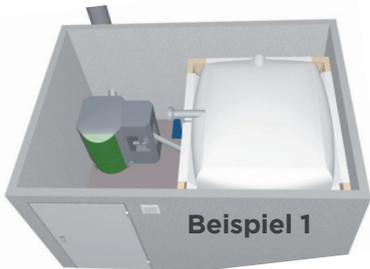


Technische Daten

Heizzentrale

Anlagenbeispiele



Beispiel 1

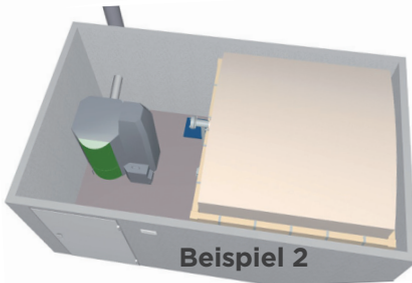
Eignet sich z.B. für den Einbau einer Pellematic PES12 bis PES56 und eines Gewebetanks S2219EU.

Technische Daten	
Länge außen	400 cm
Länge innen	380 cm
Breite außen	278 cm
Breite innen	258 cm
Höhe außen	284 cm
Höhe innen	247 cm
Lagerkapazität	S2219EU = ca. 4,3 t
Gewicht	ca. 14 t

Beispiel 2

Eignet sich z.B. für den Einbau einer Pellematic PES12 bis PES56 und eines Gewebetanks KGT2626EU.

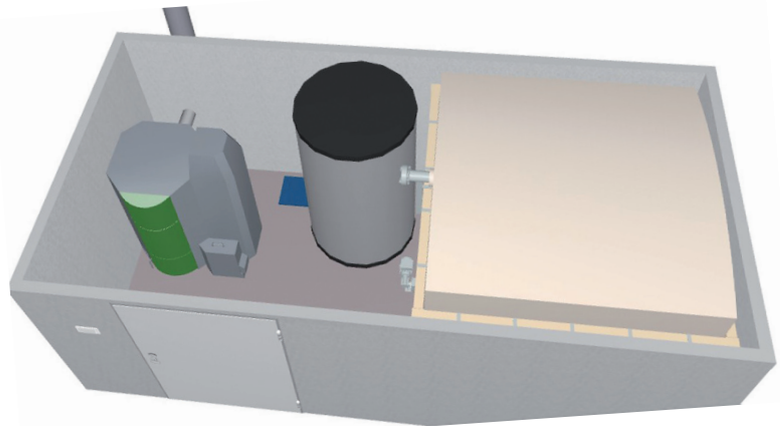
Technische Daten	
Länge außen	500 cm
Länge innen	480 cm
Breite außen	298 cm
Breite innen	278 cm
Höhe außen	284 cm
Höhe innen	247 cm
Lagerkapazität	KGT2626EU = ca. 8,5 t
Gewicht	ca. 19 t



Beispiel 3

Eignet sich z.B. für den Einbau einer Pellematic PES12 bis PES56, eines Pufferspeichers und eines Gewebetanks KGT2626EU.

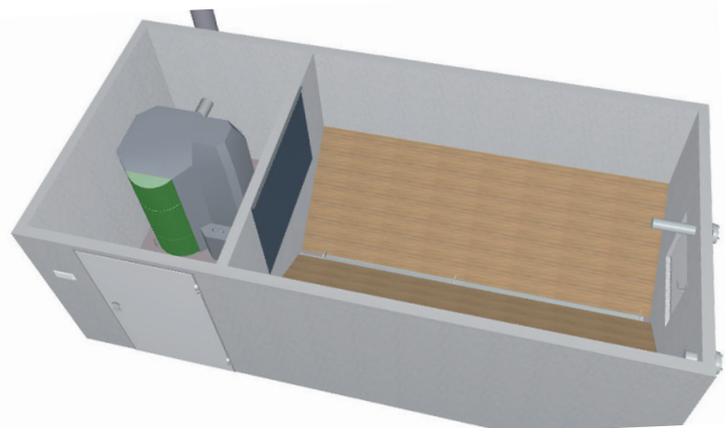
Technische Daten	
Länge außen	600 cm
Länge innen	580 cm
Breite außen	298 cm
Breite innen	278 cm
Höhe außen	284 cm
Höhe innen	247 cm
Lagerkapazität	KGT2626EU = ca. 8,5 t
Gewicht	ca. 19 t



Beispiel 4

Eignet sich für den Einbau einer Pellematic PES12 bis PES56.

