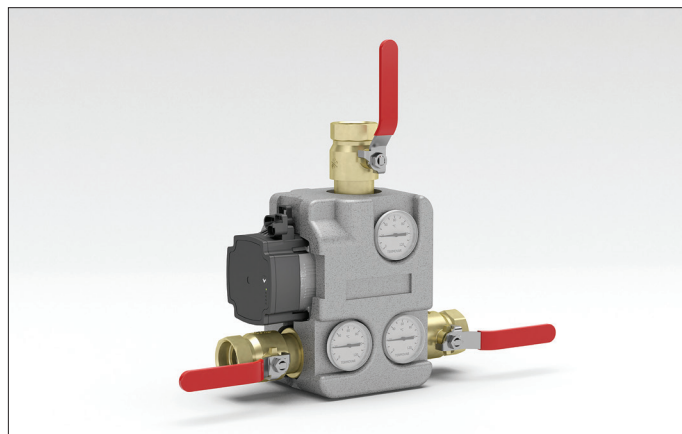
Vexve Termovar

Jednostka ładująca do podłączania kotłów na drewno i systemów magazynowania ciepła

- Fabrycznie przygotowany kompaktowy pakiet załadunkowy, który umożliwi bezproblemowy i szybki montaż kotłów na paliwo stałe i systemów magazynowania ciepła
- Jednostka ładująca powoduje gwałtowny wzrost temperatury kotła, a ładowanie rozpoczyna się automatycznie, gdy tylko temperatura robocza zostanie osiągnięta, co poprawia wydajność kotła i wydłuża jego żywotność
- Na początkowym etapie ładowania szybkie rozwarstwienie temperatury zbiornika magazynowego umożliwi błyskawiczne uzyskanie energii cieplnej po rozpoczęciu spalania
- Funkcja automatycznego wyłączenia zamyka linię obejściową, gdy ładowanie jest prawie zakończone, gwarantując w ten sposób, że zbiornik jest w pełni naładowany
- Zawór swobodnego przepływu umożliwi swobodny obieg, gdy pompa zatrzymuje się w celu odzyskania resztkowego ciepła z kotła na końcu spalania
- Temperaturę powrotu kotła można regulować poprzez wymianę termostatów
- Izolowana obudowa zapewnia ochronę termiczną i oszczędza energię
- Termostat spalin steruje pompą, optymalizuje pracę jednostki ładującej i chroni kocioł przed szkodliwymi zmianami wysokiej temperatury (standard tylko w niektórych modelach)
- Jednostka ładująca jest łatwa w serwisowaniu, wszystkie części ulegające zużyciu można łatwo wymienić bez konieczności opróżniania systemu

Właściwości

- Pompa ładująca: Grundfos UPM3 AUTO L-50 (230 V AC 50/60 Hz 2–33 W)
- Maksymalna moc kotła: 65 kW (maksymalny przepływ ~ 2500 l/godz.)
- Maksymalna temperatura robocza: 110 °C
- Maksymalne ciśnienie robocze: 0,6 MPa (6 barów)
- Temperatura powrotu: regulowana za pomocą termostatów wymiennych (45, 49, 55, 61, 66, 72 i 80°C)
- Rozmiar gwintu: Rp 32 lub Rp 25 lub CU28mm (zintegrowana funkcja odcinania)
- Materiał: Mosiądz
- Regulacja obiegu obejściowego i funkcja odcinania
- Zawór swobodnego przepływu
- Wymiary (szerokość × wysokość × głębokość): 190 × 200 × 125 mm
- Waga: 3,2 kg



Produkt	Numer produktu
Vexve Termovar	1400345