

OGÓLNE WARUNKI EKSPLOATACJI KONTENERÓW, ICH GWARANCJI ORAZ ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA:

- Przed rozpoczęciem załadunku kontenera należy usunąć zalegający śnieg i lód z dachu używając do tego celu łopaty drewnianej lub z miękkiego tworzywa.
 - Kontener należy przewozić pojazdami ciężarowymi otwartymi jak ciągnik siodłowym z naczepą platformą „solówka” (możliwie z przyczepą), laweta o wymiarach minimum 6500mm długości, 2400mm szerokości na jeden kontener.
- Podczas przewożenia powinien zostać zabezpieczony w następujący sposób:
- umieszczone na matach antypoślizgowych rozłożonych w 4 narożnikach
 - kantowniki założone w 4 górnych rogach na ścianach wzdłużnych maksymalnie 5cm od końców kontenera
 - dwa Pasy naciągnięte w sposób uniemożliwiający przesuwanie się kontenera w transporcie
- Kontener rozładować przy użyciu dźwigu lub innego urządzenia przeznaczonego do rozładunku na zawieszach. Wszystkie zawiesia muszą mieć tę samą długość (min 3,60 m). Haki zawiesi mocować za otwory w ramie kontenera w górnych narożach.
 - Nie wolno wkładać rąk ani nóg pod kontener, a w przypadku dostawiania i ustawiania dwóch kontenerów pomiędzy słupy narożne (niebezpieczeństwo zmiążdżenia).
 - Należy chronić zewnętrzne przyłącza główne przy manewrowaniu i ustawianiu kontenera.
 - Kontener należy posadowić na suchym, stabilnym i wypoziomowanym podłożu, wyłącznie wolnostojąco, parterowo, nie można ich łączyć, ani stawiać jeden na drugim. Może być podparty w 6 punktach (4 pkt. podparcia w narożach kontenera oraz 2 punkty pośrodku długiej ściany), zachowując jednakowy poziom dla całej płaszczyzny.
 - Ładowność kontenera wynosi 400kg
 - Nie wolno ustawiać kontenera w zagłębieniach wypełnionych cieczą.
 - W celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania okien i drzwi w kontenerze należy starannie przygotować podłoże pod kontener poprzez jego utwardzenie i wypoziomowanie. Gwarancja na rzeczy ruchome jak rolety, okna, drzwi pochodzą bezpośrednio od producentów i są w kontenerze przy dostawie, na pozostałe elementy producent nie udziela rękojmi.
 - Po ustawieniu na miejscu docelowym i podłączeniu kontenera należy wykonać pomiary elektryczne sprawdzające ciągłości przewodu ochronnego.
 - Przyłącze elektryczne odbywa się za pomocą gniazda 16A na pięć pinów.
 - Kolejno załączanie zabezpieczenia typu „S”.
 - Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności serwisowych instalacji elektrycznej odłączyć zasilanie główne zewnętrzne kontenera.
 - Naprawy serwisowe instalacji elektrycznej powinna wykonywać osoba wykwalifikowana z uprawnieniami elektrycznymi.
 - Do ogrzewania wewnątrz kontenera nie używać urządzeń z otwartym ogniem.
 - Do ogrzewania pomieszczenia wewnątrz kontenera używać grzejnika elektrycznego z termostatem o mocy max. 2kW.
 - Kontenery wyposażone w instalacje wod-kan w okresie zimowym, w przypadku wyłączenia z eksploatacji (nie ogrzewania powietrza wewnątrz kontenera) należy spuścić wodę z układu i podgrzewaczy wody przy użyciu sprężonego powietrza (niebezpieczeństwo zamarznięcia przewodów, uszkodzenia instalacji i podgrzewaczy wody).
 - Zachować szczególną ostrożność przy pracach związanych z czynnościami serwisowymi wykonywanymi na dachu kontenera (udroźnianie odpływów wodnych).



- Należy sprawdzać drożność ujść wodnych odpływowych w narożach kontenera (szczególnie kontrolować jeżeli kontener jest usytuowany w pobliżu drzew). W przypadku zatkania się – udrożnić.
- Po wykonaniu przeróbek kontenera producent nie ponosi odpowiedzialności za powstałe skutki.
- W przypadku zarysowania powłoki lakierniczej wykonać niezbędne zaprawki malarskie, aby zapobiec rozwijaniu się procesu korozji.
- Kontener należy eksploatować zgodnie z ogólnymi zasadami BHP.

Utrzymanie kontenera w czystości:

- Środki czystości: - Do mycia zabrudzeń należy używać odłuszczone środki czystości zawierające neutralne detergenty. Używać środków ulegających biodegradacji. Stosować środki płynne stosowane w gospodarstwie domowym. Nie stosować środków czyszczących w postaci proszków i pyłów.
- Czyszczenie wykładziny podłogowej: - Przecierać suchym lub wilgotnym mopem. Stosować czystą wodę z dodatkiem neutralnego detergentu.
- Czyszczenie powłok wierzchnich drzwi: - Do czyszczenia używać: wodne roztwory detergentów, denaturat, benzyna ekstrakcyjna, środki domowego użytku zawierające alkohol.
- Czyszcziwo: - Do zmywania należy używać wyłącznie czyszcziwa gładkiego, nie zawierającego ostrych elementów mogących porysować gładką powierzchnię ścian, okien, drzwi i podłóg.

Rysunek instalacji elektrycznej:

