

# STOLZ

STOLZ

Raiffeisenstraße 16  
70794 Filderstadt-Bonlanden  
Tel. +49 (0) 7071 979 63-0  
info@dewe-stolz.de  
www.dewe-stolz.de

PART OF THE RENSA FAMILY

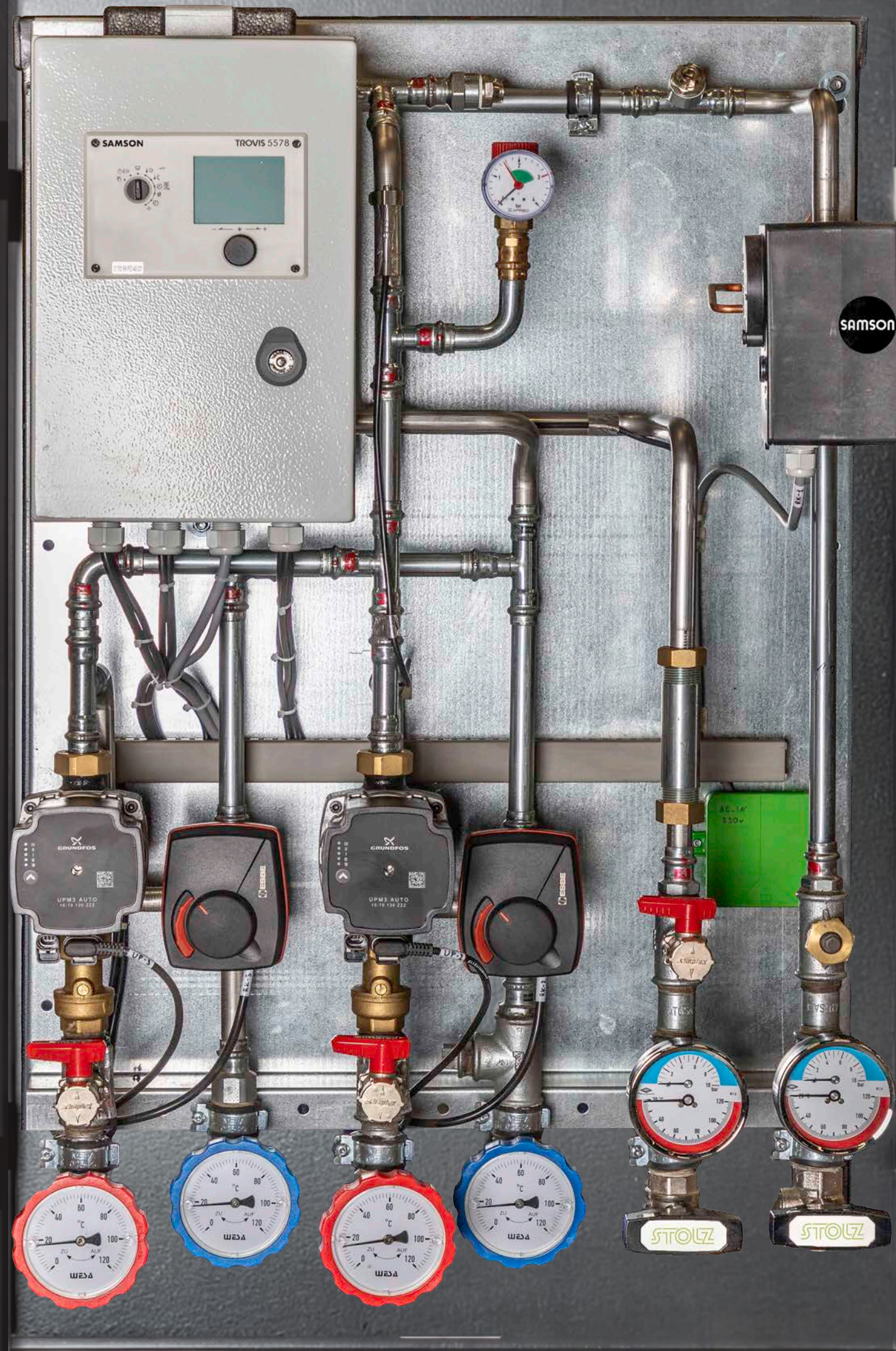
# STOLZ KLASSIK

Die Nahwärme-Übergabestation als Ausführung in der formschönen Blechhaube bildet die zentrale und seit über 20 Jahren am Markt bestehende Schnittstelle zwischen dem Nahwärmenetz und der hausinternen Heizungsanlage.

- » Leistungen von bis zu 45 kW in der Standard-Ausführung.
- » Einsatz speziell geprägter Edelstahlwärmetauscher.
- » Einhaltung aller vorgegebenen Druck- und Temperaturparameter.
- » Geprüfte Qualität.
- » Ausschließliche Verwendung von Marken-Einbauteilen.
- » In Kugelhähnen integrierte Schmutzfänger.
- » Komplett anschlussfertige Auslieferung für minimalen Montageaufwand auf der Baustelle.
- » Kompakte Bauweise, geringster Platzbedarf, mit bis zu drei Heizkreisen.
- » Einfache Inbetriebnahme durch werksseitige, elektrische Komplettverdrahtung inklusive aller Sekundärheizgruppen.
- » Passstück für Wärmemengenzähler integriert.
- » Kundenindividueller Aufbau und Ausführung möglich.

## Aufbau und Regelung

- » Einsatz von flachdichtenden Verschraubungen.
- » Bequemer Zugang aller Bauteile: gesamte Stationsbreite über zwei Scharnier-Flügeltüren zu öffnen.
- » Leichter Austausch von Komponenten.
- » 100 %-Isolierung für maximale Wirtschaftlichkeit.
- » 3 Gehäusevarianten: Breite 600, 800, 1000 mm mit kratzfester Pulverbeschichtung.
- » Klartextdisplay, leicht verständliche Menüführung und Bedienung.
- » Modular erweiterbar für zusätzliche Heizkreise.
- » Kommunikationsfähig: Regler ist geeignet für Fernwartung, Visualisierung, Störmelde-Fernübertragung, Leistungsoptimierung und Wärmemengenzähler-Datenübertragung.
- » Servicefreundlich in eingebautem Stahlblechschrank: zu Prüf- und Servicezwecken sind alle Elektro-Klemmleisten ohne Reglerausbau zugänglich.
- » Elektrische Zusatzbauteile können auf vorhandener Hutschiene montiert werden.
- » Systemparameter werksseitig eingestellt und Funktionsprüfung ab Werk durchgeführt.
- » Auf Dauer zuverlässig.



\* Der technische Aufbau kann variieren. Bild dient der Veranschaulichung und zeigt Anlage ohne ab Werk standardmäßige Isolierung.

?

[anfrage@dewe-stolz.de](mailto:anfrage@dewe-stolz.de)

Die zentrale Adresse für sämtliche Anfragen, Leistungsverzeichnisse etc.



[bestellung@dewe-stolz.de](mailto:bestellung@dewe-stolz.de)

Ihren konkreten Bestellwunsch senden Sie an diese Adresse.



[status@dewe-stolz.de](mailto:status@dewe-stolz.de)

Bei Lieferterminrückfragen nutzen Sie diese Email-Adresse.



[service@dewe-stolz.de](mailto:service@dewe-stolz.de)

Der direkte Draht zum Werkskundendienst.

i

[info@dewe-stolz.de](mailto:info@dewe-stolz.de)

Für allgemeine Anliegen und Informationen.

Kontaktformular

jetzt Kontakt aufnehmen

