



- KOMPAKTANLAGE
- INBETRIEBNAHME
- WARTUNG
- ABRECHNUNGSSERVICE
- 5 JAHRE GARANTIE



HEAT GERMANY ALS ZUKUNFTSSICHERER PARTNER

WIR BIETEN IHNEN PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN IM BEREICH DER
WÄRMEVERSORGUNG UND WARMWASSERBEREITUNG

ALLES AUS EINER HAND



DAMIT SIE SICH WENIGER KÜMMERN MÜSSEN

WÄRMELIEFERUNG



KOMPAKTANLAGE



INBETRIEBNAHME



WARTUNG



ABRECHNUNGSSERVICE



ANLAGENBAU

HEAT GERMANY STEHT FÜR HOCHEFFIZIENTE ANLAGENTECHNIK



Unsere Übergabestationen sind für das Wesentliche konstruiert. Heizen, Kühlen und Warmwasser.

Die Anlagen sind einfach und effizient. Dadurch wird enorme Effizienz gewährleistet und das unter Ausschluss von überflüssigen Energieverlusten und Ineffizienz. Die Herstellung und Nachhaltigkeit eines Produktes setzt voraus, bereits vor der Inbetriebnahme der Anlage etwas für die Umwelt und unsere Zukunft zu tun. Da wir schon von vornherein weniger Bauteile einsetzen, gehen wir bedacht mit den Ressourcen um. Durch die Effizienz wird im jahrelangen Betrieb Energie gespart und durch die Einfachheit wird Material geschont und eine Langlebigkeit vorausgesagt. Das ist Nachhaltigkeit.

Ein wichtiger und sehr beachtenswerter Vorteil ist, umso weniger Bauteile eine wassergeführte Anlage hat, desto mehr Reparaturaufwand wird vermieden, daher bieten wir längere Gewährleistung als üblich. Wir arbeiten ausschließlich mit namhaften Herstellern aus dem deutschsprachigen Raum zusammen. Es ist von großer Bedeutung, dass sämtliche Bauteile perfekt aufeinander abgestimmt sind, denn nur so kann ein reibungsloser und ruhiger Betrieb der Anlage gewährleistet werden. Aus unserem Erfahrungsschatz und engagiertem Einsatz haben wir nun die hocheffiziente Anlage kreiert und sind stolz Ihnen diese präsentieren zu dürfen. Freuen Sie sich auf eine hocheffiziente Zukunft mit uns.

HEAT GERMANY

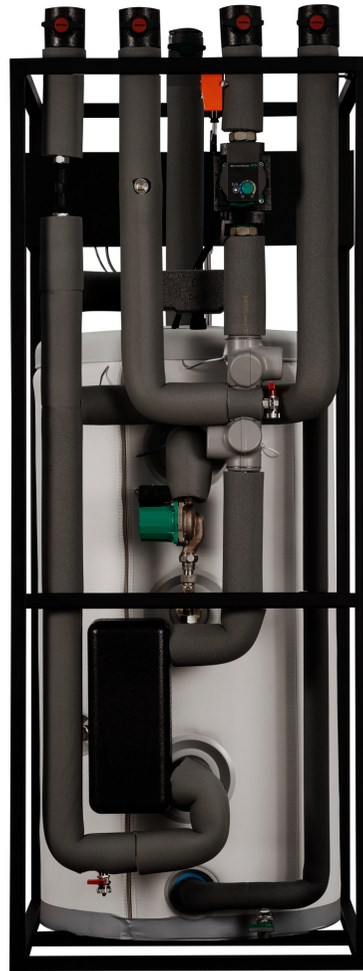
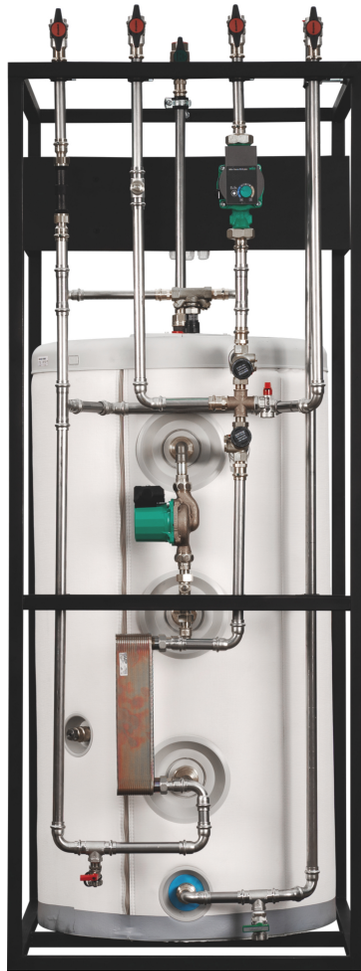
A handwritten signature in black ink, appearing to read "Herbert Marks".

