

Kontenery techniczne

Optymalne Rozwiązanie dla Firm

Producent
MF METAL-FACH



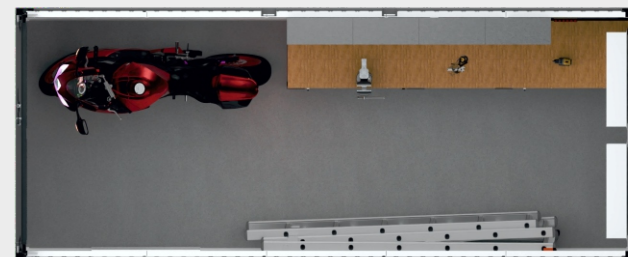
Kontenery Techniczne stanowią dedykowane rozwiązanie dla firm poszukujących szybkiego i ekonomicznego sposobu zapewnienia mobilnych przestrzeni do prowadzenia prac serwisowych, naprawczych czy warsztatowych. Dzięki ich przenośnemu charakterowi możliwe jest elastyczne rozmieszczanie kontenerów na dowolnym placu lub terenie inwestycji. Modułowa budowa kontenerów technicznych ułatwia ich transportowanie oraz tworzenie zróżnicowanych konfiguracji, dostosowanych do specyficznych wymogów danego przedsiębiorstwa.

Kluczowe cechy

- **Niskie koszty wdrożenia** - kontenery techniczne wymagają znacznie mniejszej inwestycji w porównaniu do budowy stałych pomieszczeń.
- **Pełna mobilność** - stanowią rozwiązanie tymczasowe, które można swobodnie przemieszczać pomiędzy różnymi lokalizacjami w zależności od aktualnych potrzeb.
- **Modułowa konstrukcja** - umożliwia łączenie wielu kontenerów w elastyczne konfiguracje utworzenia przestrzeni dostosowanej do wymagań konkretnych prac technicznych.
- **Szybka instalacja** - rozmieszczenie i uruchomienie kontenerów technicznych odbywa się sprawnie - wystarczy wózek widłowy lub dźwig.
- **Tymczasowe rozwiązanie** - idealne do prowadzenia prac remontowych, serwisowych lub jako przenośny warsztat przy różnych projektach.



Przykładowa realizacja kontenera technicznego



Wyposażenie podstawowe

Drzwi	stalowe pełne 90x200cm, ocieplane, RAL 9010 - 1 szt.
Okna	Okno PCV 93,5x112cm - 2 szt.
Instalacja elektryczna	rozdzielnica elektryczna nadtynkowa, przyłącze gniazdo 32A, wewnątrz: gniazdo wtykowe 230V - 4szt., łącznik jednobiegunowy - 1szt., oprawa oświetleniowa - 2szt.
Ogrzewanie	grzejnik elektryczny 1,5kW - 1szt.
Wentylacja	wentylator - 1 szt.
Wyposażenie dodatkowe*	Klimatyzator 3,5kW - 1 szt

*dodatkowo płatne

Specyfikacja techniczna

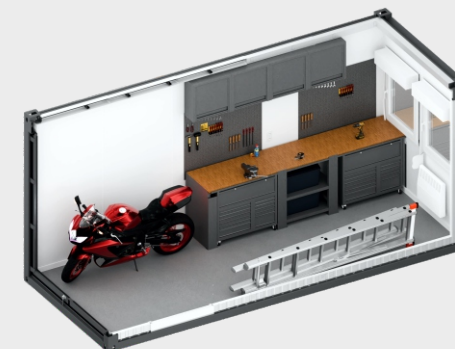
WYMIARY [mm]	wymiarzy zewnętrzne		wymiarzy wewnętrzne	
	długość	6050	szerokość	5690
	wysokość	2800		2180
Konstrukcja rami	rama stalowa z profili zimnogiętych o gr. 4mm, spawana, malowana natryskowo farbą podkładową i nawierzchniową o grubości powłoki min. 80µm RAL 7016			
Podłoga	od zewnątrz - blacha trapezowa T6, wiatroizolacja, 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, wykładzina PCV			
Dach / Sufit	od zewnątrz - blacha płaska gr. 0,7mm, wiatroizolacja, szkielet stalowy z profili zimnogiętych o grubości 2mm, izolacja termiczna z wełny mineralnej 0,033W/m2K gr. 10cm, paroizolacja z folii atestowanej, płyta laminowana biała gr. 12mm			
Ściany	płyta warstwowa PIR 0,022W/mK gr. 60mm, kolor: wew. RAL 9010, zew. RAL 9006			

Indywidualnie dopasowane rozwiązania

Specjalizujemy się w tworzeniu mobilnych systemów pomieszczeń dostosowanych do unikalnych wymagań każdego projektu. W ścisłej współpracy z klientami projektujemy i realizujemy rozwiązania idealne dla ich specyficznych potrzeb. Zachęcamy do kontaktu i przedstawienia zapytania, byśmy mogli opracować dedykowane rozwiązanie, które w pełni zaspokoi wymagania Państwa projektu. Oferujemy elastyczne podejście i indywidualną obsługę, gwarantującą najwyższą jakość i pełną satysfakcję z końcowego rezultatu.



Przykładowy kontener techniczny. Widok zewnętrzny



Przykładowy kontener techniczny. Widok wewnętrzny

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