

Podnośniki lotnicze RESQTEC® NT "R2s"

P.T.H."COMPART" – Z.Dziembowski
Centrum Sprzętu Ratowniczego
44-121 Gliwice, ul. Gen.J.Sowińskiego 5
Tel./Fax. 0-32 2 380-680, 0-32 2 380-436
compart@ratownictwo.com.pl
www.ratownictwo.com.pl



Nowy modułowy system R2s do podnoszenia samolotów oparty na poduszkach NT zapewnia płynne i w pełni kontrolowane podnoszenie na całej wysokości. Modułowa konstrukcja umożliwi dopasowanie wysokości i siły podnoszenia do każdego typu samolotu, zarówno myśliwca, jak i Airbusa A380, np.: kolumna typu WJP dysponuje siłą 180 ton i wysokością podnoszenia 6,35 m zajmując pod samolotem tylko 9 m².

System R2s pozwala na podnoszenie pod kątem baz utraty stabilności. Kompaktowa budowa ułatwia działania w ograniczonej przestrzeni, m.in. przy małych samolotach lub samolotach wojskowych.

Niewielka masa i wymiary po spakowaniu ułatwiają magazynowanie i szybkie przemieszczanie systemu. Wyeliminowanie plątaniny węży, występującej w przestarzałych poduszkach, zwiększa kontrolę i bezpieczeństwo obsługi. Poduszki podnoszące NT posiadają najwyższy (5-krotny) współczynnik bezpieczeństwa !

Bardzo duża wydajność i szybkość działania systemu skraca czas przestoju na lotnisku. Modułowa konstrukcja pozwala na stopniową rozbudowę systemu podnoszenia.