

Bequemes und komfortables Heizen ...

... mit den verschiedensten Brennstoffen ...

... aus unserer Natur ...

... mit der Kraft der Sonne

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

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 80-301...

... 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 2.000 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 wird praktisch „schlüsselfertig“ geliefert, 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 & Solar...

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

- Brauchwasserspeicher
- Brauchwassermodule
- Pufferspeicher
- Flachkollektoren für
 - Indach
 - Aufdach
 - Fassade
 - Freiaufstellung

Der Senkrechtbefüller...

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

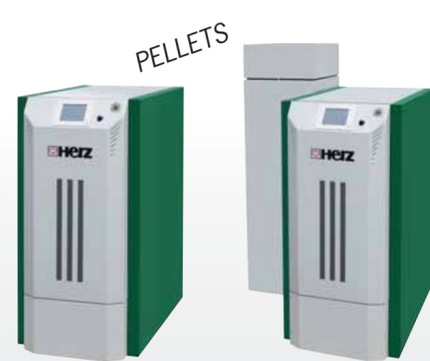
Die Hackschnitzel werden über eine senkrechte Schnecke in den Hackgutlagerraum befördert und mittels horizontaler Schnecke im Lagerraum optimal verteilt.



STÜCKHOLZ

firestar
18 - 40 kW

firestar
18 - 40 kW



PELLETS

pelletstar
10 - 60 kW

pelletstar
10 - 60 kW



HACKSCHNITZEL & PELLETS

firematic
20 - 60 kW



HACKSCHNITZEL & PELLETS

firematic
80-301 kW



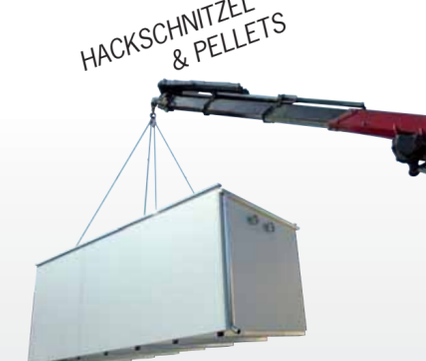
HACKSCHNITZEL & PELLETS

BioMatic
300 - 450 kW



HACKSCHNITZEL & PELLETS

BioFire
500 - 1.000 kW



HACKSCHNITZEL & PELLETS

Containerheizanlage
10 - 1.000 kW



ENERGIEZENTRALE
commotherm LW-A
9,1 - 17,2 kW

commotherm SW/WW
5,7 - 18,7 kW



Speicher
200 - 35.000 Liter

sunstar
Flachkollektor 2,1m²



Wo Heizung. Da HERZ.



Der Komplettanbieter für erneuerbare Energiesysteme

- Pelletsanlagen
- Hackgutanlagen
- Holzvergaserkessel
- Wärmepumpen
- Speichertechnik
- Solartechnik



Kompetenz ist unser Erfolg...

HERZ FACTS:

- 35 Gesellschaften
- Konzernzentrale in Österreich
- Forschung & Entwicklung in Österreich
- Österreichischer Eigentümer
- 1.500 Mitarbeiter in über 70 Ländern
- 9 Produktionsstandorte



HERZ Armaturen GmbH – Das Unternehmen

Gegründet im Jahr 1896 verfügt HERZ über eine durchgehende mehr als 110-jährige Marktpresenz, die ihresgleichen sucht. Die HERZ Armaturen GmbH ist mit sechs Standorten innerhalb Österreichs sowie drei weiteren Standorten in Europa und über 1.500 Mitarbeitern im In- und Ausland der einzige österreichische und einer der bedeutendsten internationalen Hersteller von Produkten für die gesamte Heizungs- und Installationsbranche.

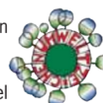
HERZ Energietechnik GmbH

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.

Unser Kundenservice...



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

Werksvertretungen...



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
Mail: verkauf@herz-armaturen.de
Internet: www.herz.eu