



SYSTEMLÖSUNGEN



Setpreisliste
inkl. Anlagenschemen

Pelletbrenner
Pelletkessel
Pelletbunker
Holzvergaser
Luftwärmepumpen
Solartechnik
Photovoltaik
Systemschutz



INHALT



Heizen mit Pellets

| | |
|--|------------|
| Nachrüstung - bestehender Kessel + Pelletbrenner | Seite 3 |
| Nachrüstung - bestehender HVS Holzvergaser + Pelletbrenner | Seite 4 |
| Pelletheizung Kessel | Seite 5 |
| Pelletheizung Kessel + Puffer | Seite 6 |
| Pelletheizung Kessel + Puffer + Heizkreis | Seite 7 |
| Pelletheizung Kessel + Puffer + Heizkreis + Boiler | Seite 8 |
| Pelletheizung Kessel + Puffer + Heizkreis + Frischwassersystem | Seite 9 |
| Pellet Bunkeraustragung | Seite 10.1 |
| Pellet Silo inkl. Austragung | Seite 10.2 |



Heizen mit Holz

| | |
|---|----------|
| Holzvergaserheizung + 1 Puffer | Seite 11 |
| Holzvergaserheizung + 2 Puffer | Seite 12 |
| Holzvergaserheizung + 2 Puffer + Heizkreis + Boiler | Seite 13 |
| Holzvergaserheizung + 2 Puffer + Heizkreis + Frischwassersystem | Seite 14 |



Wärmepumpe

| | |
|--|----------|
| Nachrüstung: bestehender Kessel + Luftwärmepumpe | Seite 15 |
| Nachrüstung: bestehender Kessel + Luftwärmepumpe + Pelletbrenner | Seite 16 |
| Kombi: Luftwärmepumpe + Pelletheizung + Puffer | Seite 17 |
| Kombi: Luftwärmepumpe + Holzvergaserheizung + Puffer | Seite 18 |



Solar

| | |
|---|----------|
| Solar Warmwasseranlage + Boiler | Seite 19 |
| Solar Warmwasser/Heizungsanlage + Puffer + Frischwassersystem | Seite 20 |



Photovoltaik

| | |
|----------------------|----------|
| PV Direkteinspeisung | Seite 21 |
|----------------------|----------|



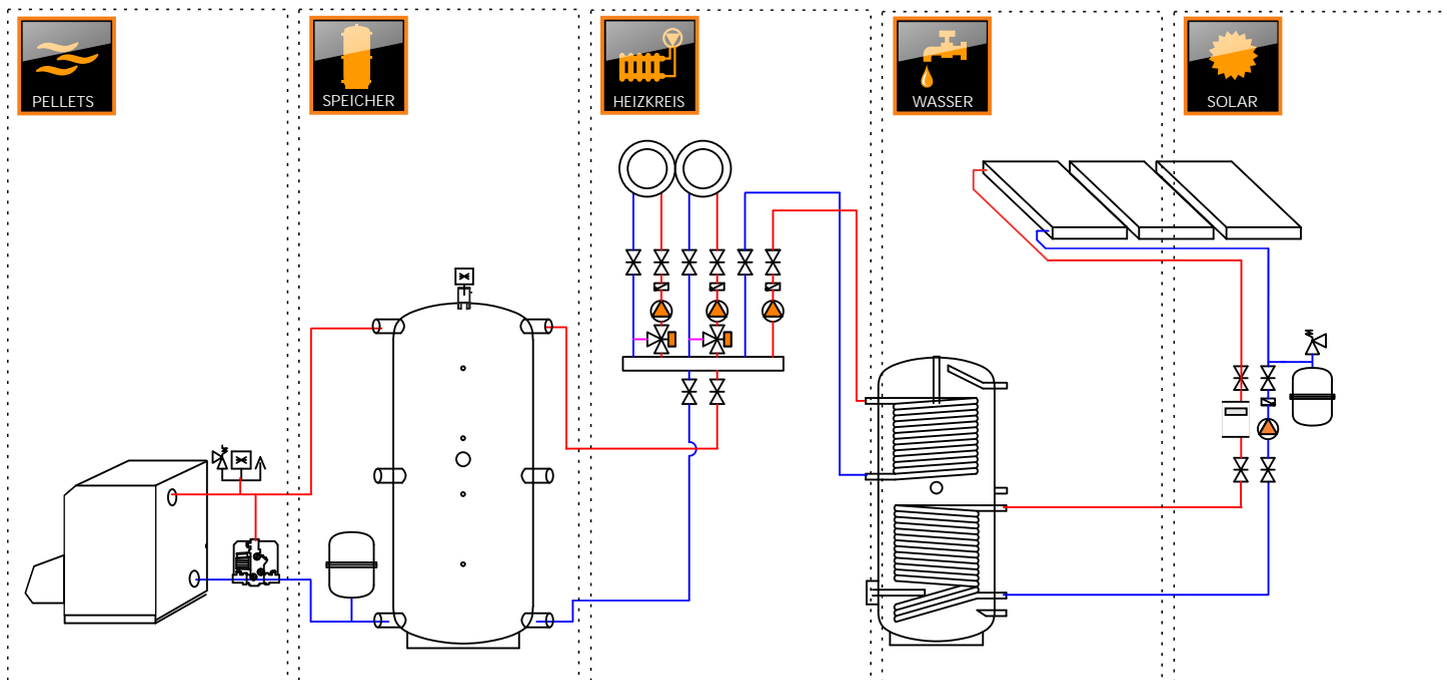
Anlagenschutz & Überwachung

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Anlagenüberwachung mittels SMS-Modul | Seite 22 |
| Anlagenschutz | Seite 22 |

DAS HEIZSYSTEM

Eine Heizsystem besteht aus vielen Komponenten. Diese Komponenten sind miteinander verrohrt. Technisch wird ein Heizsystem in Form eines Schemas zu Papier gebracht. Anhand des Schemas erkennt man das Zusammenspiel der einzelnen Komponenten.

Beispiel-Schema: Pelletheizung mit Pufferspeicher, Heizungsverteilung, Boiler und Solaranlage.



WÄRMEERZEUGER

Der Wärmeerzeuger produziert die notwendige Heizenergie, und trägt die Hauptheizlast.

Beispiele:
Pelletkessel,
Holzvergaserkessel,
Wärmepumpe,
Ölkessel,
Gaskessel,...

WÄRMESPEICHER

Moderne Heizsysteme speichern die erzeugte Energie in einem zentralen Wärmespeicher. Man nennt diesen Speicher „Pufferspeicher“.

Beispiele:
Pelletkessel, Holzvergaser,
und Wärmepumpe
arbeiten effizient mit
einem Pufferspeicher.

WÄRMEVERTEILUNG

Unter Wärmeverteilung fasst man die Energieversorgung und Regelung der einzelnen Verbraucher (Heizkreise) zusammen.

Beispiele:
Heizkörper, Fußboden-
heizung, Heizungsregelung
im klassischen Sinn...

BRAUCHWASSER

Unter Brauchwasser versteht man die Erzeugung & Speicherung von Warmwasser für Bad, Küche,....

Beispiele:
Warmwasserbereitung
und Speicherung im Boiler
oder hygienische
Brauchwassererzeugung
durch ein modernes
Frischwassermodul

SOLAR,...

Eine Solaranlage unterstützt das bestehende Heizsystem, indem kostenlose Sonnenenergie in den Boiler oder Pufferspeicher geliefert wird.

Beispiele:
Man unterscheidet zwischen
Warmwasseranlagen und
Heizungsunterstützung.



Viele Sets lassen sich miteinander kombinieren, wie z.B. Pellets + Solar, Pellets + Holz + Solar, Pellets + Wärmepumpe,.... Die Systemvorschläge ersetzen keine fachgerechte Planung. Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Kontaktieren Sie uns und Sie erhalten ein auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Angebot und eine fachgerechte Planung.

Eine Symbolerklärung finden Sie auf der Rückseite.

FER ECO Pellet-Nachrüstung

13-34kW / 30-55kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben einen bestehenden Heizkessel (ideal Beistell- oder Holzessel, aber auch Ölkessel möglich), und wollen diesen mit Pellets beheizen.

LÖSUNG:

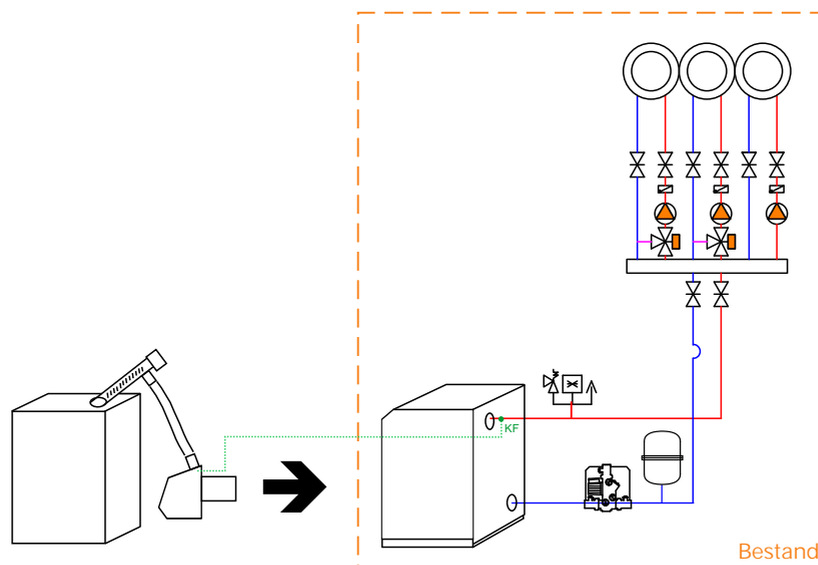
Mit dem FER ECO Pelletbrenner Nachrüstsets kann man bestehende Heizkessel auf den Brennstoff Pellets umrüsten. Dies ist auch als Heimwerker möglich. Bei Bedarf bieten wir einen Umbau der Kesseltüre mit an. Sie benötigen maximal 3-5 Stunden.



VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice oder senden Sie uns Bilder von Ihrem Heizkessel (bei geöffneter Kesseltüre). Wir überprüfen die Machbarkeit und beraten Sie fachgerecht.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

FER ECO P7 Brennerset 1 / 13-34kW:
 FER ECO P7 Pelletbrenner ArtNr.: 3004140 (Seite 9-11)
 inkl. Austragungsschnecke ArtNr.: FLEXPS-14 (Seite 11)
 Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X0 (Seite 11)
 Flanschplatte ArtNr.: 3004143 (Seite 11)

FER ECO P12 Brennerset 2 / 30-55kW:
 FER ECO P12 Pelletbrenner ArtNr.: 3004150 (Seite 9-11)
 inkl. Austragungsschnecke ArtNr.: FLEXPS-14 (Seite 11)
 Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X0 (Seite 11)
 Flanschplatte ArtNr.: 3124144 (Seite 11)

FER ECO P7 Brennerset 1 / ArtNr.: 1010002
 Listenpreis: 2.581.-

FER ECO P12 Brennerset 2 / ArtNr.: 1010003
 Listenpreis: 3.485.-

2.297.-

2.997.-

Inbetriebnahme: 290.- / Zustellkosten: 140.-

Empfohlenes Zubehör:

Flanschplatte ArtNr.: 3004143 (Seite 11), Distanzflansch ArtNr.: 3004142 (Seite 11), Türanpassung ArtNr.: 733001 (Seite 11),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

FER ECO HVS Nachrüstung

13-34kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben einen bestehenden HVS oder VIGAS Holzvergaser, und wollen diesen vollautomatisch mit Pellets beheizen.

