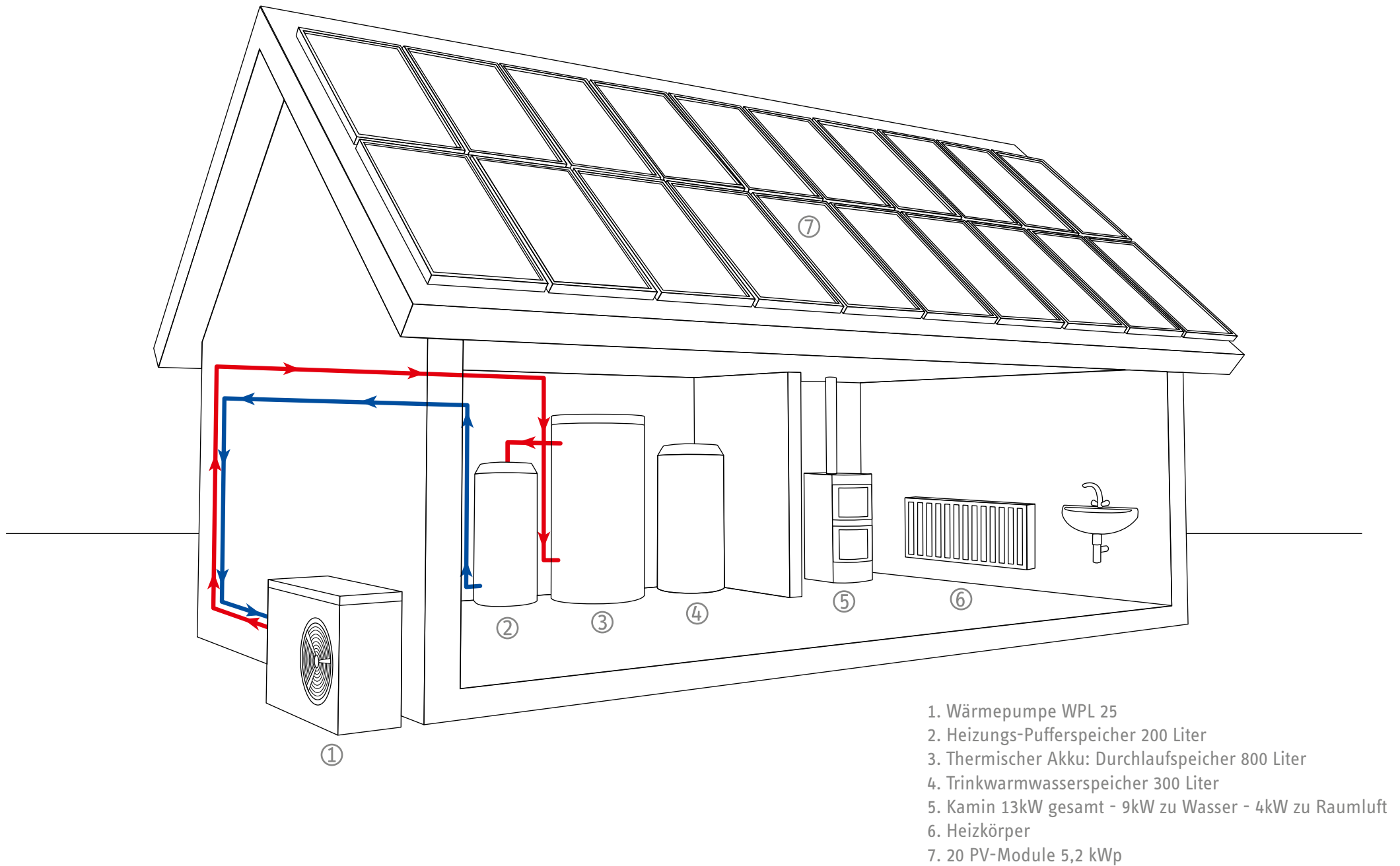
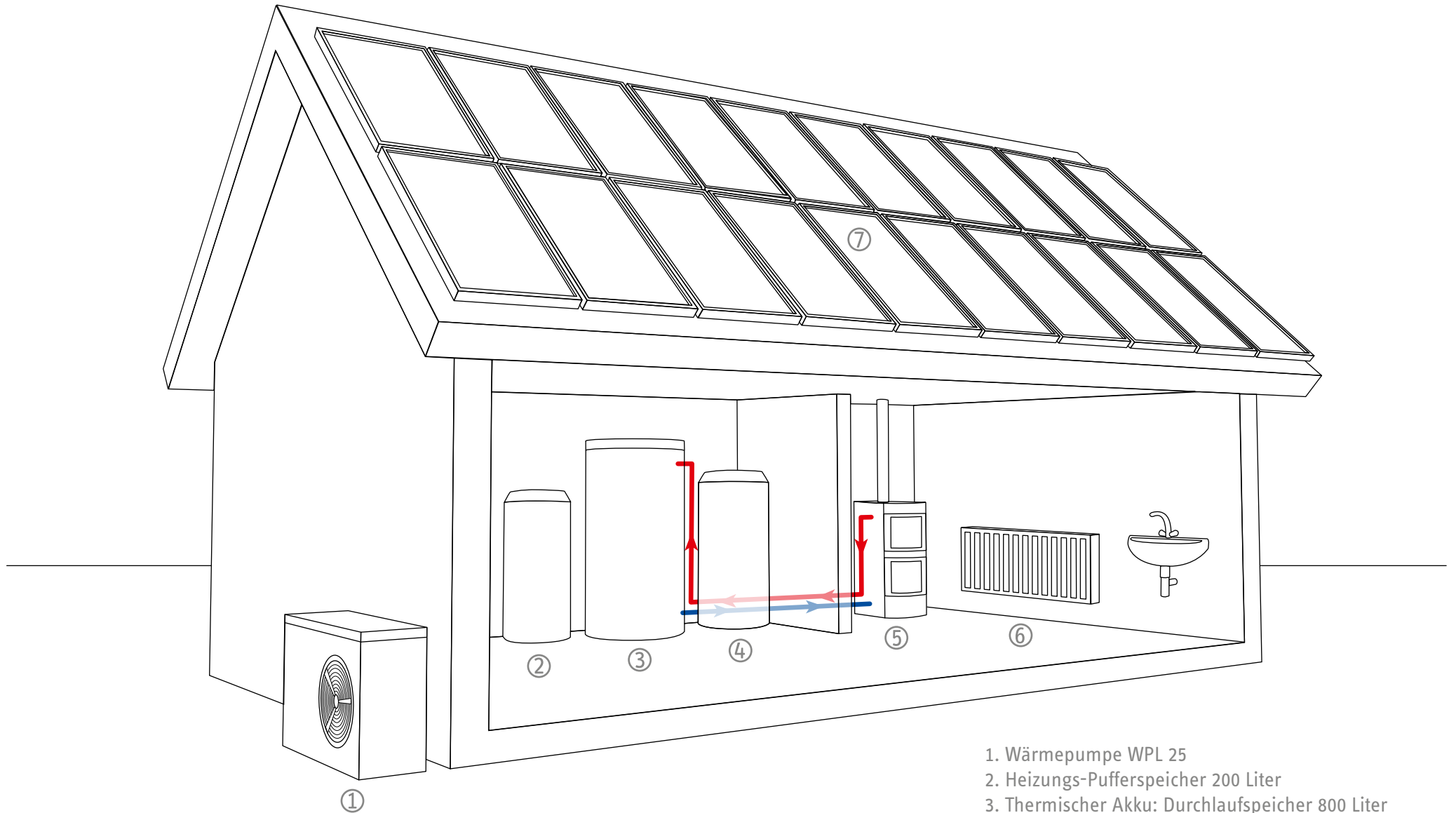
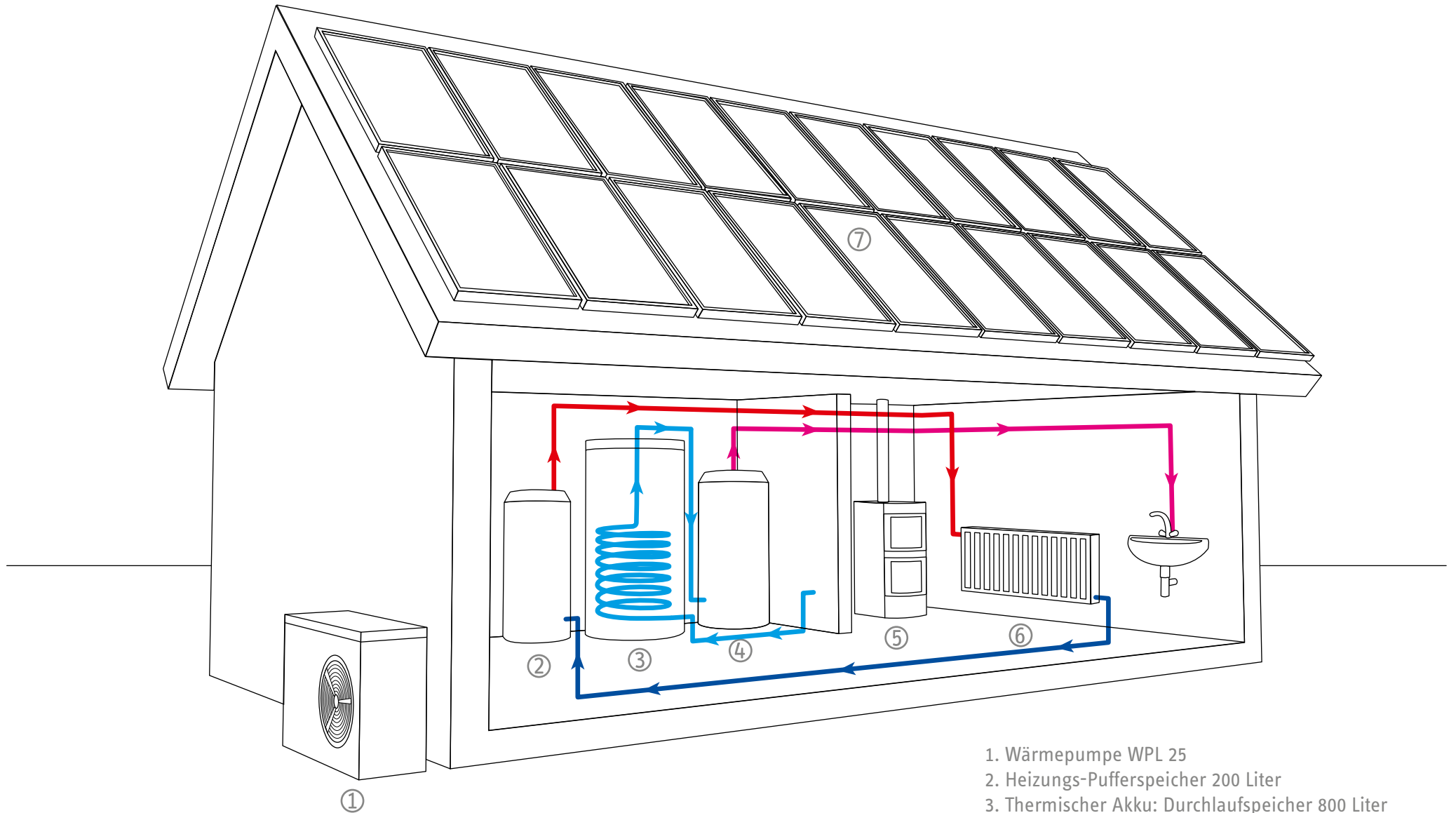


1. Wärmepumpe WPL 25
2. Heizungs-Pufferspeicher 200 Liter
3. Thermischer Akku: Durchlaufspeicher 800 Liter
4. Trinkwarmwasserspeicher 300 Liter