Herbert Marks

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Kristjan Rebrovic".

Kristjan Rebrovic

HTW10





ANLAGENBESCHREIBUNG

Hocheffiziente elektronisch geregelte Hausanschluss-Übergabestation für Fern- und Nahwärme. Mit einem Mischkreis für die Heizung und integriertem Speicherladesystem für Trinkwassererwärmung. Die Anlage ist anschlussfertig in kompakter Bauweise in einem Stück aufgebaut. Die Bauteile sind bis auf das Zählerpasstück und die Pumpen-Verschraubungen wärme gedämmt verbaut. Alle elektrischen Komponenten sind mit dem fest installierten Heizungsregler verkabelt.

Anlagenbauteile:

- Mischkreis für die Heizung: Umwälzpumpe für die Mischkreisregelung mit einem Durchgangsventil, einem Stellantrieb $\text{O} - 10 \text{ V}$ und einem Bypassreguliertventil
- Speicherladesystem für die Trinkwassererwärmung: Umwälzpumpe im Trinkwasserkreislauf für die Warmwasserbereitung mit einem Reguliertventil und einem Stellantrieb $\text{O} - 10 \text{ V}$
- trinkwassergeeigneter, gelöteter Edelstahl-Plattenwärmetauscher
- fest verbauter, emaillierter Ladespeicher
- elektronische Regelung

Maße: H = 1900 mm L = 700 mm B = 850 mm

SPEICHERLADESYSTEM						HEIZUNGSPUMPE	
Leistung kW	Nennndruck PN	Speichervolumen L	NL	ErP Klasse	ErP Wärmeverlust	Restdruck H/m	Förderstrom max.
10	8	200	2,2	B	54 W	3,5	0,7 m³/h

INBETRIEBNAHME



Damit von Beginn an ein reibungsloser Anlagenbetrieb gewährleistet wird, bieten wir Ihnen die Inbetriebnahme der Anlagen durch firmeneigene Mitarbeiter an.



Da wir die Anlage gebaut haben,
kennen wir jedes Bauteil.

Eine schnelle und kostengünstige
Wartung wird daher sichergestellt.

WARTUNG



Coming soon



ABRECHNUNGSSERVICE



Wir kümmern uns um das Alltägliche – wir bieten Ihnen und Ihren Kunden einen Abrechnungsservice an, welcher über eine Fernablesung durchgeführt wird.

WÄRMELIEFERUNG



In naher Zukunft bieten wir die sichere und effiziente Lieferung von Wärme, Kälte und Strom in unterschiedlichen Energieversorgungsmodellen an.

Beginnend von dem, für Sie am geeignetsten Konzept bis hin zur Wartung werden wir gerne der Partner an Ihrer Seite.



HEAT GERMANY ist eine Marke der FUTURE INDUSTRIES GmbH

Blaubeurer Weg 6

72108 Rottenburg

Telefon: +497457-5909530

E-Mail: info@heat-germany.com

www.heat-germany.com

www.futureindustries-gmbh.com



MADE IN GERMANY