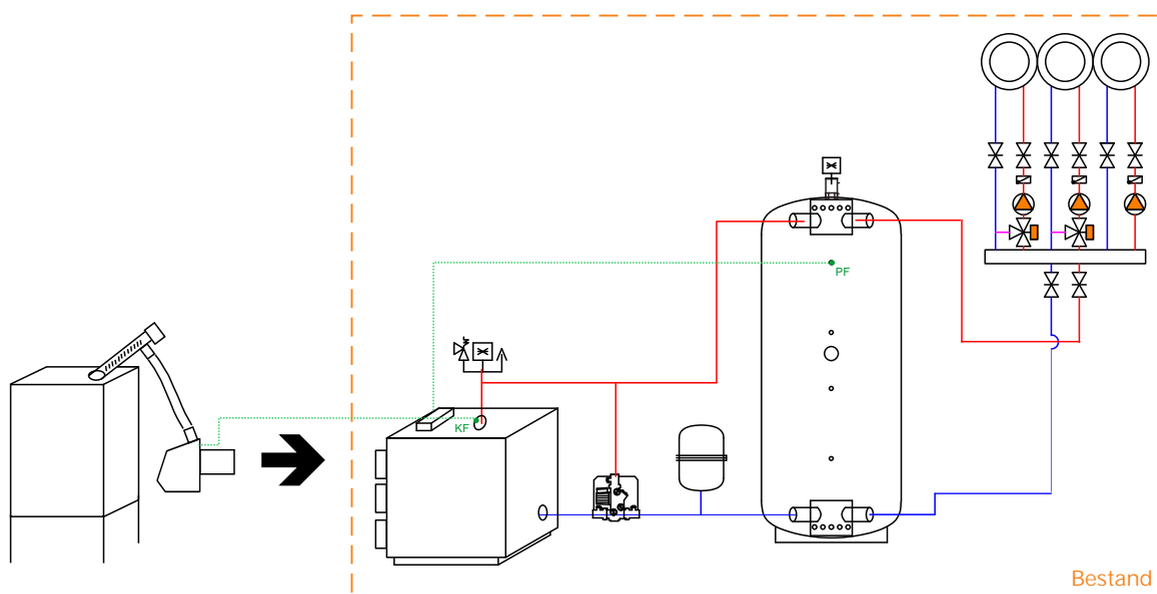
LÖSUNG:

Mit dem FER ECO HVS Nachrüstset kann man bestehende HVS ECO, Labda, und T-Modelle auf den Brennstoff Pellets umrüsten. Durch das „komplette“ Umrüstset benötigen Sie dafür keinerlei Zusatzmaterial. Sie benötigen maximal 3-5 Stunden.

VORGANG:

Die Nachrüstung bedarf keinerlei Vorprüfung. Sie benötigen links oder rechts vom Kessel ca. 1-1,5m² Platz für den Tank.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

FER ECO P7 Pelletbrenner ArtNr.: 3004140 (Seite 9-11)
inkl. Austragungsschnecke ArtNr.: FLEXPS-14 (Seite 11)
Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X0 (Seite 11)
Tankpodest T350 ArtNr.: 096002F0 (Seite 11)
HVS Kesseltüre für Brenner (Seite 12)
HVS Steuerungsmodul (Seite 12)
Umrüst-Kabelsatz, Netzkabel, Fühler (Seite 12)

HVS Brennerset / ArtNr.: 1010004
Listenpreis: 3.390.-

2.997.-

Inbetriebnahme: 290.- / Zustellkosten: 140.-

Empfohlenes Zubehör:

HVS Abgasgebläse ArtNr.: 3300002 (Seite 22)

Alle Preise in € inkl. MwSt

P15 Kessel

15kW (20kW)



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben einen bestehenden Heizkessel inkl. Pufferspeicher (zB. Holzvergaser), und wollen einen P15 Pelletheizung integrieren.

LÖSUNG:

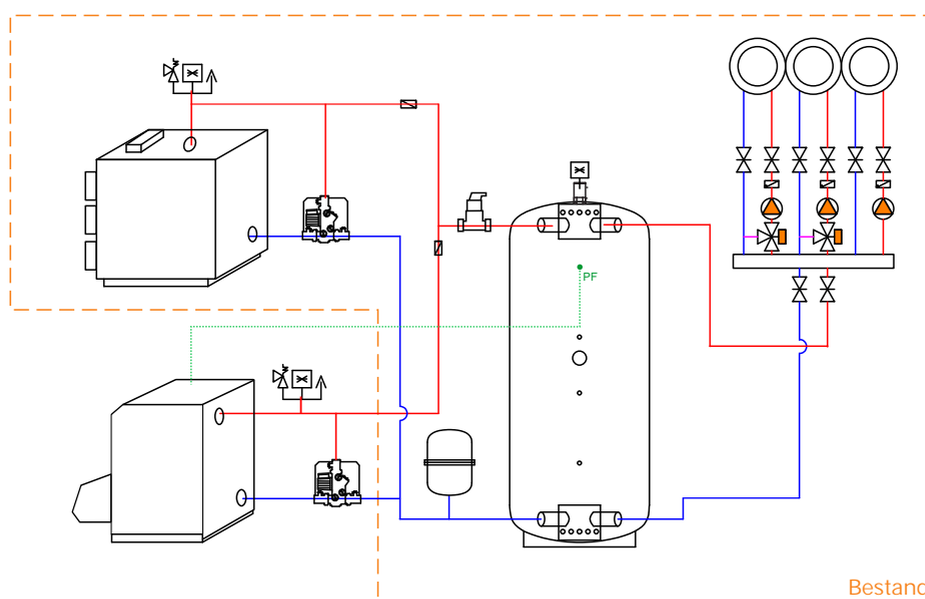
Das P15 Kesselset beinhaltet alles was Sie dazu benötigen. Optional kann ein Rauchgasthermostat integriert werden, welches den Pelletkessel bei Holzbetrieb automatisch unterbricht.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set ca. 2,5m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- P15 Pelletkessel inkl. Schnecke ArtNr.: 3003315 (Seite 5-8)
- Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X (Seite 8)
- Transportwagen für Tank T350 ArtNr.: 096002F0 (Seite 8)
- ECO HE Rücklaufanhebung Pellets ArtNr.:9084658 (Seite 33)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 8)

P15 Kesselset / ArtNr.: 1020010
Listenpreis: 6.184.-

5.813.-

Inbetriebnahme: 390.- / Zustellkosten: 140.-

Empfohlenes Zubehör:

Rauchgasthermostat ArtNr.: 1234567 (Seite 49), Rauchrohrset ArtNr.: 3331000 (Seite 8), Zugregler ArtNr.: 3302096 (Seite 8), FLEX Bunker oder Siloaustragung (Seite 13-18),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

P15 Mini Puffer

15kW (20kW)



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben einen bestehenden Heizkessel (zB. Öl) ohne Pufferspeicher, und wollen eine P15 Pelletheizung integrieren.

LÖSUNG:

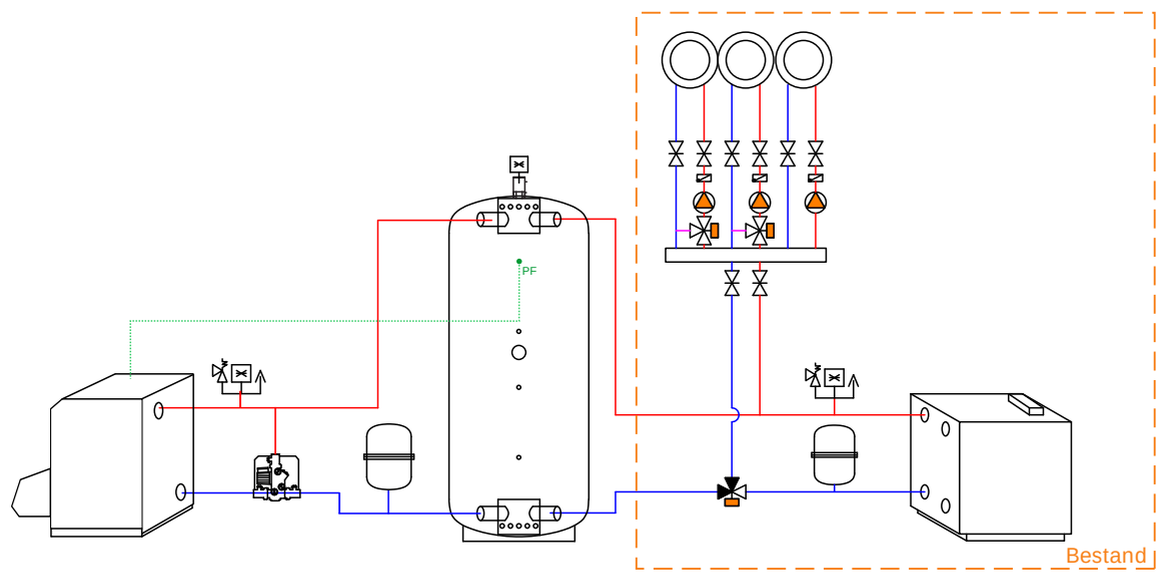
Das P15 ECO-Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen. Optional kann ein Rauchgasthermostat integriert werden, welches den Pelletkessel bei Ölbetrieb automatisch unterbricht. Die Heizkreisregelung etc. bleibt beim Ölkessel wie gewohnt.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das P15 ECO-Set ca. 4m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- P15 Pelletkessel inkl. Schnecke ArtNr.: 3003315 (Seite 5-8)
- Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X (Seite 8)
- Transportwagen für Tank T350 ArtNr.: 096002F0 (Seite 8)
- ECO HE Rücklaufanhebung Pellets ArtNr.:9084658 (Seite 33)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 8)
- Pufferspeicher 500Liter ArtNr.: PSM500 (Seite 27)
- Ausdehnungsgefäß Heizung ArtNr. 9010169 (Seite 47)
- Kappenventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)

P15 Miniset / ArtNr.: 1020011
Listenpreis: 7.025.-

6.604.-

Inbetriebnahme: 390.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

- Rauchrohrset ArtNr.: 3331000 (Seite 8), Zugregler ArtNr.: 3302096 (Seite 8), FLEX Bunker oder Siloaustragung (Seite 13-18),
- 3 Wege Zonenventil ArtNr.: 9040159 (Seite 48), Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

P15 Standard Puffer HK

15kW (20kW)



IST-SITUATION:

Sie planen einen Neubau oder eine komplette Umstellung auf Pellets. Die Brauchwasserbereitung erfolgt dabei extern (zB. Nachtspeicherofen, Durchlauferhitzer,...).

