

POCZTA PNEUMATYCZNA

Firma Aerocom jest największą firmą na świecie produkującą systemy transportów pneumatycznych. Systemy te są urządzeniami najwyższej klasy, w których zastosowano najnowsze odkrycia technologiczne. Rozwiązanie to stosowane jest w setkach miejsc na świecie, w których liczy się czas i dokładność.

Skuteczna logistyka materiałów ma duże znaczenie w złożonej organizacji, takiej jak szpital. Leki, próbki, sprawozdania i dokumenty muszą być transportowane i rozprowadzane. Praca ta zajmuje bardzo wiele cennego czasu wykwalifikowanemu personelowi szpitala, który mógłby go spożytkować na opiekę nad pacjentem.

System Pneumatycznej Poczty może przejąć większość funkcji transportu, ponieważ jest on szybki, godny zaufania i ekonomiczny. Łącząc centralne działy takie jak: laboratorium, oddziały szpitalne i aptekę możemy osiągnąć ogromne korzyści logistyczne, dzięki którym zyskamy na czasie komunikacji. System Poczty Pneumatycznej AEROCOM znacznie ulepsza organizację w szpitalu. Może być zmieniany i dostosowany w dowolny sposób, również jego późniejsza rozbudowa nie stanowi żadnego problemu.

Poszczególnym „stacjom” możemy nadawać numery telefonu wewnętrznego, interkomu lub pomieszczenia, w którym się znajduje dana stacja. W razie przenoszenia się osoby lub grupy osób z miejsca na miejsce, możemy w łatwy sposób przenieść dany numer do nowej lokalizacji.

System Pneumatycznej Poczty AEROCOM nigdy nie jest zmęczony, nie ma przywileju wakacji. Wykonuje on swoją pracę dyskretnie i skutecznie. Instalacja urządzenia zwraca się w bardzo szybkim czasie, a jego trwałość i solidność daje nam pewność utrzymania niskich kosztów urządzenia. Oczywiście system ten zapewnia pełne bezpieczeństwo w czasie transportu. Próbkę krwi i inne delikatne materiały są zupełnie bezpieczne w czasie transportu, dzięki specjalnym amortyzatorom zainstalowanym na pojemnikach, jak również dzięki pneumatycznym hamulcom, które znajdują się w każdej „stacji”.

Kapsuła w systemie rur porusza się z prędkością 6 m/s, czyli w przybliżeniu ok. 22 km/h. Ponadto wysłanej kapsuły nie da się zatrzymać, dzięki czemu przesyłka zawsze dociera na miejsce bez opóźnień.



aerocom

W przypadku transportu bardzo wrażliwego materiału możemy zmniejszyć prędkość transportu do ok. 3 m/s.

AEROCOM





APARATURA MEDYCZNA

APARATURA MEDYCZNA

tel. (022) 322 81 22
fax: (022) 322 81 21
e-mail: info@timko.com.pl