

TKT

FACH PAK[®]



TKT kontenery termoizolacyjne
do higienicznego, oszczędnego i bezpiecznego
transportu ciepłych i mroźnych
produktów



TKT

FACH PAK®



Obniżenie kosztów, elastyczny transport.

TKT kontenery termoizolowane:

- sprawny transport mroźnych produktów
- redukcja kosztów paliwa
- utrzymanie stałej temperatury dłużej niż 24 godziny
- elastyczny dostaw
- zgodne z wytycznymi systemu HACCP

Kontenery termoizolowane TKT to najlepsze rozwiązanie dla transportu mroźnych produktów. Ich zastosowanie gwarantuje ciągłość procesu chłodzenia, który ma wpływ na zachowanie wartości przewożonych towarów.

Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom, kontenery TKT stały się idealnym narzędziem logistycznym do transportu mroźnych produktów. Pozwalają natychmiast reagować na poszczególne potrzeby klientów. Do transportu kontenerów nie potrzebny jest wynajem chłodni, w zupełności wystarczy do tego zwykły samochód dostawczy. Wprowadzenie kontenerów TKT do wyposażenia przedsiębiorstwa to przede wszystkim redukcja kosztów utrzymania floty samochodowej.

Dostawa zawsze świeżych produktów.

Kontenery TKT zachowują optymalną temperaturę, stąd gwarancja dostawy świeżych produktów bezpośrednio do klienta. Nawet w przypadku trudnych warunków podczas transportu kontenery zapewnią Państwu utrzymanie odpowiedniej temperatury przez ponad 24 godziny.

Produkty przewożone w kontenerach TKT są hermetycznie zamknięte. W związku z tym stały się higienicznymi i bezpiecznymi metodami przewożenia żywności. Kontenery pozwalają na elastyczne planowanie dostaw, co w rezultacie ma wpływ na zmniejszanie ponoszonych kosztów oraz budowanie profesjonalnego wizerunku firmy.



Kontenery termoizolowane TKT ...
... zapewniaj ci gło procesu chłodzenia



Utrzymywanie stałej temperatury
- dłu ej ni 24 godziny.



TKT



FACH

PAK



TÜV (Technical Inspection Agency) Każdy kontener TKT jest odporny na uderzenia i wstrząsy. Przestrzeń między powłokami zewnętrzną a wewnętrzną wypełniona jest pianką poliuretanową. Wypełnienie pod wysokim ciśnieniem daje gwarancję całkowitej szczelności i termoizolacyjności. Specjalne zamknięcie zapewnia higieniczne warunki dostawy. Poza tym cechą charakterystyczną jest certyfikacja TÜV świadcząca o zgodności z systemem zapewnienia bezpieczeństwa. Wymienione właściwości składają się na niepowtarzalność kontenerów TKT.

Certyfikacja TÜV potwierdza przewodność termiczną w zakresie 0.24 - 0.39 kcal/m²k.

Cechy charakterystyczne. Stabilność, podstawa na kołach, stopach, hermetyczne zamknięcie, uchwyty, drzwi otwierane w zakresie 270°, kompleksowe wyposażenie w płyty chłodnicze gwarantuje utrzymanie optymalnej temperatury dla konkretnego towaru.

Certyfikat TÜV potwierdza zgodność z wymaganiami systemu HACCP oraz międzynarodowymi standardami ATP.

Różne modele dla indywidualnych potrzeb. Wewnętrzne i zewnętrzne wymiary kontenerów odpowiadają międzynarodowym wytycznym co do rozmiarów jednostek opakowaniowych dla wielko- i mikrociężarowooci (isomodule). W naszej ofercie posiadamy również kontenery o standardowych wymiarach palety euro jak i przemysłowej oraz przenośne kontenery o różnych pojemnościach i rozmiarach.

Dodatkowo, w ostatnim czasie zostały wprowadzone do sprzedaży kontenery o wymiarze zewnętrznym 1000 x 1400 mm. Sprawdzają się one w transporcie ciężkich europalet (800 x 1200 mm). Kontenery TKT produkowane są dla pojemności od 170 do 1600 litrów. Przy większych zamówieniach istnieje możliwość zastosowania indywidualnych rozwiązań.

Serwis. Jeżeli zaistnieje potrzeba naprawy uszkodzonego mechanicznie kontenera, nasz wykwalifikowany zespół świadczy usługi w zakresie ich serwisu. Jakość konstrukcja pozwala na bezpieczną wymianę części, naprawa nie ma wpływu na utratę właściwości kontenera. Gwarantujemy zastosowanie oryginalnych części zamiennych.

Doradztwo. Zapraszamy Państwa do przesyłania zapytań w celu indywidualnego doboru odpowiedniego modelu kontenera i określenia przewidywalnej długości procesu chłodzenia.