Technische Daten	
Länge außen	600 cm
Länge innen	580 cm
Breite außen	278 cm
Breite innen	258 cm
Höhe außen	284 cm
Höhe innen	247 cm
Lagerkapazität	ca. 11 t
Gewicht	ca. 20 t



Technische Daten

Heizzentrale

Anlagenbeispiele

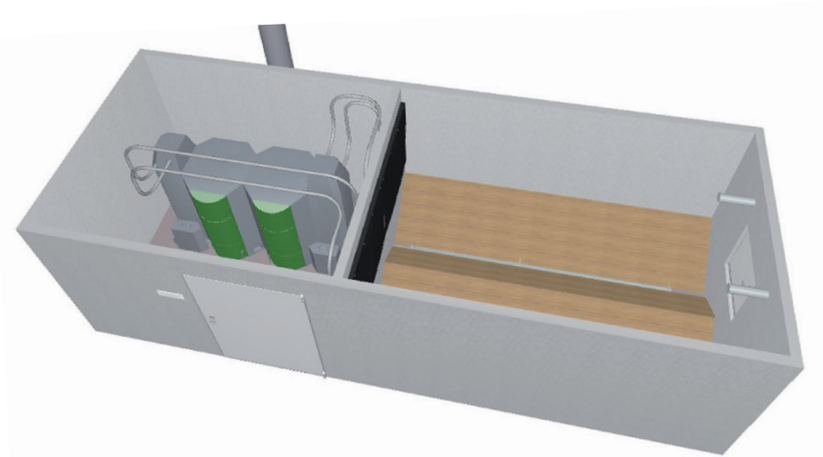


Beispiel 5

Eignet sich für den Einbau einer Tandem-Anlage mit einer Leistung von 72 bis 112 kW Leistung.

Technische Daten

Länge außen	800 cm
Länge innen	780 cm
Breite außen	298 cm
Breite innen	278 cm
Höhe außen	284 cm
Höhe innen	247 cm
Lagerkapazität	ca. 13,5 t
Gewicht	ca. 26,5 t

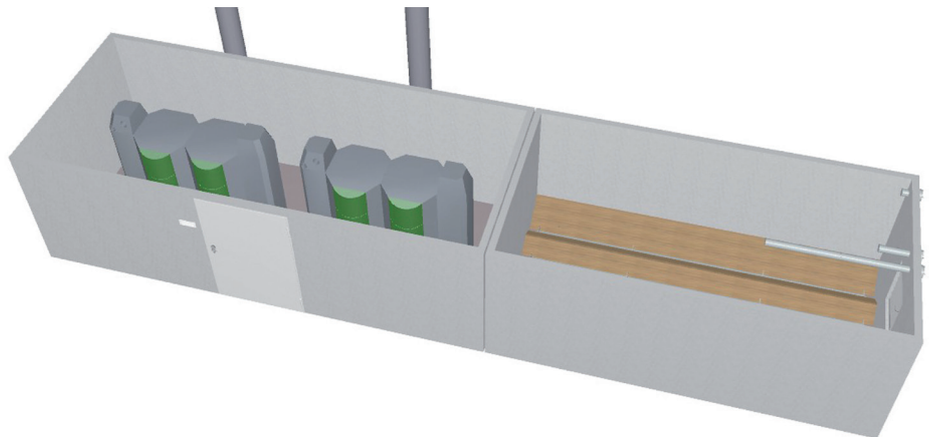


Beispiel 6

Eignet sich für den Einbau einer 4-Kessel-Kaskade mit einer Leistung von bis zu 224 kW.

Technische Daten

Länge außen	1.250 cm
Länge innen	680cm & 530cm
Breite außen	298 cm
Breite innen	278 cm
Höhe außen	284 cm
Höhe innen	247 cm
Lagerkapazität	ca. 18 t
Gewicht	ca. 23,5 t & 19 t



Beispiel 7

Eignet sich für den Einbau einer 4-Kessel-Kaskade mit einer Leistung von bis zu 224 kW.

Technische Daten

Länge außen	700 cm
Länge innen	680 cm
Breite außen	298 cm
Breite innen	278 cm
Höhe außen	565 cm
Höhe innen	je 247 cm
Lagerkapazität	ca. 20 t
Gewicht	ca. 23,5 t & 19 t

