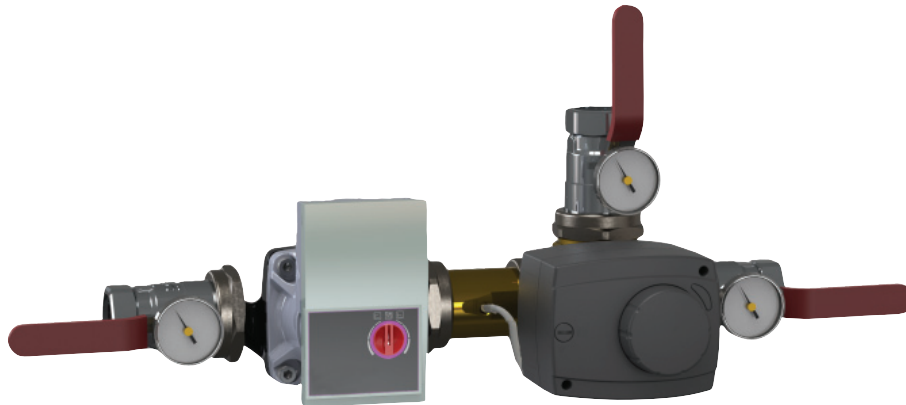
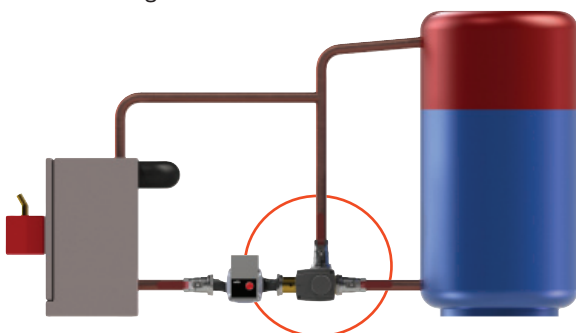


Motorische Ladeeinheit und Rücklaufanhebung



Laddomatic ist eine motorische Ladeeinheit für Biobrennstoffkessel. Den Kern der Ladeeinheit bilden unsere zuverlässigen Mischventile und unsere Thermomatic Steuerungen.

- Laddomatic ist einfach zu installieren und hat zur Aufgabe, eine exakt eingestellte Rücklauftemperatur zum Kessel zu halten. Dies schützt den Kessel vor Korrosion und Teerbildung und verlängert so dessen Lebensdauer.
- Die Ladeeinheit steigert den Wirkungsgrad des Kessels, indem die richtige Arbeitstemperatur schnell erreicht wird.
- Das Laden des Pufferspeichers erfolgt mit niedrigem Durchfluss, um höchstmögliche Effektivität zu gewährleisten.
- Unsere Thermomatic Regler sorgen für eine exakte Steuerung.



Technische Daten

Pumpe:	6 m (max 70 kW) 7,5 m (max 80 kW) 10 m (max 220 kW) 12 m (max 240 kW)
Durchflusscharakteristik:	Linear / Kvs 10, Kvs 18
Anschluss:	R32 R40 Adaptersatz R50 Adaptersatz
Max. Kesselleistung:	240 kW (siehe Diagramm)
Stellmotoren:	Thermomatic TVM Thermomatic CC