5. Kamin 13kW gesamt - 9kW zu Wasser - 4kW zu Raumluft
6. Heizkörper
7. 20 PV-Module 5,2 kWp

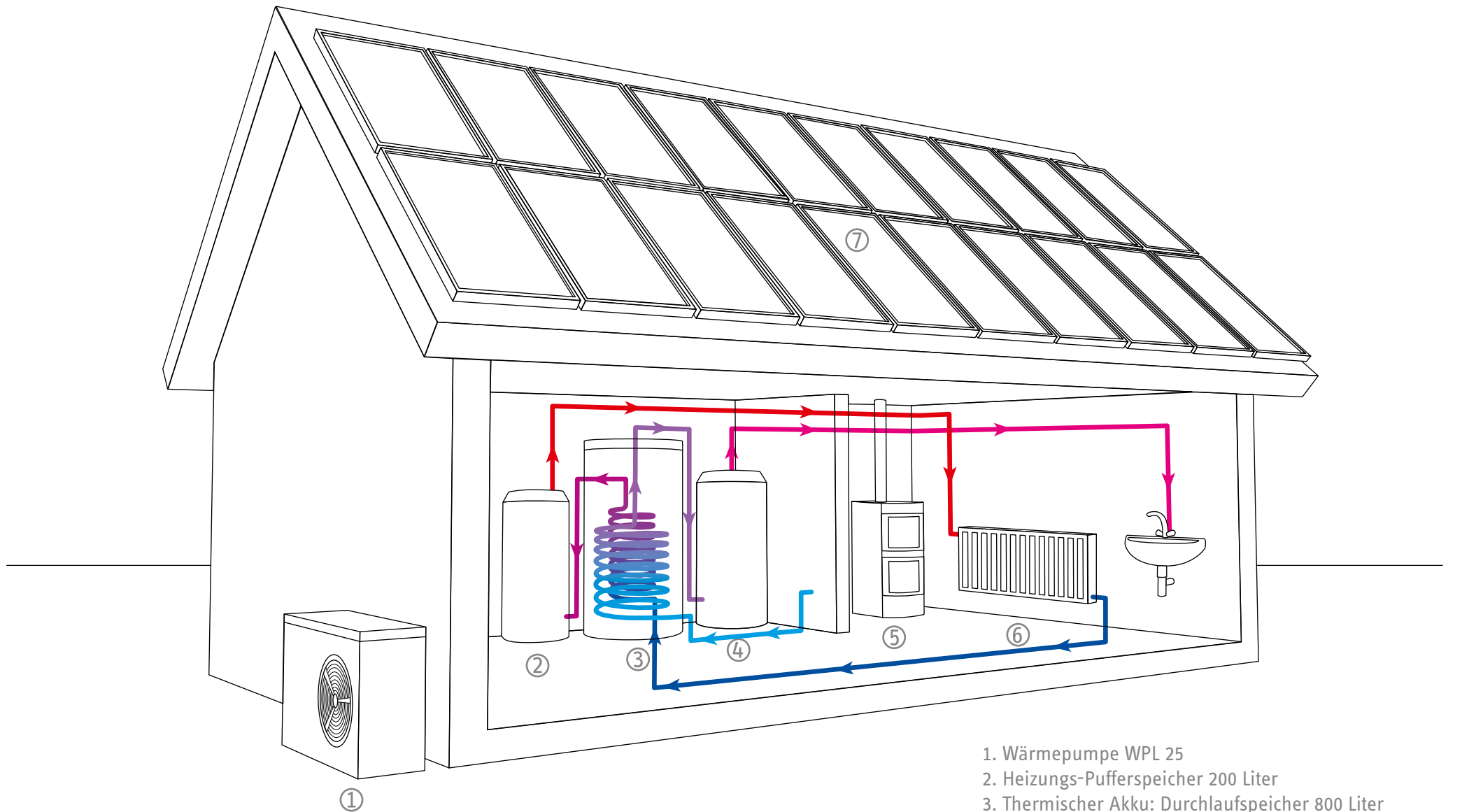




1. Wärmepumpe WPL 25
2. Heizungs-Pufferspeicher 200 Liter
3. Thermischer Akku: Durchlaufspeicher 800 Liter
4. Trinkwarmwasserspeicher 300 Liter
5. Kamin 13kW gesamt - 9kW zu Wasser - 4kW zu Raumluft
6. Heizkörper
7. 20 PV-Module 5,2 kWp



1. Wärmepumpe WPL 25
2. Heizungs-Pufferspeicher 200 Liter
3. Thermischer Akku: Durchlaufspeicher 800 Liter
4. Trinkwarmwasserspeicher 300 Liter
5. Kamin 13kW gesamt - 9kW zu Wasser - 4kW zu Raumluft
6. Heizkörper
7. 20 PV-Module 5,2 kWp



1. Wärmepumpe WPL 25
2. Heizungs-Pufferspeicher 200 Liter
3. Thermischer Akku: Durchlaufspeicher 800 Liter
4. Trinkwarmwasserspeicher 300 Liter
5. Kamin 13kW gesamt - 9kW zu Wasser - 4kW zu Raumluft
6. Heizkörper
7. 20 PV-Module 5,2 kWp