

Bequemes und komfortables Heizen ...

... mit den verschiedensten Brennstoffen ...

... aus unserer Natur ...

... mit der Kraft der Sonne,

der Erde und des Wassers.



Der firestar...

... ist die ideale Lösung für komfortables und bequemes Heizen mit Stückholz.

- Füllschacht für Halbmeterscheiter
- Bis zu 8 Stunden Brenndauer
- Energiesparende Verbrennung durch die Doppelwirbelbrennkammer
- Automatische Reinigung des Wärmetauschers
- Einfache Entfernung der Verbrennungs- & Flugasche von vorne - keine seitlichen Reinigungsöffnungen

Der pelletstar...

... besticht durch innovative Technik, modernes Design und passt durch seine Kompaktheit in jeden Heizraum.

- Vollautomatische Reinigung der Wärmetauscherflächen
- Vollautomatische Rostreinigung (mittels Kipprost) dadurch ist höchster Komfort gegeben
- Automatische Pelletszufuhr durch verschiedene Austragungssysteme wie:
 - flexible Schnecke
 - Saugaustragung
 - Rührwerk
 - Handbefüllung

Der pelletfire...

... ist eine clevere Kombination aus dem Holzvergaserkessel firestar und der Pelletsanlage pelletstar.

- Heizbetrieb wahlweise mit Stückholz oder Pellets
- Automatische Betriebsfortführung
- Füllschacht für Halbmeterscheiter
- Vollautomatische Reinigung der Wärmetauscherflächen

Die firematic 20-60...

... versorgt vor allem Bauernhöfe, Wirtschaftsgebäude aber auch immer mehr Ein- und Mehrfamilienhäuser mit behaglicher Wärme.

- Energiesparende Antriebstechnik
- Einfachste Bedienung
- Konstant hoher Wirkungsgrad
- Geringer Platzbedarf
- Automatische Reinigung der Brennkammer (mittels Kipprost) und des Röhrenwärmetauschers

Die firematic 80-499...

... ist die größere Antwort der Hackschnitzelheizung für Kunden mit mehr Wärmebedarf.

- Unterschiedliche Austragungssysteme der Brennstoffe
- Einfachste Bedienung
- Konstant hoher Wirkungsgrad
- Stufen- bzw. Vorschubrostverbrennung
- Automatische Reinigung der Brennkammer und des Röhrenwärmetauschers

Die BioMatic...

... versorgt Kindergärten, Hotelanlagen, Siedlungsprojekte, Holzverarbeitende Betriebe, öffentliche Gebäude usw. mit Wärme.

- Geringe Einbringmaße durch die Modulbauweise
- Schnelle Regelbarkeit
- Konstant hoher Wirkungsgrad
- Automatische Reinigung der Brennkammer und des Röhrenwärmetauschers
- Fernwartung / Visualisierung

Die BioFire...

... ist die Antwort bei Großobjekten. Durch die Möglichkeit der Kaskadenschaltung werden Projekte bis zu 4.500 kW verwirklicht.

- Geringe Einbringmaße durch die Modulbauweise
- 2-Zonenstufenrost
- Konstant hoher Wirkungsgrad
- Automatische Reinigung der Brennkammer und des Röhrenwärmetauschers
- Fernwartung / Visualisierung

Die Heizzentrale...

... nach dem System Plug & Play ist der Heizcontainer die Ideallösung bei Platzmangel im Gebäude. Die Einheit ist praktisch „schlüsselfertig“, die bauseitigen Leistungen wie Fundamentplatte, Hauptstromversorgung, eine Kaltwasserleitung sowie ein Vor- und Rücklauf sind notwendig, ansonsten wird eine fertige Einheit geliefert.

- Rascher Aufbau
- Aufeinander abgestimmte Komponenten
- Alles aus einer Hand

commotherm Wärmepumpen...

... ob als Wärmequelle Erdreich, Wasser oder Luft dient – commotherm steht für effiziente Nutzung der erneuerbaren Energiequellen.

- Niedrige Betriebskosten durch hohe Leistungszahl
- Wartungsfreiheit & Langlebigkeit
- Einfache Bedienung
- Geringer Platzbedarf
- Rasche Amortisation

Speicher...

... komplettieren das Heizsystem und schaffen die optimale Lösung für eine effiziente, unabhängige und sinnvolle Kombination für die Zukunft.

- Brauchwasserspeicher
- Pufferspeicher
- Multifunktionspeicher

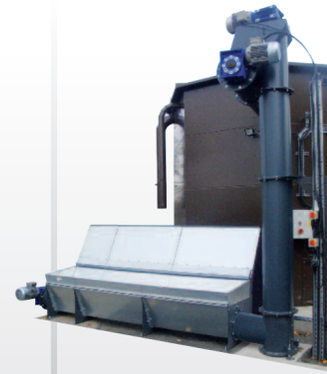
Der Senkrechtbefüller...

