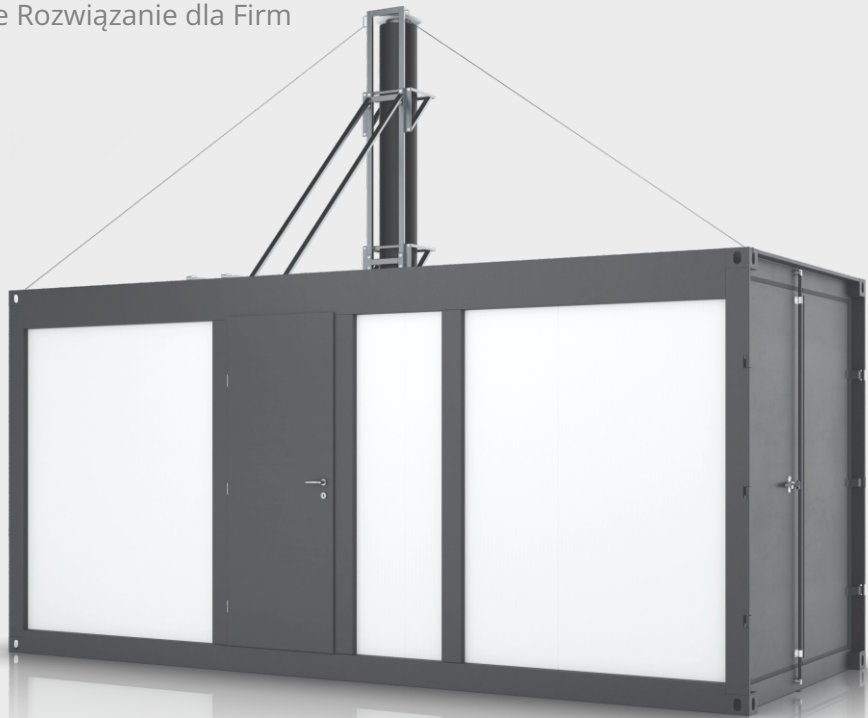


Kontenery centrali grzewczych

Optymalne Rozwiązanie dla Firm

Producent
METAL-FACH



Specyfikacja techniczna

WYMIARY [mm]	wymiary zewnętrzne		wymiary wewnętrzne	
	długość	6050		5690
	szerokość	2440		2180
	wysokość	2800		2500
Konstrukcja ramy	rama stalowa z profili zimnogiętych o gr. 4mm, spawana, malowana natryskowo farbą podkładową i nawierzchniową o grubości powłoki min. 80µm RAL 7016			
Podłoga	- od zewnątrz - blacha trapezowa T6, szkielet stalowy z profili zimnogiętych gr. 2mm, izolacja termiczna z wełny mineralnej 0,033W/mK gr. 10cm, paroizolacja z folii atestowanej, płyta OSB 22mm klasy III, blacha ryflowana			
Dach / Sufit	- od zewnątrz - blacha płaska gr. 1mm, płyta surowa, szkielet stalowy z profili zimnogiętych o grubości 2mm, izolacja termiczna z wełny mineralnej 0,033W/m2K gr. 10cm, płyta warstwowa PIR 0,022W/mK gr. 60mm.			
Ściany	płyta warstwowa PIR 0,022W/mK gr. 60mm, kolor: wew. RAL 9010, zew. RAL 9006			

Kontenery centrali grzewczej to dedykowane rozwiązanie dla inwestorów poszukujących kompleksowego i ekonomicznego sposobu zapewnienia ogrzewania za pomocą pelletu. Rozwiązanie to sprawdzi się świetnie przy ogrzewaniu większych budynków, w których nie wyznaczono miejsca pod kotłownię. Ponadto, ich modułowość umożliwia łatwe dostosowanie oraz tworzenie konfiguracji central grzewczych dostosowanych do indywidualnych potrzeb inwestora.

Kluczowe cechy

- **Niskie koszt inwestycyjne** - zakup centrali grzewczej stanowią korzystniejszą alternatywę kosztową niż rozbudowa budynków o pomieszczenia kotłowni.
- **Mobilność** - kontenery mogą być łatwo przemieszczane w zależności od się potrzeb i lokalizacji.
- **Modułowość** - kontenery mogą być łączone w różne elastyczne dostosowane konfiguracje.
- **Szybkie usadowienie** - proces umiejscowienia kontenerów jest szybki i prosty, a do tego wystarczy zwykły wózek widłowy lub dźwig.

