

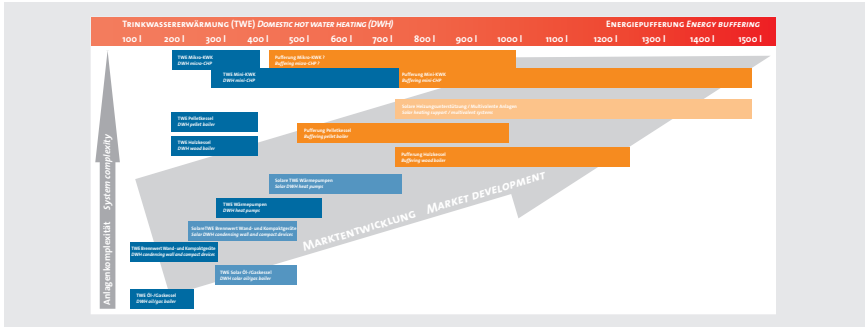


## Moderne Warmwasserspeicher

- Werden für praktisch alle Anwendungsfälle und Leistungsbereiche angeboten
- Bieten höchsten Warmwasserkomfort zum Duschen und Baden
- Erfüllen hohe Anforderungen an Trinkwasserqualität und Hygiene
- Ermöglichen die Einkopplung von Wärme aus erneuerbaren Energien und KWK-Anlagen
- Sorgen für hohe Energieeffizienz durch minimale Wärmeverluste, optimierte Wärmeübertragung und Temperaturschichtung

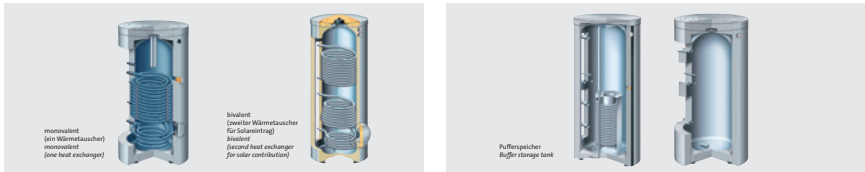
## Modern storage tanks

- Available for practically all applications and capacity ranges
- Offers maximum domestic hot water comfort for showers and baths
- Satisfies stringent requirements on drinking water quality
- Enables combination of heat from renewable energies and CHP systems
- Ensures high energy efficiency through minimum heat losses, optimised heat transfer and temperature layering



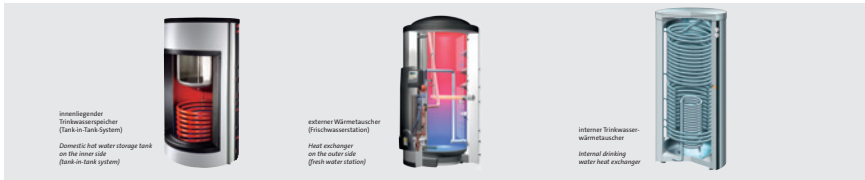
Marktentwicklung von Speichersystemen und -größen (Anwendungen: Wohnungen bis zu drei Einheiten)  
Market development of storage tank systems and sizes (Apartments, up to three units)

## Speicherarten Types of storage tanks



Trinkwassererwärmung  
Domestic hot water heating

Energiespeicherung  
Energy storage tank



Kombispeicher (Trinkwassererwärmung + Energiespeicherung)  
Combination storage tank (domestic hot water heating + energy storage)

