
Dostawa i rozładunek
promienników Zehnder ZIP



Instrukcja

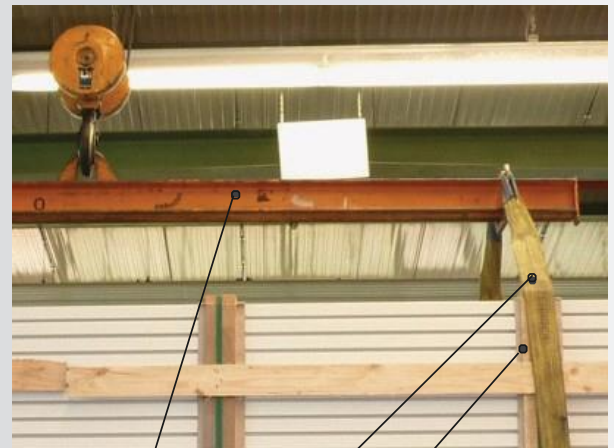
Wyładunek należy do zadań odbiorcy. Uzgodnienie terminu dostawy z firmą Zehnder Polska co najmniej jeden dzień przed załadunkiem pozwoli Państwu na czas zapewnić obecność pracowników i przygotować odpowiedni sprzęt do rozładunku i transportu.

dostawa

Promienniki sufitowe Zehnder dostarczane są samochodami ciężarowymi. Zależnie od typu i długości ułożone są one w palety po 3 rzędy promienników. Maksymalna ilość płyt na jednej palecie to 51 sztuk płyt (3 rzędy po 17 płyt w pionie). Maksymalna waga w/w palety to 1500 kg i można dokonać jej rozładunku bez konieczności użycia belki trawersowej (np. wózkiem widłowym).



W przypadku wykorzystania belki trawersowej należy użyć dodatkowych elementów tj. pasy i listwy w sposób przedstawiony na powyższym rysunku.



belka trawersowa

pas

listwy zabezpieczające pakiet

rozładunek

Podczas rozładunku można korzystać z wózka widłowego. Aby uniknąć uszkodzeń przy rozładunku należy pamiętać, aby palety płyt promiennikowych rozładowywane były pojedynczo, a widły wózka widłowego umieszczane po środku palety.

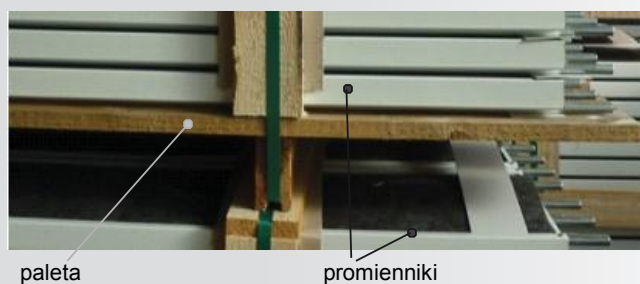


Do rozładunku można wykorzystać także dźwig (zainstalowany na stałe lub urządzenie mobilne). Belka trawersowa i pasy umożliwią bezpieczny, szybki i nieskomplikowany rozładunek. Aby nie doszło do uszkodzeń należy koniecznie rozładowywać palety pojedynczo i mocować je pasami tylko w punktach do tego przeznaczonych (listwy zabezpieczające przeznaczone do mocowania pasów są oznaczone przez producenta).



Promienniki sufitowe należy zawsze przechowywać w pozycji poziomej i chronić przed wpływem warunków atmosferycznych. Dla zapewnienia sprawnego przebiegu montażu polecamy korzystanie np. z samobieżnych podestów montażowych.

Producent przewidział możliwość piętrowania maksymalnie 2 palet. Przy piętrowaniu palet konieczne jest zastosowanie drewnianych przekładek co obrazuje powyższe zdjęcie.



Jeśli płyty będą przekładane na budowie, należy pamiętać, aby w celu ich zabezpieczenia układać pomiędzy nimi arkusze kartonowe. W przeciwnym razie płyty mogą zostać uszkodzone i ulec zniekształceniu pod wpływem ciężaru płyt ułożonych powyżej.



Ze względu na duży ciężar ładunku i znaczne długości towaru, przy rozładunku, składowania i montażu promienników sufitowych należy koniecznie przestrzegać powyższych zaleceń.