

Link do produktu: <https://nortec-pro.eu/podnosnik-do-kol-pneumatyczny-pfl-65-do-wywarek-i-montazownic-p-91.html>



## PODNOŚNIK DO KÓŁ PNEUMATYCZNY PFL-65 DO WYWAŻAREK I MONTAŻOWNIC

Cena	<b>1 620,71 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>PFL65</b>

### Opis produktu

#### PODNOŚNIK DO KÓŁ PNEUMATYCZNY PFL-65 – DO WYWAŻAREK I MONTAŻOWNIC

Podnośnik koła PFL-65 to wysoce użyteczne, kompaktowe urządzenie warsztatowe, przeznaczone do bezwysiłkowego unoszenia kół samochodów osobowych i dostawczych podczas pracy na wyważarce lub montażownicy. Urządzenie jest zasilane pneumatycznie (wymagane ciśnienie robocze zaledwie 8-10 bar) i oferuje udźwig do 65 kg. Gwarantuje to swobodną obsługę ciężkich felg z oponami typu Run-Flat, dużych kół od SUV-ów czy aut komercyjnych. Sterowanie odbywa się za pomocą wygodnego, ergonomicznego joysticka, a ciśnienie w układzie na bieżąco wskazuje zintegrowany manometr. Jedną z największych zalet modelu PFL-65 jest wyposażenie go w specjalną ruchomą tacę osadzoną na łożyskach. Takie rozwiązanie nie tylko podnosi koło na odpowiednią wysokość (w zakresie od 118 do 479 mm), ale również pozwala na łatwe obrócenie go i precyzyjne dopasowanie otworów centrujących do flanszy lub wałka maszyny.

#### Zastosowanie:

Podnośnik jest w stanie obsłużyć koła o rozmiarach od 135/80 R13 aż do potężnych 295/25 R22. Jest to uniwersalne wyposażenie uzupełniające dla każdego serwisu ogumienia, współpracujące z większością wyważarek oraz montażownic stacjonarnych obecnych na rynku. Jego bardzo kompaktowe wymiary pozwalają na ustawienie go bezpośrednio przy boku maszyny, bez blokowania ciągów komunikacyjnych na warsztacie.

#### Dlaczego warto:

Sezonowa wymiana opon to dla mechaników codzienny kontakt z ciężarami sięgającymi niekiedy kilkudziesięciu kilogramów na koło. PFL-65 wprost zapobiega urazom kręgosłupa i przemęczeniu załogi, odczuwalnie przyspieszając pracę całego stanowiska. Płynne podnoszenie pneumatyczne do żądanej wysokości połączone z łożyskowaną tacą chroni jednocześnie gwinty wyważarki i felgi klientów przed uszkodzeniami mechanicznymi powstającymi przy ręcznym, siłowym "nabijaniu" koła na stożek.

#### Najważniejsze cechy:

- Mocny podnośnik pomocniczy zasilany **pneumatycznie** (8-10 bar).
- Udźwig aż **65 kg** z łatwością pokrywa obsługę aut osobowych, SUV-ów i busów.
- Obsługa kół w imponującym zakresie: **od 135/80 R13 do 295/25 R22**.
- Ruchoma, **łożyskowana taca** zapewniająca bezproblemowe celowanie w wałek maszyny.
- Czuły i intuicyjny **joystick sterujący** zintegrowany z czytelny manometrem.

- 
- **Kompaktowe wymiary** i waga ułatwiająca rearanżację sprzętu na warsztacie.

Dane techniczne:

- **Zasilanie:** Pneumatyczne
- **Ciśnienie powietrza:** 8 - 10 bar
- **Udźwig:** 65 kg
- **Wysokość podnoszenia:** 118 - 479 mm
- **Obsługiwane koła:** od 135/80R13 do 295/25R22
- **Waga:** 50 kg