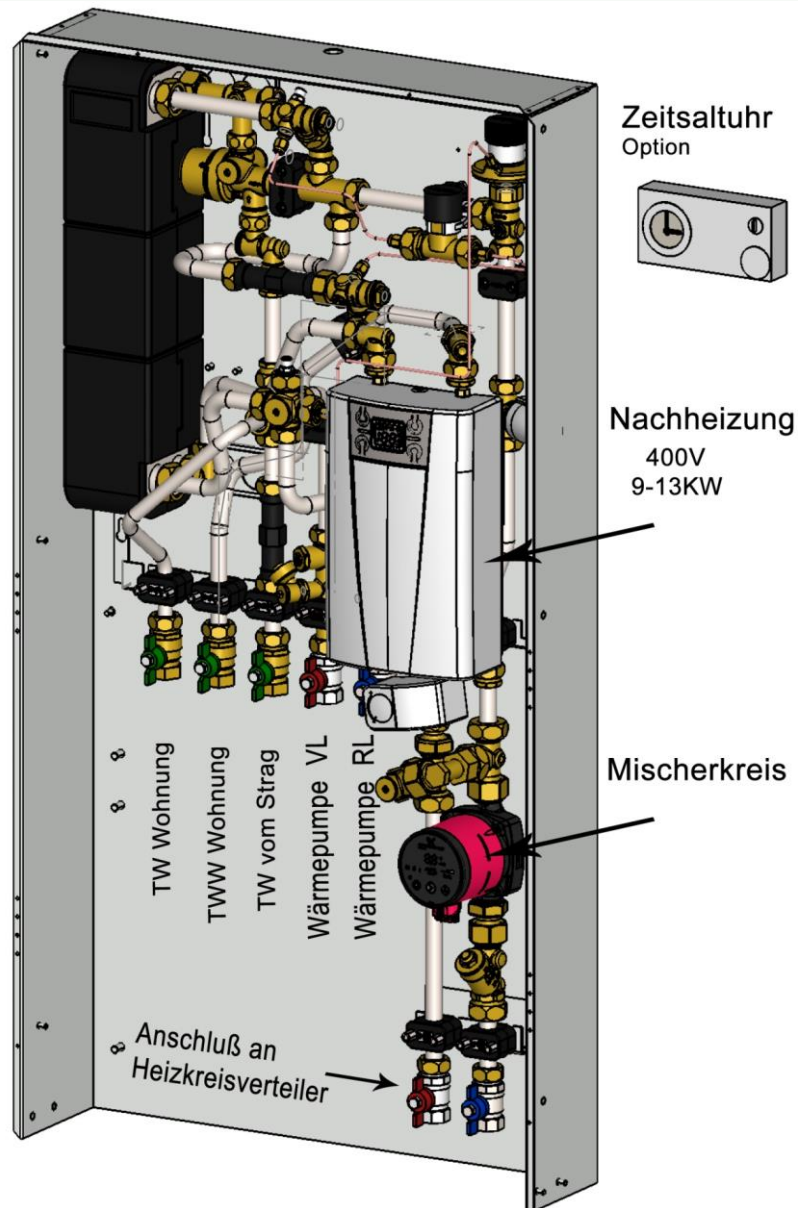


Iso-Therm Hybrid Wohnungsstation



Hybrid-Wohnungsstation

Zentrale Dezentralisierung mit dezentraler hygienischer Frischwarmwasserbereitung im Durchflussprinzip über Heizungsenergie und Nachheizung über E-Durchlauferhitzer
Verminderung der Legionellenbildung
Bestmöglicher Anlagenwirkungsgrad
Bestmöglicher COP
Variable Heizungsvorlauftemperaturen (min. 38°C, max. 60°C) zur Erreichung der gewünschten Warmwassertemperatur durch Modulbauweise