

LADDOMAT® 11-100

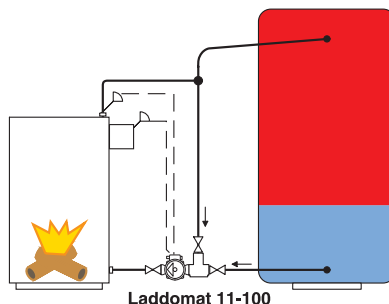
Термический узел подмеса

- Laddomat 11-100 повышает температуру обратного потока в нижнюю часть котла, что предотвращает возникновение в нём конденсата и последующей коррозии, продлевая его срок службы.
- Laddomat 11-100 позволяет котлу быстро достичь рабочей температуры. Это повышает КПД котла.
- Laddomat 11-100 загружает бак слабым потоком. Расслоение* в аккумуляторном баке является предпосылкой удобной и функциональной системы отопления. Благодаря Laddomat 11-100 расслоение оптимально.
- В завершающей фазе нагрева Laddomat 11-100 производит безкоризненную загрузку бака с помощью термоклапана, снижающего поток через байпасный канал.
- Простота задания размеров – Laddomat 11-100 подходит ко всем котлам мощностью до 200 кВт.
- Laddomat 11-100 поставляется с запорными клапанами, что облегчает техобслуживание, избавляя от необходимости дренажа всей системы.

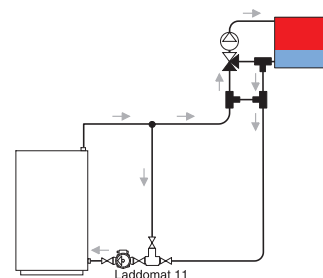
***Расслоение** = Резкая горизонтальная граница между горячей водой и низлежащим слоем холодной и более тяжёлой воды.

Техническая информация

Патрон термостата:	53°, 57°, 63°, 66°, 72°, 78°, 83° или 87°C
Насос:	LM4*, 4 м, < 35 кВт LM6*, 6 м, < 65 кВт LM7*, 7 м, < 120 кВт *доступна альтернатива для систем ErP
Клапаны:	Cu28 R32 R40 Комплект адаптеров (на усмотрение). от R32 до R40. R50 Комплект адаптеров (на усмотрение). от R32 до R50.
Класс давления:	PN 6
Макс. температура:	Макс. +100°C Мин. +5°C
Мощность котла:	Макс. 200 кВт (смотри выше раздел "насосы")



Laddomat 11-100 расположен около котла или аккумуляторного бака



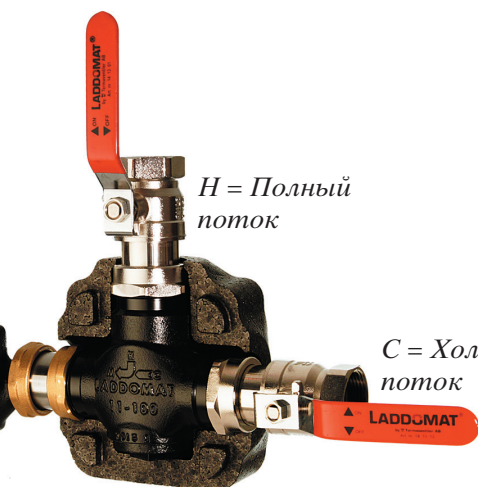
пример установки без аккумуляторного бака



M = Смешанный поток



H = Полный поток



C = Холодный поток



LADDOMAT®