LÖSUNG:

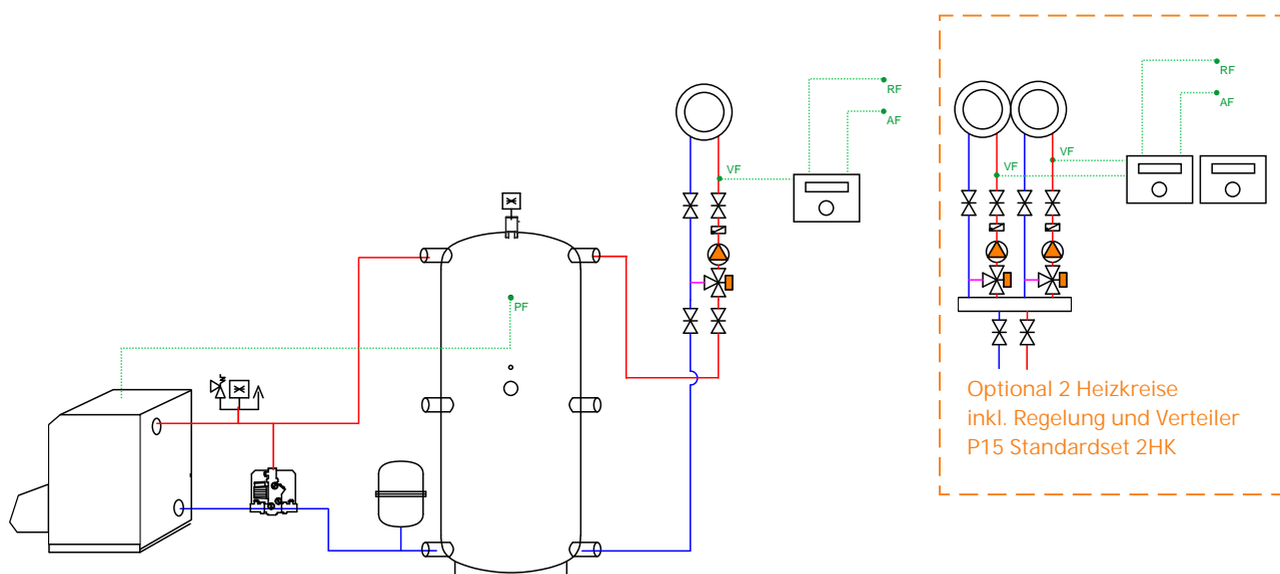
Das P15 Standard -Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen: den P15 Pelletkessel, einen zentralen 500 Liter Pufferspeicher sowie einen modernen Heizkreis samt Heizkreisregelung.



VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das P15 Standard - Set ca. 4-5m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- P15 Pelletkessel inkl. Schnecke ArtNr.: 3003315 (Seite 5-8)
- Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X (Seite 8)
- Transportwagen für Tank T350 ArtNr.: 096002F0 (Seite 8)
- ECO HE Rücklaufförderung Pellets ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 8)
- Pufferspeicher 500Liter ArtNr.: PSM500 (Seite 28)
- Ausdehnungsgefäß Heizung ArtNr. 9010169 (Seite 47)
- Kappventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)
- HE Heizkreismodul ArtNr.: 9084588 (Seite 35)
- ECO CETA Heizkreisregelung ArtNr.: 6101113 (Seite 37)

P15 Standardset 1HK / ArtNr.: 1020012
Listenpreis: 7.786.-

P15 Standardset 2HK / ArtNr.: 1020013
Listenpreis: 8.790.-

7.319.-
8.263.-

Inbetriebnahme: 390.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

- Rauchrohrset ArtNr.: 3331000 (Seite 8), Zugregler ArtNr.: 3302096 (Seite 8), FLEX Bunker oder Siloaustragung (Seite 13-18),
- 3 Wege Zonenventil ArtNr.: 9040159 (Seite 48), Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

P15 Premium Boiler

15kW (20kW)



IST-SITUATION:

Sie planen einen Neubau oder eine komplette Umstellung auf Pellets. Die Brauchwasserbereitung soll klassisch über einen neuen Boiler erfolgen.

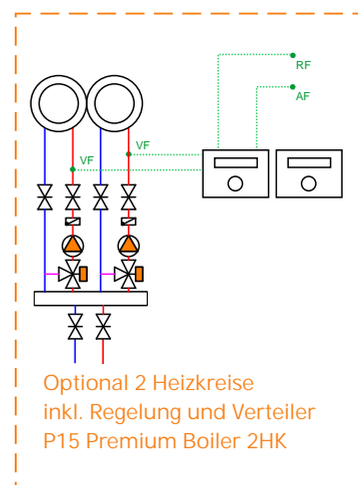
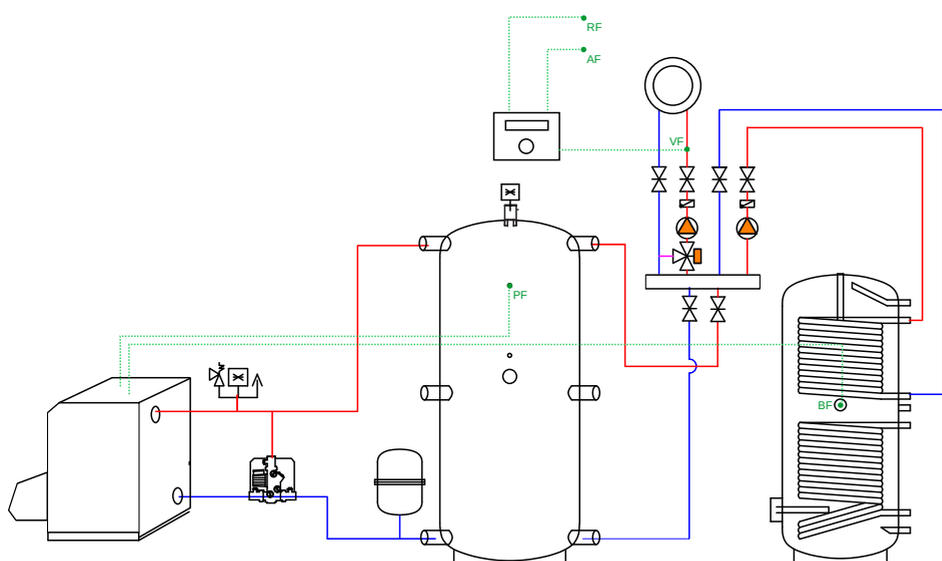
LÖSUNG:

Das P15 Premium 1 -Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen: den P15 Pelletkessel, einen zentralen 500 Liter Pufferspeicher, einen 300 Liter Boiler inkl. Solarvorbereitung, Boilerladegruppe und einen gemischten Heizkreise auf Verteilerbalken, inkl. Heizungsregelung sowie Raumregelung.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set ca. 6-7m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- P15 Pelletkessel inkl. Schnecke ArtNr.: 3003315 (Seite 5-8)
- Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X (Seite 8)
- Transportwagen für Tank T350 ArtNr.: 096002F0 (Seite 8)
- ECO HE Rücklaufanhebung Pellets ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 8)
- Pufferspeicher 500Liter ArtNr.: PSM500 (Seite 27)
- Ausdehnungsgefäß Heizung inkl. Kappenventil ArtNr.: 9010169 (Seite 47)
- HE Heizkreismodul ArtNr.: 9084588 (Seite 35)
- HE Pumpenmodul ArtNr.: 9082603 (Seite 34), Verteiler ArtNr.: 9000750 (Seite 35)
- ECO CETA Heizkreisregelung ArtNr.: 6101113,
- ECO CETA Raumstation ArtNr.: 6101114 (Seite 37)
- Solarboiler 300 Liter ArtNr.: B2300 (Seite 30)

P15 Premium Boiler 1HK / ArtNr.: 1020020
Listenpreis: 9.391.-

P15 Premium Boiler 2HK / ArtNr.: 1020021
Listenpreis: 10.328.-

8.828.-
9.708.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 320.-

Empfohlenes Zubehör:

Rauchrohrset ArtNr.: 3331000 (Seite 8), Zugregler ArtNr.: 3302096 (Seite 8), FLEX Bunker oder Siloaustragung (Seite 13-18),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

P15 Premium Friwa

15kW (20kW)



IST-SITUATION:

Sie planen einen Neubau oder eine komplette Umstellung auf Pellets. Die Brauchwasserbereitung soll hygienisch über ein Frischwassermodul erfolgen, 2 gemischte Heizkreise inkl. Regelung versorgen Heizkörper und/oder Fußbodenheizung.

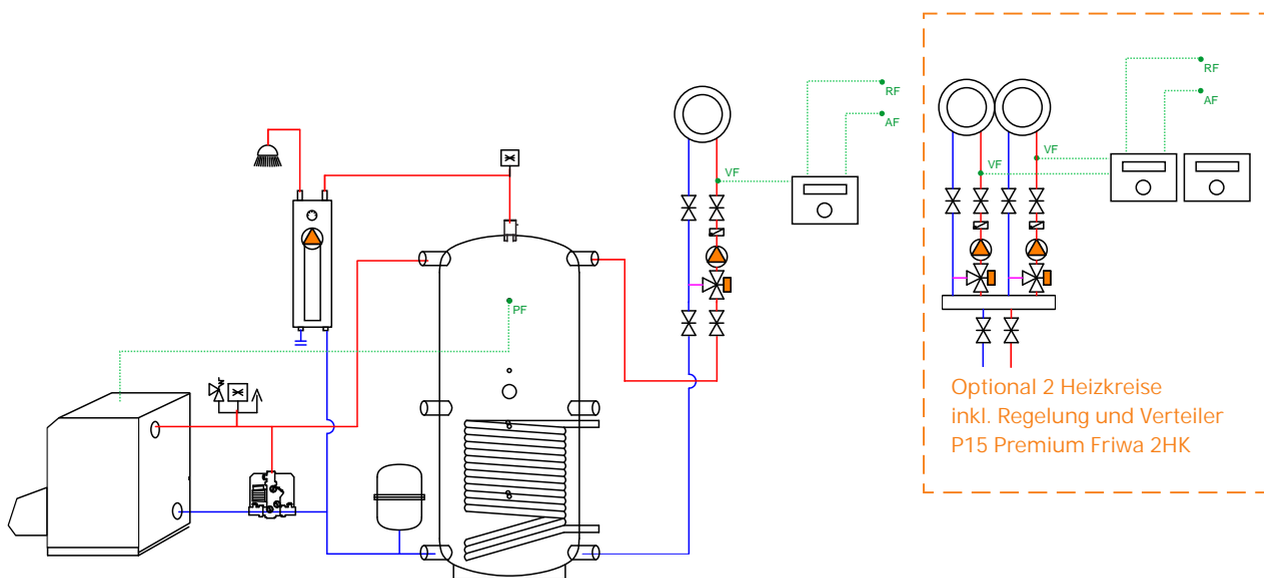
LÖSUNG:

Das P15 Premium 2 -Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen: den P15 Pelletkessel, einen zentralen 800 Liter Pufferspeicher inkl. Solarvorbereitung, eine hygienische Brauchwasserbereitung sowie zwei Heizkreise samt Heizkreis- und Raumregelung.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set ca. 6m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Optional 2 Heizkreise
inkl. Regelung und Verteiler
P15 Premium Friwa 2HK

Set-Inhalt:

- P15 Pelletkessel inkl. Schnecke ArtNr.: 3003315 (Seite 5-8)
- Pellet Wochentank T350 ArtNr.: 096004X (Seite 8)
- Transportwagen für Tank T350 ArtNr.: 096002F0 (Seite 8)
- ECO HE Rücklaufanhebung Pellets ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 8)
- Pufferspeicher 800Liter inkl. Register ArtNr.: PSR500 (Seite 28)
- Ausdehnungsgefäß Heizung ArtNr.: 9010169 (Seite 47)
- Kappventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)
- 1 x HE Heizkreismodul ArtNr.: 9084588 (Seite 35)
- 1 x ECO CETA Heizkreisregelung ArtNr.: 6101113 (Seite 37)
- 1 x ECO CETA Raumstation ArtNr.: 6101114 (Seite 37)
- FRIWA HT30 Frischwasserstation ArtNr.: FRIWAHT30S (Seite 31-32)

P15 Premium Friwa 1HK / ArtNr.: 1020030
Listenpreis: 9.506.-

P15 Premium Friwa 2HK / ArtNr.: 1020031
Listenpreis: 10.395.-

8.936.-
9.772.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 320.-

Alle Preise in € inkl. MwSt

Empfohlenes Zubehör:

Rauchrohrset ArtNr.: 3331000 (Seite 8), Zugregler ArtNr.: 3302096 (Seite 8), FLEX Bunker oder Siloaustragung (Seite 13-18),...