TKT

FACH PAK®



Ponad 30-letnie doświadczenie w logistyce transportowej.



Idealne rozwiązanie dla bezpiecznego transportu wiejskiej i mroźnej żywności. Kontenery TKT są dostępne na rynku od ponad 30 lat. Przez ten czas ugruntowały swoją pozycję w systemie transportu wiejskich i mrożonych produktów. Pomysł wdrażania kontenerów w logistykę przedsiębiorstw staje się coraz popularniejszym zjawiskiem, świadczącym o zainteresowaniu ze strony naszych klientów. Podczas transportu, kontenery odgrywają znaczącą rolę w procesie redukcji dwutlenku węgla. W wielu przypadkach przyczyniają się do znacznego obniżenia kosztów dostawy.

Logistyka transportowa wyposażona jest w kontenery TKT od ponad 30 lat.



Zgodnie ze wiatowymi wymaganiami sanitarnymi.

Kontenery TKT posiadają certyfikat HACCP oraz spełniają wymagania międzynarodowego protokołu ATP. Oznacza to, że kontenery są całkowicie bezpieczne i higieniczne oraz spełniają wszystkie wymagania regulujące warunki transportu wiejskich i mrożonych produktów.

Pomoc techniczna
Nasz zespół służy fachowym doradztwem. Chętnie odpowiemy na wszystkie Państwa zapytania.

Kontakt telefoniczny:
+48 (59) 8455000
email: info@fach-pak.pl

Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej:
www.fach-pak.pl

Kontenery termoizolacyjne TKT używane są w przemyśle spożywczym, magazynach wiejskiej żywności, mleczarniach, zakładach mięsnych, piekarnictwie, przetwórstwie rybnym jak i w farmacji.

MODELE

TKT-TYP	wymiar	szeroko [mm]	gł boko [mm]	wysoko [mm]	pojemno [L]	waga [kg]	wyposa enie standardowe
N-170	zewn trzny wewn trzny	600 470	800 660	680 525	170	35	2 uchwyty, mo liwo sztaplowania, drzwi otwierane na zewn trz
G-180	zewn trzny wewn trzny	660 520	810 640	630 490	160	30	2 uchwyty, mo liwo sztaplowania, drzwi otwierane z góry
G-250	zewn trzny wewn trzny	660 540	810 660	830 690	250	35	2 uchwyty, mo liwo sztaplowania, drzwi otwierane z góry
H-340	zewn trzny wewn trzny	555 410	775 610	1600 1340	340	92	wózek na kołach, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
H-410	zewn trzny wewn trzny	600 410	800 610	1900 1640	410	110	wózek na kołach, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
A-450	zewn trzny wewn trzny	710 590	825 680	1415 1100	450	75	wózek na kołach, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
A-580/N	zewn trzny wewn trzny	735 610	825 660	1770 1440	590	86	wózek na kołach, 3 pary przytrzymywaczy, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
C-560	zewn trzny wewn trzny	735 610	955 810	1415 1100	550	81	wózek na kołach, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
C-720	zewn trzny wewn trzny	735 610	955 810	1770 1440	720	99	wózek na kołach, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
C-730	zewn trzny wewn trzny	735 610	955 810	1800 1470	740	99	wózek na kołach, 4 + 1 par przytrzymywaczy, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
C-780	zewn trzny wewn trzny	735 610	955 810	1900 1570	780	105	wózek na kołach, 4 pary przytrzymywaczy, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
D-820	zewn trzny wewn trzny	735 620	985 855	1840 1540	800	102	wózek na kołach, 2 uchwyty boczne, 1 uchwyt składany
E-1000	zewn trzny wewn trzny	800 620	1200 1025	1830 1480	960	144	podstawa palety, 1 para przytrzymywaczy
E-1010	zewn trzny wewn trzny	800 620	1200 1025	1930 1580	1010	170	podstawa palety, 1 para przytrzymywaczy, specjalnie wzmacniana konstrukcja
E-1070	zewn trzny wewn trzny	800 620	1200 1025	2000 1680	1070	175	podstawa palety, 2 pary przytrzymywaczy, specjalnie wzmacniana konstrukcja
E-1170	zewn trzny wewn trzny	800 620	1200 1025	2150 1830	1170	185	podstawa palety, 2 pary przytrzymywaczy, specjalnie wzmacniana konstrukcja
F-1130	zewn trzny wewn trzny	1000 820	1200 1040	1680 1330	1130	155	podstawa palety, system wychwytyj cy wod (np. transport ryb)
F-1275	zewn trzny wewn trzny	1000 820	1200 1040	1830 1480	1270	155	podstawa palety, ryglowane drzwi
M-1600	zewn trzny wewn trzny	1000 815	1400 1215	1920 1590	1590	220	podstawa palety, ryglowane drzwi