...von HERZ bietet die Möglichkeit, den Hackgutlagererraum optimal zu befüllen.

Die Hackschnitzel werden über eine senkrechte Schnecke in den Hackgutlagererraum befördert und mittels horizontaler Schnecke im Lagererraum optimal verteilt.



Anlagen bis 10 MW auf Anfrage!



Wo Heizung. Da HERZ.



Kompetenz ist unser Erfolg...

Unser Kundenservice...

Werksvertretungen...



HERZ FACTS:

- 22 Gesellschaften
- Konzernzentrale in Österreich
- Forschung & Entwicklung in Österreich
- Österreichischer Eigentümer
- 1.700 Mitarbeiter in über 80 Ländern
- 12 Produktionsstandorte

HERZ Armaturen GmbH – Das Unternehmen

Gegründet im Jahr 1896 verfügt HERZ über eine durchgehende mehr als 117-jährige Marktpresenz, die ihresgleichen sucht. Die HERZ Armaturen GmbH ist mit 6 Standorten innerhalb Österreichs sowie 6 weiteren Standorten in Europa und über 1.700 Mitarbeitern im In- und Ausland der einzige österreichische und einer der bedeutendsten internationalen Hersteller von Produkten für die gesamte Heizungs- und Installationsbranche.

HERZ Energietechnik GmbH

Die HERZ Energietechnik beschäftigt über 200 Mitarbeiter in Produktion und Vertrieb. An den Firmenstandorten in Pinkafeld/Burgenland und Sebersdorf/Steiermark stehen eine hochmoderne Fertigung sowie eine Versuchsanstalt für neue innovative Produkte zur Verfügung. Dadurch können bewährte

Kooperationen mit Forschungs- und Bildungseinrichtungen intensiviert werden. Im Laufe der Jahre etablierte sich HERZ zum Spezialisten für erneuerbare Energiesysteme. Dabei wird das Hauptaugenmerk auf moderne, kostengünstige und umweltfreundliche Heizsysteme mit höchstem Komfort und Bedienerfreundlichkeit gelegt.

HERZ für die Umwelt

Alle HERZ Feuerungsanlagen unterbieten die strengsten Emissionsvorschriften. Zahlreiche Umweltgütesiegel legen davon Zeugnis ab.



HERZ Qualität

Die HERZ Konstrukteure stehen in ständigem Kontakt mit anerkannten Forschungseinrichtungen, um die ohnehin sehr hohen Standards laufend zu verbessern.

In Zusammenarbeit mit HERZ Armaturen GmbH, mit Niederlassungen in allen europäischen Ländern, unseren Partnern sowie Werksvertretungen sind wir in der Lage, unsere Kunden optimal und jederzeit kompetent zu betreuen.

- Beratung im Planungsstadium
- Planung der Energiezentrale und des Brennstofflagerraumes
- Planung der Raumaustragung nach Kundenwunsch und örtlicher Gegebenheit
- Planung der Anlage nach Kundenwunsch
- Flächendeckendes Service



HERZ Schulungen:

- für den Anlagenbetreiber
- für Planer
- für technische Büros
- für Installateure
- für Monteure
- sowie laufende Schulungen des Wartungspersonals



Der Komplettanbieter für erneuerbare Energiesysteme

- Holzvergaserkessel
- Pelletsanlagen
- Stückholz- / Pellets-Kombikessel
- Hackgutanlagen
- Wärmepumpen
- Speichertechnik



Ihr Partner:



HAUPTSITZ:
HERZ Energietechnik GmbH
Herzstraße 1, 7423 Pinkafeld
Österreich/Austria
Tel.: +43 (0)3357/42840-0
Fax: +43 (0)3357/42840-190
Mail: office-energie@herz.eu
Internet: www.herz.eu

VERTRIEBSNIEDERLASSUNG:
HERZ Armaturen GmbH
Fabrikstraße 76, 71522 Backnang
Deutschland/Germany
Tel.: +49 (0) 7191 / 9021-0
Fax: +49 (0) 7191 / 9021-79
Internet: www.herz.eu



Technische Änderungen sowie Druck- und Satzfehler vorbehalten. Angaben über unsere Produkte sind keine garantierte Beschaffenheit. Angeführte Ausstattungsvarianten sind systemabhängig und nur optional erhältlich. Bei Widersprüchen zwischen Dokumenten bezüglich des Lieferumfanges gelten die Angaben im aktuellen Angebot. Sämtliche Abbildungen verstehen sich als Symboldarstellungen und dienen lediglich zur Illustration unserer Produkte.

d10-2014