FLEX Bunkeraustragung



IST-SITUATION:

Sie planen zu Ihrer bestehenden Pelletheizung mit Tages- oder Wochentank einen Pelletbunker.

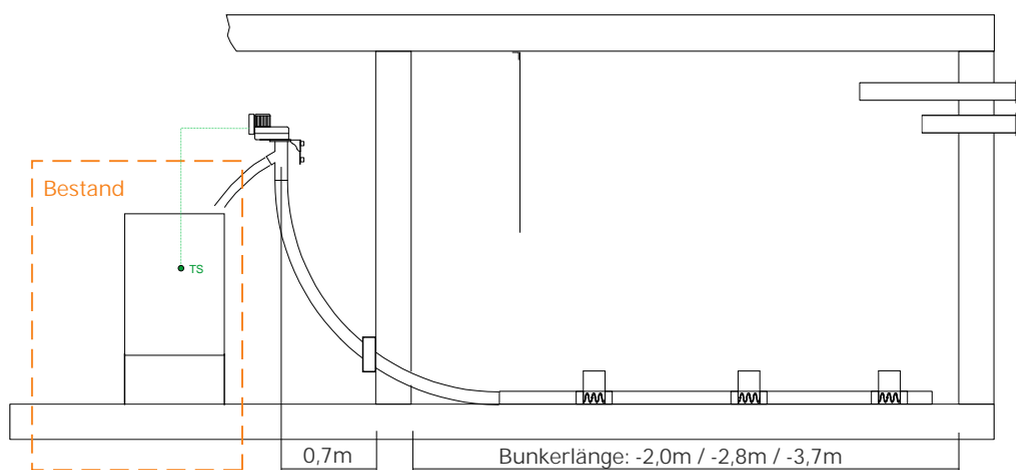
LÖSUNG:

Die FLEX Bunkeraustragung in verschiedenen Größen beinhaltet alles was man zu einer Nachrüstung benötigt. Der Betrieb läuft im Gegensatz zu einer Saugaustragung dauerhaft geräuscharm, wartungsfrei, vollautomatisch und brandschutzsicher.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass je nach Set eine andere Grundfläche benötigt wird.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

FLEX Bunkerset 1:
 FLEX Bunkeraustragung 4m/90Grad ArtNr.: 9290019 (Seite 16)
 FLEX Brandschutzmanschette ArtNr.: 50069 (Seite 16)
 FLEX Automatik ArtNr.: 9290002 (Seite 16)
 FLEX Türwinkelset ArtNr.: 1000304 (Seite 16)
 FLEX Befüllanschluss-Set ArtNr.: 90314 (Seite 16)
 FLEX Prallschutzmatte ArtNr.: 9290003 (Seite 16)

FLEX Bunkerset 1-4m / ArtNr.: 1020054
 Listenpreis: 2.968.-

FLEX Bunkerset 2-5m / ArtNr.: 1020055
 Listenpreis: 3.088.-

FLEX Bunkerset 3-6m / ArtNr.: 1020056
 Listenpreis: 3.208.-

2.672.-

2.779.-

2.919.-

FLEX Bunkerset 2:
 FLEX Bunkeraustragung 5m/90 Grad ArtNr.: 9290029 + Zubehör w.o.
 FLEX Bunkerset 3:
 FLEX Bunkeraustragung 6m/90 Grad ArtNr.: 9290039 + Zubehör w.o.

Inbetriebnahme: 290.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

Alle Preise in € inkl. MwSt

FLEX SILO & Austragung



IST-SITUATION:

Sie planen zu Ihrer bestehenden Pelletheizung mit Tages- oder Wochentank eine Pelletsilo inkl. automatischer Austragung.

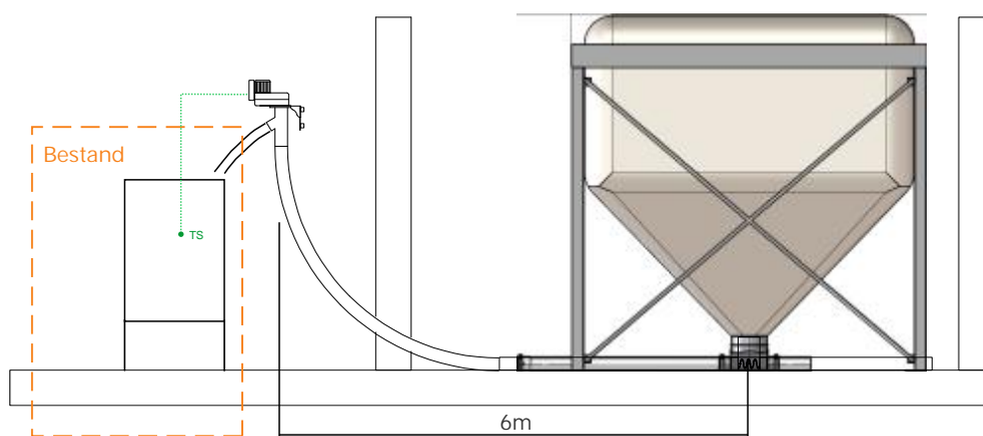
LÖSUNG:

Die FLEX Silosets in verschiedenen Größen beinhalten alles was man zu einer Nachrüstung benötigt. Der Betrieb läuft im Gegensatz zu einer Saugaustragung dauerhaft geräuscharm, wartungsfrei, vollautomatisch und brandschutzsicher.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass je nach Set eine andere Grundfläche benötigt wird.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

FLEX Siloset 1:
FLEX Siloaustragung 7,9 ArtNr.: 21517 (Seite 18) und
FLEX Silo 3,4 - 4,2 Tonnen ArtNr.: HP2120G (Seite 17)
FLEX Automatik ArtNr.: 9290002 (Seite 16)
FLEX Siloset 2:
FLEX Siloaustragung 7,9 ArtNr.: 21517 (Seite 18) und
FLEX Silo 3,4-4,4 Tonnen ArtNr.: HP2418G (Seite 17)
FLEX Automatik ArtNr.: 9290002 (Seite 16)
FLEX Siloset 3:
FLEX Siloaustragung 7,9 ArtNr.: 21517 (Seite 18) und
FLEX Silo 4,0-5,1 Tonnen ArtNr.: HP2420G (Seite 17)
FLEX Automatik ArtNr.: 9290002 (Seite 16)

FLEX Siloset 1 / ArtNr.: 1020051
Listenpreis: 4.834.-

FLEX Siloset 2 / ArtNr.: 1020052
Listenpreis: 4.934.-

FLEX Siloset 3 / ArtNr.: 1020053
Listenpreis: 5.034.-

4.254.-

4.342.-

4.430.-

Inbetriebnahme: 290.- / Zustellkosten: 320.-

Empfohlenes Zubehör:

Alle Preise in € inkl. MwSt

HVS E Mini Puffer

25kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben eine bestehende Öl oder Gasheizung, und wollen einen Holzheizung dazustellen. Dabei soll die Heizungsregelung wie gewohnt über die bestehende Heizung erfolgen.

LÖSUNG:

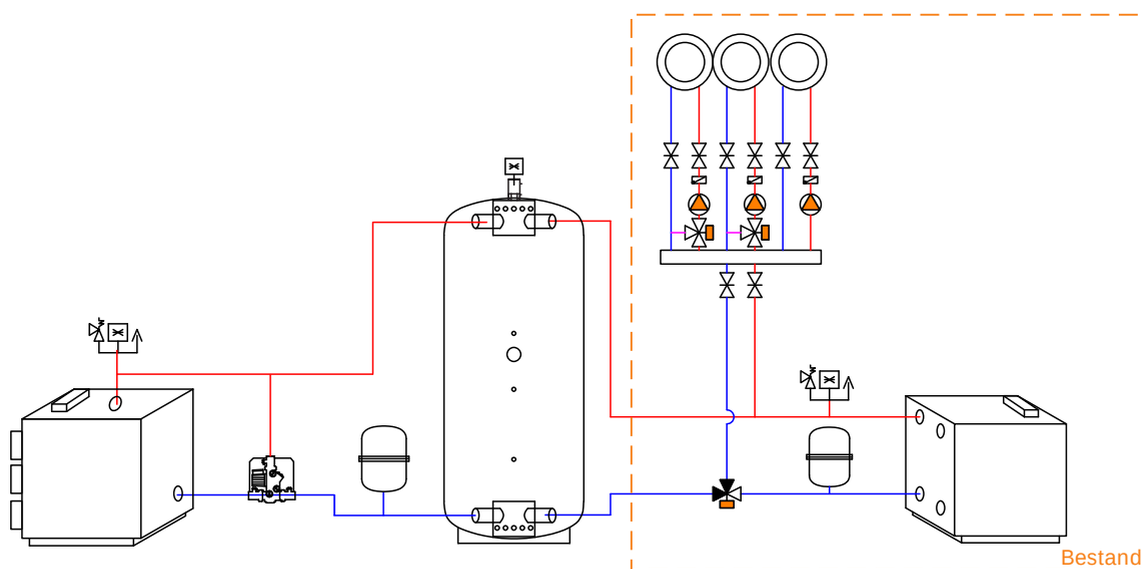
Mit dem HVS Mini Set kann man die bestehende Heizung um eine Holzvergaseranlage erweitern. Wenn Sie Holz heizen, schaltet der Ölkessel automatisch weg.



VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set ca. 4-6m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

HVS 25E Holzvergaser ArtNr.: 3003021 (Seite 19-22)
 Thermische Ablaufsicherung ArtNr.: 9002901 (Seite 22)
 Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 22)
 HE Rücklaufanhebung Holz ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
 1000 Liter Pufferspeicher ArtNr.: PSM1000 (Seite 27)
 Ausdehnungsgefäß ArtNr.: 9010170 (Seite 47)
 Kappenventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)

HVS E Mini-Set / ArtNr.: 1030010
 Listenpreis: 4.549.-

4.368.-

Inbetriebnahme: 390.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

HVS Abgasgebläse ArtNr.: 3300002 (Seite 22), Rauchgasthermostat ArtNr.: 1234567 (Seite 49), Rauchrohrset ArtNr.: 5300100 (Seite 22), Zugregler ArtNr.: 3301004 (Seite 22), 3 Wege Zonenventil ArtNr.: 9040159 (Seite 48), Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

HVS E Standard Puffer HK

25kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie wollen komplett auf Holz umsteigen und dabei soll die Heizungsverteilung, Regelung sowie die Brauchwasserbereitung (Boiler) bestehen bleiben.

LÖSUNG:

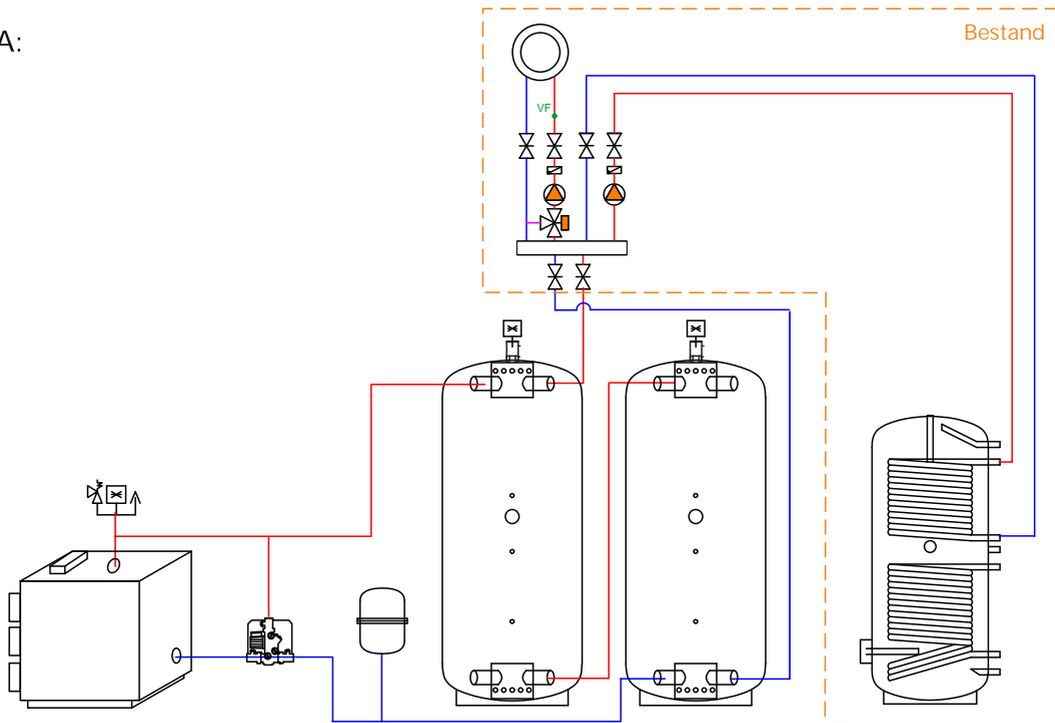
Mit dem HVS Standard Set kann man die bestehende Heizung um eine Holzvergaseranlage erweitern.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set mind. 6m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- HVS 25E Holzvergaser ArtNr.: 3003021 (Seite 19-22)
- Thermische Ablaufsicherung ArtNr.: 9002901 (Seite 22)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 22)
- HE Rücklaufanhebung Holz ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
- 2 x 800 Liter Pufferspeicher ArtNr.: PSM800 (Seite 27) oder
- 2 x 1000 Liter Pufferspeicher ArtNr.: PSM1000 (Seite 27)
- Ausdehnungsgefäß ArtNr.: 5110200 (Seite 47)
- Kappenventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)

HVS E Standard 800 / ArtNr.: 1030011
Listenpreis: 5.211.-

HVS E Standard 1000 / ArtNr.: 1030012
Listenpreis: 5.411.-

4.999.-

5.196.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 320.-

Empfohlenes Zubehör:

HVS Abgasgebläse ArtNr.: 3300002 (Seite 22), Rauchgasthermostat ArtNr.: 1234567 (Seite 49), Rauchrohrset ArtNr.: 5300100 (Seite 22), Zugregler ArtNr.: 3301004 (Seite 22), Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

HVS E Premium Boiler

25kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie wollen komplett auf Holz umsteigen und dabei auch die Heizungsverteilung, Regelung sowie die Brauchwasserbereitung über Boiler erneuern..

LÖSUNG:

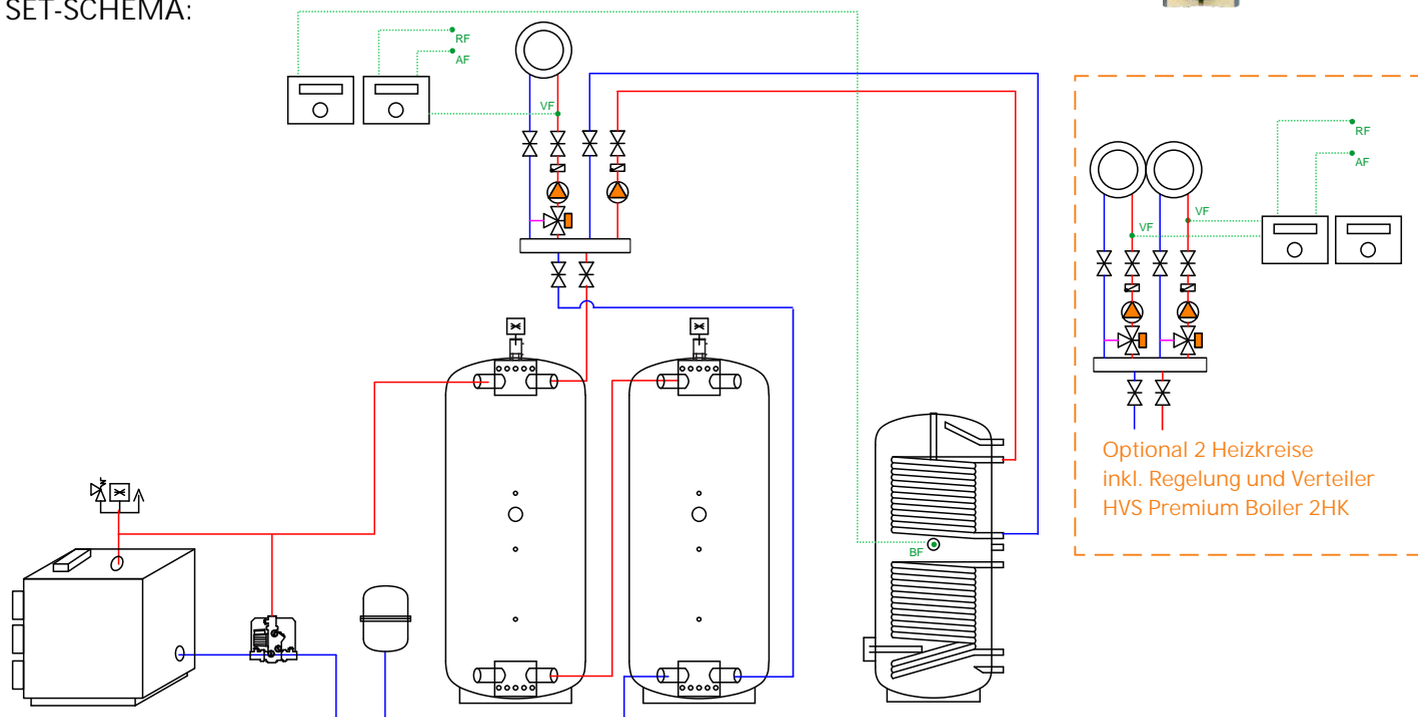
Mit dem HVS Premium 1 Set kann man das.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set mind. 7-8 m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- HVS 25E Holzvergaser ArtNr.: 3003021 (Seite 19-22)
- Thermische Ablaufsicherung ArtNr.: 9002901 (Seite 22)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 22)
- HE Rücklaufanhebung Holz ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
- 2 x 1000 Liter Pufferspeicher ArtNr.: PSM1000 (Seite 27)
- Ausdehnungsgefäß ArtNr.: 5110200 (Seite 47)
- Kappventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)
- Solarboiler 300 Liter ArtNr.: B2 300 (Seite 30)
- HE Heizkreismodul ArtNr.: 9084588 inkl. Verteiler (Seite 35)
- HE Pumpenmodul ArtNr.: 9082603 (Seite 34)
- ECO CETA Heizkreisregler ArtNr.: 6101113 & 6101112 (Seite 37)
- ECO CETA Raumstation ArtNr.: 6101114 (Seite 37)

HVS E Premium Boiler 1HK / ArtNr.: 1030020
Listenpreis: 7.992.-

HVS E Premium Boiler 2HK / ArtNr.: 1030021
Listenpreis: 8.929.-

7.673.-
8.572.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 360.-

Alle Preise in € inkl. MwSt

Empfohlenes Zubehör:

- HVS Abgasgebläse ArtNr.: 3300002 (Seite 22), Rauchrohrset ArtNr.: 5300100 (Seite 22), Zugregler ArtNr.: 3301004 (Seite 22),
- Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47), Tauchthermostat ArtNr.: 9060019 (Seite 49)

HVS E Premium Friwa

25kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie wollen komplett auf Holz umsteigen und dabei auch die Heizungsverteilung (2 Heizkreise), Regelung sowie die Brauchwasserbereitung (über ein Frischwassermodul) erneuern.

LÖSUNG:

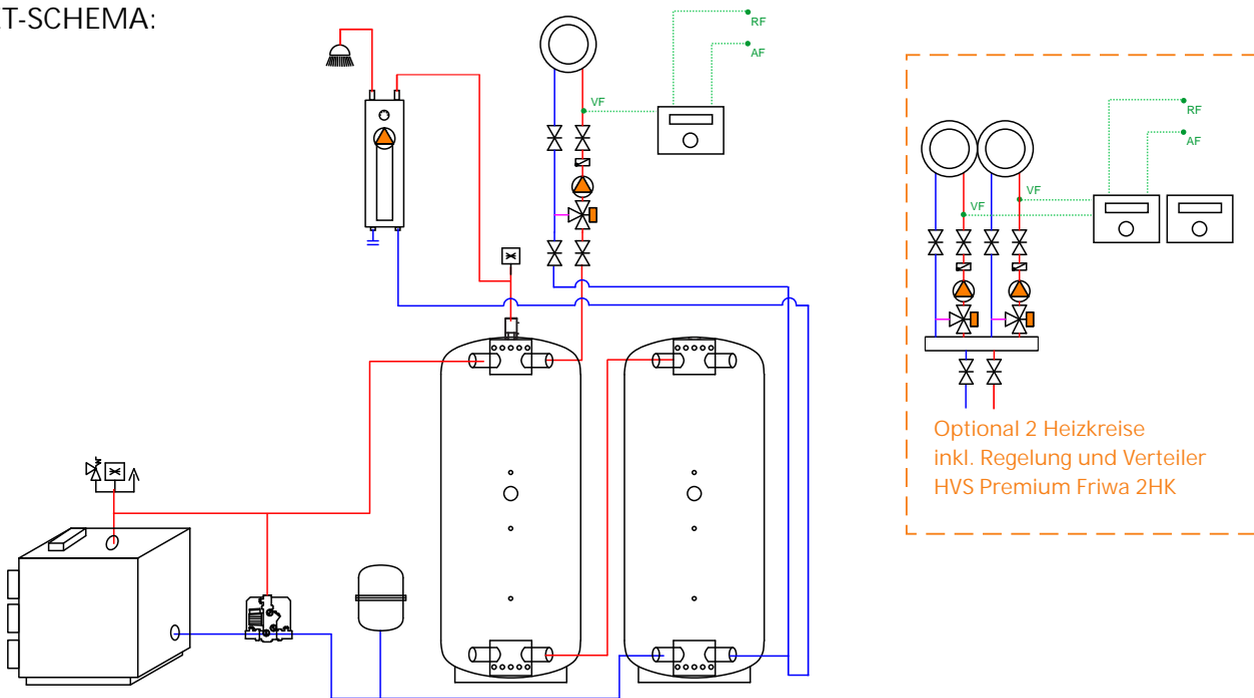
Mit dem HVS Premium 2 Set kann man das.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set mind. 7-8 m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- HVS 25E Holzvergaser ArtNr.: 3003021 (Seite 19-22)
- Thermische Ablaufsicherung ArtNr.: 9002901 (Seite 22)
- Kesselsicherheitsgruppe ArtNr.: 9001802 (Seite 22)
- HE Rücklaufanhebung Holz ArtNr.: 9084658 (Seite 33)
- 2 x 1000 Liter Pufferspeicher ArtNr.: PSM1000 (Seite 27)
- Ausdehnungsgefäß ArtNr.: 5110200 (Seite 47)
- Kappventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)
- 2 x HE Heizkreismodul ArtNr.: 9084588 inkl. Verteiler (Seite 35)
- 2 x ECO CETA Heizkreisregelung ArtNr.: 6101113 (Seite 37)
- 2 x ECO CETA Raumstation ArtNr.: 6101114 (Seite 37)
- FRIWA HT30 Frischwasserstation ArtNr.: FRIWAHT30S (Seite 31-32)

HVS E Premium Friwa 1HK / ArtNr.: 1030030
Listenpreis: 7.401.-

HVS E Premium Friwa 2HK / ArtNr.: 1030031
Listenpreis: 8.532.-

7.103.-
8.190.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 360.-

Empfohlenes Zubehör:

- HVS Abgasgebläse ArtNr.: 3300002 (Seite 22), Rauchrohrset ArtNr.: 5300100 (Seite 22), Zugregler ArtNr.: 3301004 (Seite 22),
- Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47), Tauchthermostat ArtNr.: 9060019 (Seite 49)

Alle Preise in € inkl. MwSt

AIRO Standard Puffer

9kW / 12kW / 16kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben einen bestehenden Heizkessel (zB. Öl) ohne Pufferspeicher, und wollen eine AIRO Kompaktwärmepumpe auf einfachste Art & Weise integrieren. Alle Funktionen Ihrer bestehenden Anlage bleiben unverändert.

LÖSUNG:

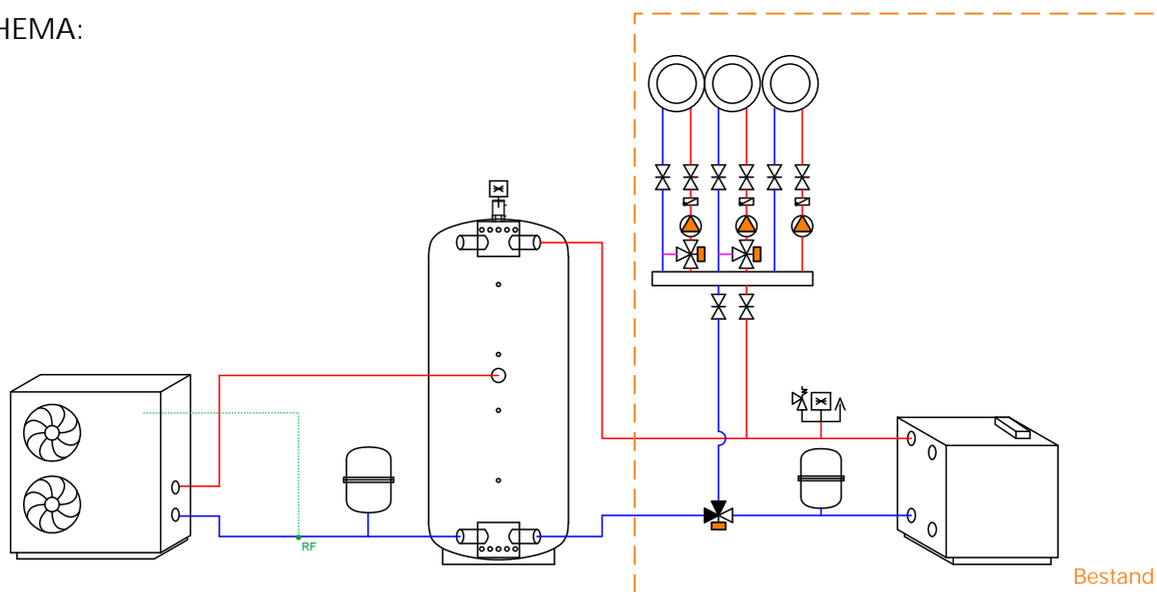
Das AIRO Standard - Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen. Die AIRO Kompaktwärmepumpe beheizt Vorlauftemperaturgesteuert den Pufferspeicher. Alle Funktionen Ihrer bestehenden Anlage bleiben unverändert, die AIRO Kompaktwärmepumpe übernimmt die Grundlast. Sie schalten händisch zwischen Wärmepumpe und Öl, und bleiben so höchst flexibel.



VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das AIRO Standard -Set ca. 1,5m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

AIRO Kompakt 9kW ArtNr.: 7002010 (Seite 23-26) od.
AIRO Kompakt 12kW ArtNr.: 7002030 (Seite 23-26) od.
AIRO Kompakt 16kW ArtNr.: 7002050 (Seite 23-26)
und
AIRO Bodenplattenheizung ArtNr.: 7302001 (Seite 26)
AIRO Fernbedienung ArtNr.: 7302002 (Seite 26)
AIRO Anschluss Kit ArtNr.: 7302100 od. 7302200 (Seite 26)
Pufferspeicher 500Liter ArtNr.: PSM500 (Seite 27)
Ausdehnungsgefäß Heizung ArtNr.: 9010169 (Seite 47)
Kappenventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)

AIRO 9 Standard / Set-ArtNr.: 1040010
Listenpreis: 5.426.-

AIRO 12 Standard / Set-ArtNr.: 1040011
Listenpreis: 6.026.-

AIRO 16 Standard / Set-ArtNr.: 1040012
Listenpreis: 6.426.-

5.264.-

5.846.-

6.234.-

Inbetriebnahme: 390.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47), 3 Wege Zonenventil ArtNr.: 9040159 (Seite 48)

Alle Preise in € inkl. MwSt

AIRO Pellet Kombi 1

9kW / 12kW / 16kW + 15-34kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie haben einen bestehenden Heizkessel (zB. Öl) ohne Pufferspeicher, und wollen eine AIRO Kompaktwärmepumpe auf einfachste Art & Weise integrieren und zusätzlich Ihren Kessel auf Pellets umrüsten. Alle Funktionen Ihrer bestehenden Anlage bleiben unverändert.

LÖSUNG:

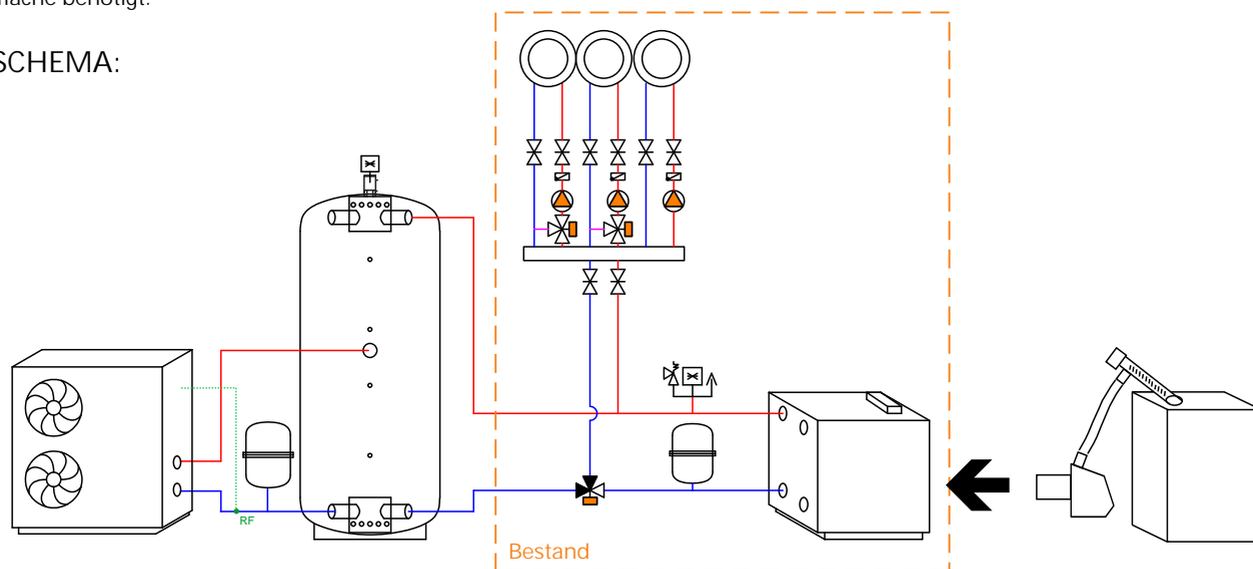
Das AIRO Kombi - Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen. Die AIRO Kompaktwärmepumpe beheizt Vorlauftemperaturgesteuert den Pufferspeicher. Der bestehende Kessel wird mit dem FER ECO Pelletbrennerset nachgerüstet. Alle Funktionen Ihrer bestehenden Anlage bleiben unverändert, die AIRO Kompaktwärmepumpe übernimmt die Grundlast, die Spitzenlasten werden mit Pellets abgedeckt. Sie schalten händisch zwischen Wärmepumpe und Pellets, und bleiben so höchst flexibel.



VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das AIRO Kombi -Set ca. 3m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

AIRO 9 Pelletkombi 1:
AIRO Standard 9kW ArtNr.: 1040001 (Setliste 15) und
FER ECO Brennerset 1 ArtNr.: 1010002 (Seite 4)
AIRO 12 Pelletkombi 1:
AIRO Standard 12kW ArtNr.: 1040002 (Setliste 15) und
FER ECO Brennerset 1 ArtNr.: 1010002 (Seite 4)
AIRO 16 Pelletkombi 1:
AIRO Standard 16kW ArtNr.: 1040003 (Setliste 15) und
FER ECO Brennerset 1 ArtNr.: 1010002 (Seite 4)

AIRO 9 Pelletkombi1 / Set-ArtNr.: 1040101
Listenpreis: 7.965.-

AIRO 12 Pelletkombi 1/ Set-ArtNr.: 1040102
Listenpreis: 8.565.-

AIRO 16 Pelletkombi 1 / Set-ArtNr.: 1040103
Listenpreis: 8.965.-

6.970.-
7.495.-
7.979.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 360.-

Empfohlenes Zubehör:

Automatische Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47), 3 Wege Zonenventil ArtNr.: 9040159 (Seite 48)

Alle Preise in € inkl. MwSt

AIRO Holz Kombi

9kW / 12kW / 16kW + 25kW



IST-SITUATION (Bestand):

Sie sanieren Ihre Heizung, brauchen im Winter mehr Energie, wollen aber in den Übergangszeiten und im Sommer nicht „einheizen“ sondern hoch effizient mit einer Wärmepumpe den Energiebedarf decken. Dabei soll die bestehende Heizungsregelung und Verteilung wie gewohnt bleiben.

LÖSUNG:

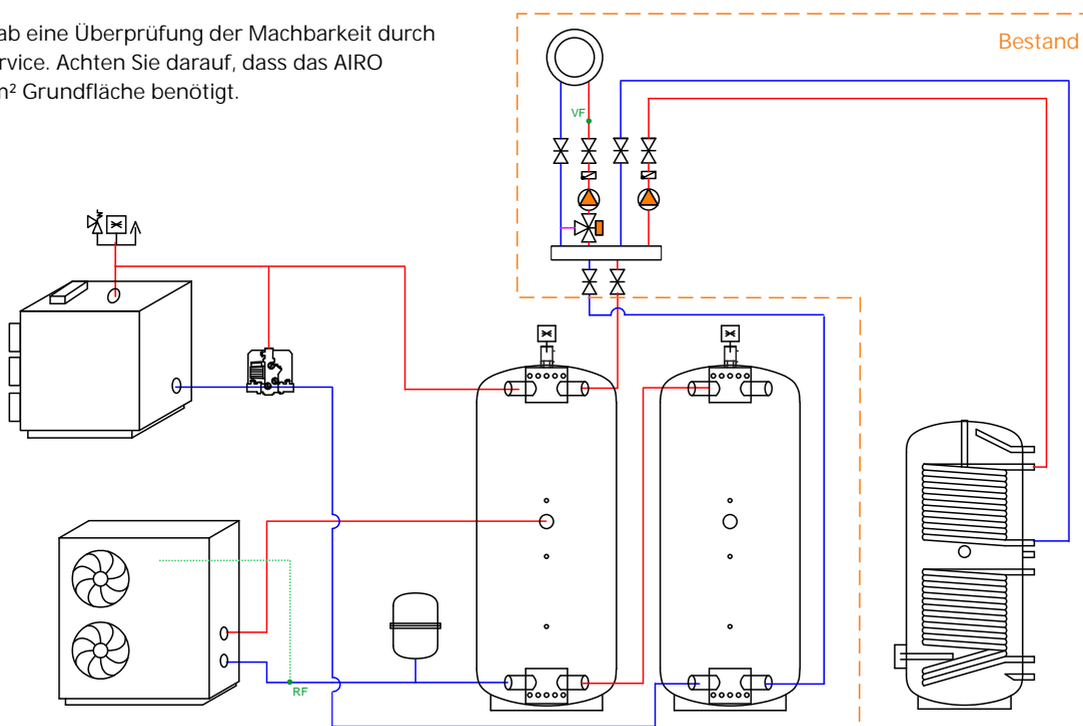
Das AIRO Holz Kombi - Set beinhaltet alles was Sie dazu benötigen. Im Winter heizen Sie effizient mit hohen Temperaturen und den Rest des Jahres mit der Wärmepumpe. Das minimiert zusätzlich den Platz für das Holzlager. Sie schalten händisch zwischen Wärmepumpe und Holz, und bleiben so höchst flexibel.



VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das AIRO Kombi -Set ca. 5-7m² Grundfläche benötigt.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

AIRO 9 Holz Kombi:
AIRO Standard 9kW + Zubehör
und HVS E Standard Set 800 ArtNr.: 1030011 (Setliste 11)
AIRO 12 Holz Kombi:
AIRO Standard 12kW + Zubehör
und HVS E Standard Set 800 ArtNr.: 1030011 (Setliste 11)
AIRO 16 Holz Kombi:
AIRO Standard 16kW + Zubehör
und HVS E Standard Set 800 ArtNr.: 1030011 (Setliste 11)

AIRO 9 Holz Kombi / ArtNr.: 1040301
Listenpreis: 9.796.-

AIRO 12 Holz Kombi / ArtNr.: 1040302
Listenpreis: 10.396.-

AIRO 16 Holz Kombi / ArtNr.: 1040303
Listenpreis: 10.796.-

9.499.-
9.999.-
10.499.-

Inbetriebnahme: 490.- / Zustellkosten: 360.-

Empfohlenes Zubehör:

HVS Abgasgebläse ArtNr.: 3300002 (Seite 22), Rauchgasthermostat ArtNr.: 1234567 (Seite 49), Rauchrohrset ArtNr.: 5300100 (Seite 22), Zugregler ArtNr.: 3301004 (Seite 22), 3 Wege Zonenventil ArtNr.: 9040159 (Seite 48), Schnellentlüftung ArtNr.: 9003469 (Seite 47),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

TS Solar Warmwasser



IST-SITUATION:

Sie wollen in Ihre bestehende Heizung eine Solaranlage zur Warmwasserbereitung integrieren.

LÖSUNG:

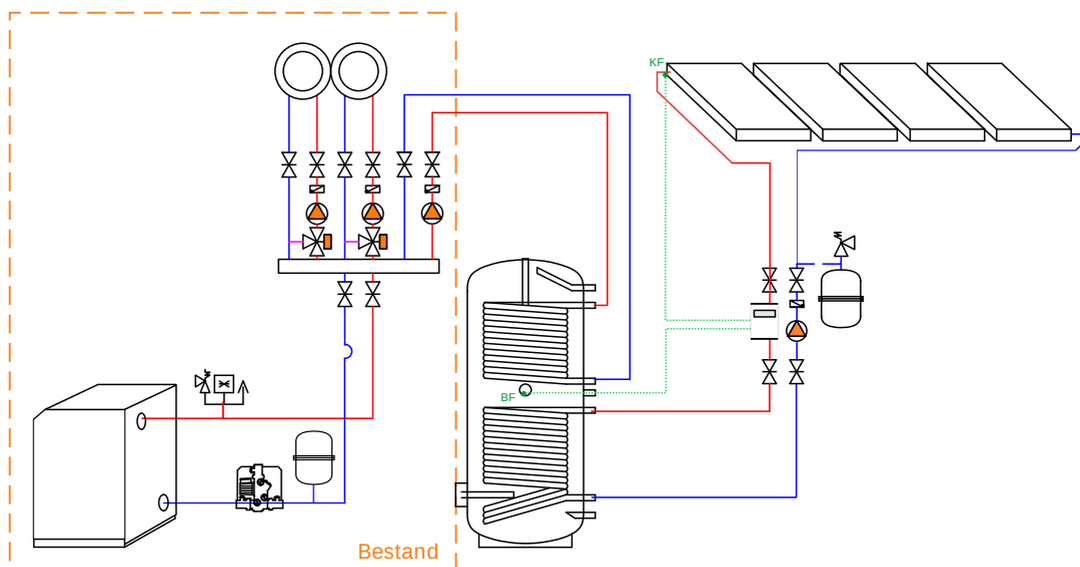
Die TS Solar Warmwassersets in 3 verschiedenen Größen decken bis zu 70% den Warmwasserbedarf, von 2 - 5 Personen.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set ca. 7-12m² Dachfläche und 1,5m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- 6, 8 oder 10m² Solarpaket* (Seite 41-44)
- 300, 400 oder 500 Liter Solarboiler (Seite 30)
- Solarstation Kompakt ArtNr.: 9701276 (Seite 36)
- Frostschutz (Anzahl passend) ArtNr.: 9700256 (Seite 43)
- Ausdehnungsgefäß Solar (Größe passend) (Seite 47)
- Kappventil (Größe passend) (Seite 47)

* passende Befestigung wählen

6m²/300L: Set-ArtNr.: 1050010
Listenpreis: 3.692.-

8m²/400L: Set-ArtNr.: 1050011
Listenpreis: 4.564.-

10m²/500L: Set-ArtNr.: 1050012
Listenpreis: 5.426.-

3.471.-

4.291.-

5.101.-

Inbetriebnahme: 280.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

Q-Flex Systemwellrohr (Seite 45-46), Thermomischer (Seite 47), E-Heizpatrone (Seite 49),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

TS Solar Warmwasser/Heizung



IST-SITUATION:

Sie wollen in Ihre bestehende Heizung eine Solaranlage zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung integrieren. Dabei soll der bestehende Boiler durch eine hygienische Brauchwasserbereitung ersetzt werden.

LÖSUNG:

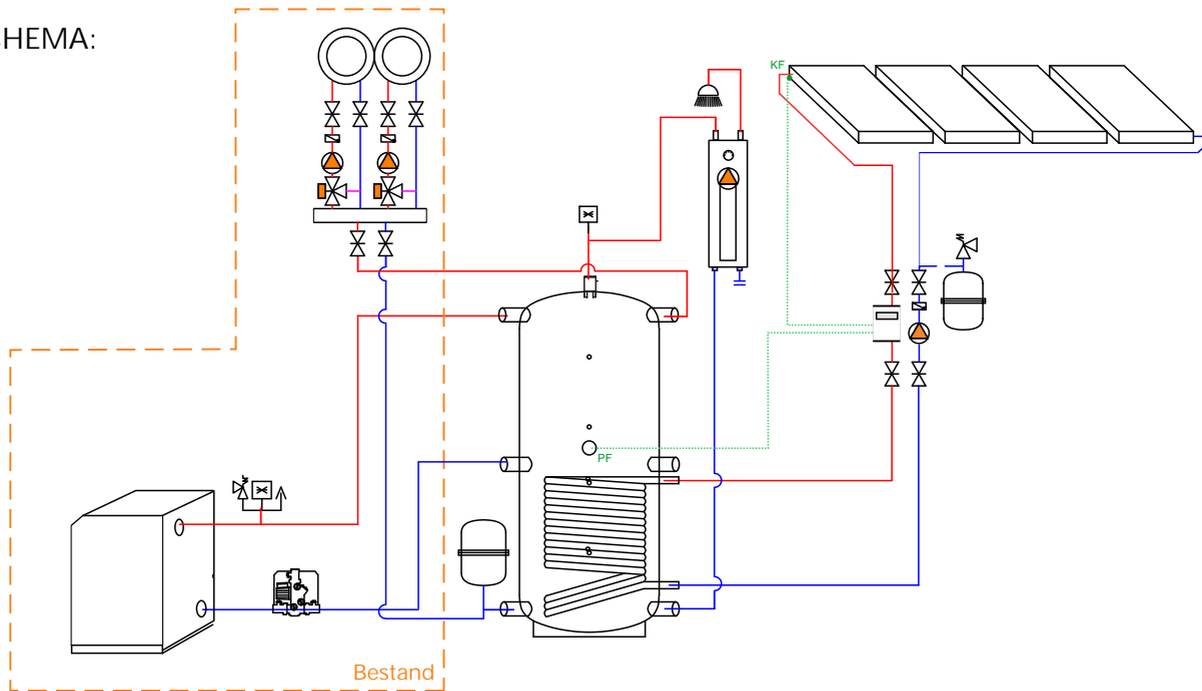
Die TS Solar Warmwasser/Heizungssets in 3 verschiedenen Größen decken bis zu 70% den Warmwasserbedarf von 4 - 6 Personen und decken in Abhängigkeit des Heizwärmebedarfs bis zu 30% der Heizung.