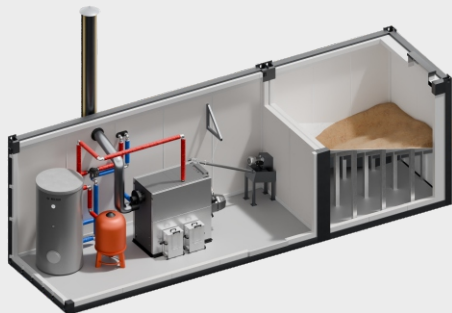
Indywidualnie dopasowane rozwiązania

Specjalizujemy się w tworzeniu mobilnych kontenerowych central grzewczych, dostosowanych do unikalnych potrzeb naszych klientów. W ścisłej współpracy z inwestorami analizujemy szczegółowo specyfikę danego przedsięwzięcia, by móc zaprojektować i wykonać idealne rozwiązanie, w pełni zaspokajające wymagania konkretnej inwestycji.

Zachęcamy do przedstawienia nam założeń projektowych, abyśmy mogli opracować dedykowane kontenery central grzewczych, które będą doskonale odpowiadać parametrom technicznym, wymaganej wydajności oraz oczekiwanej funkcjonalności.

Oferujemy elastyczne podejście, umożliwiające pełną konfiguralność elementów składowych, układu instalacji oraz osprzętu, tak aby finalny produkt był dopasowany do specyfiki zlecenia. Indywidualna obsługa i doradztwo na każdym etapie realizacji gwarantują najwyższą jakość wykonania oraz pełną satysfakcję z gotowego rozwiązania.

Przykładowe realizacje centrali grzewczych



GRAND PELLET 75 kW

- Sterownik PLATINUM Pellet
- Moduł internetowy ecoNET
- Palnik PPW Samoczyszczący
- Automatyczna ceramiczna zapalarka
- Paliwo pellet
- Pionowy rurowy wymiennik ciepła
- Kotły kwalifikują się do programu „Czyste Powietrze”



Kontener wyposażony dodatkowo:

- Zbiornik buforowy 500L
- Naczynie przeponowe
- Instalacja centralnego ogrzewania
- Zbiornik paliwa 12000L
- Podajnik paliwa



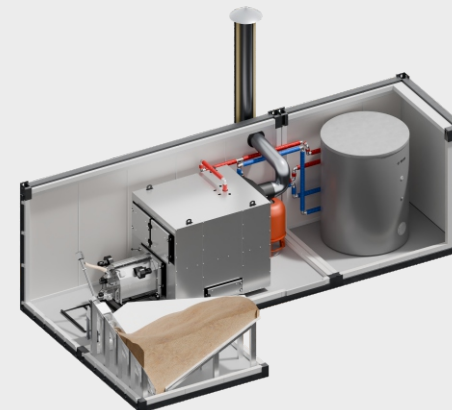
GRAND PELLET 200 kW

- Sterownik PLATINUM Pellet
- Moduł internetowy ecoNET
- Palnik PPW Samoczyszczący
- Dwie automatyczne ceramiczne zapalarki
- Paliwo pellet
- Pionowy rurowy wymiennik ciepła
- Kotły kwalifikują się do programu „Czyste Powietrze”



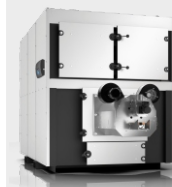
Kontener wyposażony dodatkowo:

- Zbiornik buforowy 500L
- Naczynie przeponowe
- Instalacja centralnego ogrzewania
- Zbiornik paliwa 12000L
- Podajnik paliwa



GRAND PELLET 500 kW

- Sterownik PLATINUM Pellet
- Moduł internetowy ecoNET
- Palnik PPW Samoczyszczący
- Dwie automatyczne ceramiczne zapalarki
- Paliwo pellet
- Pionowy rurowy wymiennik ciepła
- Kotły kwalifikują się do programu „Czyste Powietrze”



Kontener wyposażony dodatkowo:

- Zbiornik buforowy 2000L
- Naczynie przeponowe
- Instalacja centralnego ogrzewania
- Zbiornik paliwa 12000L
- Podajnik paliwa

Kontakt

Dariusz Kulmaczewski
Specjalista ds. sprzedaży

Telefon kontaktowy:
+48 663 006 543

Email:
d.kulmaczewski@metalfach.com.pl

POTRZEBUJESZ KONTENERA? SKONTAKTUJ SIĘ, ABY OTRZYMAĆ WYCENĘ