VORGANG:

Wir empfehlen vorab eine Überprüfung der Machbarkeit durch unseren Kundenservice. Achten Sie darauf, dass das Set ca. 14-22m² Dachfläche und 3m² Grundfläche benötigt.



SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

- 14,16 oder 20m² Solarpaket* (Seite 41-44)
- 800, 1000 oder 1500 Liter Solarpuffer (Seite 38)
- Solarstation Kompakt ArtNr.: 9701276 (Seite 36)
- Frostschutz (Anzahl passend) ArtNr.: 9700256 (Seite 43)
- Ausdehnungsgefäß Solar (Größe passend) (Seite 47)
- Kappventil (Größe passend) (Seite 47)
- Ausdehnungsgefäß Heizung (Größe passend) (Seite 47)
- Kappventil ArtNr.: 9002021 (Seite 47)
- FRIWA HT30 Standard Frischwasserstation ArtNr.: FRIWAHT30S (Seite 31-32)

14m²/800L: Set-ArtNr.: 1050020
Listenpreis: 8.116.-

16m²/1000L: Set-ArtNr.: 1050021
Listenpreis: 9.002.-

20m²/1500L: Set-ArtNr.: 1050022
Listenpreis: 10.823.-

7.630.-
8.463.-
10.174.-

Inbetriebnahme: 390.- / Zustellkosten: 280.-

Empfohlenes Zubehör:

Q-Flex Systemwellrohr (Seite 45-46), Thermomischer (Seite 47), E-Heizpatrone (Seite 49),...

Alle Preise in € inkl. MwSt

PV Direkt

190W / 380 kW / 570 kW / 760W

IST-SITUATION:

Sie wollen auf einfachste Art und Weise Strom erzeugen und direkt in Ihr Hausnetz einspeisen.

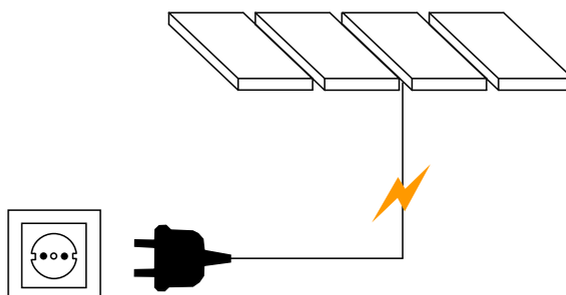
LÖSUNG:

PV Direkt ist die Lösung. Ohne Ansuchen und Genehmigung ist PV Direkt von jedem schnell aufgebaut und liefert Strom direkt in das Hausnetz. Einfach in die nächste Steckdose einstecken - fertig. PV Direkt Sets sind so dimensioniert, dass der erzeugte Strom immer direkt verbraucht wird (Kühlschrank, Gefriertruhe, Standby,...).

VORGANG:

Man benötigt je nach Setgröße zwischen 1 und 4m² Dach- oder Freifläche (auch Terrasse oder Balkon möglich).

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

190 / 380 / 570 oder 760 PV Direkt Set (Seite 39-40)
Befestigung nach Wahl, ausgenommen Freiflächen-
Befestigung.

Set 's können zwecks Leistungserhöhung auch kombiniert
werden. Beispiel:

2 x PV Direkt Set 570 = 1140 Watt
2 x PV Direkt Set 760 = 1520 Watt

Set190 inkl. Befestigung: Set-ArtNr.: 1060010
Listenpreis: 878.-

Set380 inkl. Befestigung: Set-ArtNr.: 1060011
Listenpreis: 1.199.-

Set570 inkl. Befestigung: Set-ArtNr.: 1060012
Listenpreis: 1.454.-

Set760 inkl. Befestigung: Set-ArtNr.: 1060013
Listenpreis: 2.104.-

826.-
1.126.-
1.367.-
1.978.-

Inbetriebnahme: 280.- / Zustellkosten: 140.-

Empfohlenes Zubehör:

Alle Preise in € inkl. MwSt

Anlagenschutz & Überwachung



IST-SITUATION:

Sie wollen Ihre Geräte und Rohrleitungen vor aggressivem Heizungswasser und Ablagerungen schützen oder/und bei Heizungsausfall per SMS über Ihr Handy informiert werden, und per Handy eine Notheizung aktivieren.

LÖSUNG:

Mit dem MAG Defender und den System Guard Heizungszusätzen ist Ihr Heizsystem rundum bestens geschützt.

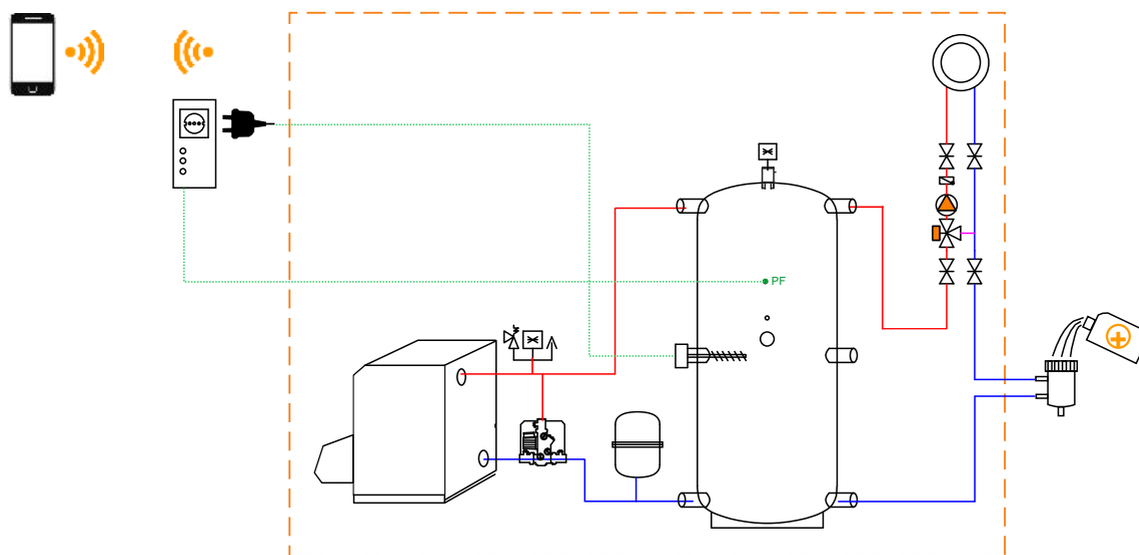
Das ECO SMS Modul informiert Sie per SMS wenn Ihre Heizung ausgefallen ist. Sie können mit dem ECO SMS Modul per SMS eine zusätzliche Wärmequelle (ideal E-Heizpatrone als Notheizung) einschalten.



VORGANG:

Alle Produkte lassen sich einfach in jedes Heizsystem integrieren.

SET-SCHEMA:



Set-Inhalt:

Anlagenschutzpaket 1:
ECO SMS Modul inkl. Fühler ArtNr.: 6130001 (Seite 38)
E-Heizpatrone 2 kW ArtNr.: 9702175 (Seite 49)

Anlagenschutzpaket 2:
MAG Defender ArtNr.: 222000 (Seite 50)
10 x System Guard Inhibitor ArtNr.: 201000 (Seite 50)
für 1000 Liter Heizungswasser

Anlagenschutzpaket 3:
Paket 1 + Paket 2

Schutzpaket 1 :ArtNr.: 1070010
Listenpreis: 443.-

Schutzpaket 2 :ArtNr.: 1070011
Listenpreis: 441.-

Schutzpaket 3 :ArtNr.: 1070012
Listenpreis: 884.-

417.-

415.-

796.-

Zustellkosten: 14.-

Alle Preise in € inkl. MwSt

Empfohlenes Zubehör:

Bei Bedarf stärkere E-Patrone (Seite 49)

SYMBOLERKLÄRUNG

Orientieren Sie sich anhand der Symbole am rechten oberen Seitenrand. Die angezeigten Symbole geben Aufschluss über den Set-Inhalt. Bei allen Setkomponenten ist die Bezeichnung und die Artikelnummer angegeben. Die genaue Artikelbeschreibung entnehmen Sie der Detailpreisliste 2014.



Komplettsystem

Alle Komponenten des Setangebotes sind aufeinander abgestimmt.



Heizen mit Pellets

Set mit Wärmeerzeuger auf Pelletbasis - Brenner/Kessel



Heizen mit Holz

Set mit Wärmeerzeuger auf Holzbasis - Kessel



Heizen mit Luftwärme

Set mit Wärmeerzeuger auf Basis Luftwärme - Wärmepumpe



Bestehende Heizung

Set welches mit bestehender Heizung kombiniert werden kann



Zentraler Wärmespeicher

Set beinhaltet einen Pufferspeicher



Heizkreis

Set beinhaltet einen modernen Heizkreis



Anlagenschutz

Anlagenschutz und Überwachung



Heizkreisregelung

Set beinhaltet eine moderne Heizkreisregelung



Frischwassersystem

Set beinhaltet eine moderne, hygienische Brauchwasserbereitung



Boiler

Set beinhaltet den klassischen Boiler als Warmwasserspeicher



Solar

Set beinhaltet alle Komponenten für eine Solar-Nachrüstung



PV

Set beinhaltet alle Komponenten für eine PV Direkteinspeisung



Kamin

Als Option bieten wir Kaminbausätze für Sanierung und Neubau



SMS Kontrolle

Als Option bieten wir die Überwachung Ihrer Heizung mit dem SMS Modul



Set Rabatt

Alle Sets mit dem %-Symbol sind zwischen 5 und 14% günstiger als der Listenpreis.

leistbaresheizen.at
pure energie. pure technik.

Ing. Gerd Mooshammer
Krottenseestrasse 45
4810 Gmunden
Austria

Tel.: +43/07612/20825
Fax: +43/07612/20828-25

Mail: office@leistbaresheizen.at
Web: www.leistbaresheizen.at

UID-Nr.: ATU64964738

(c) 2014
Symbolbilder möglich
Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten