

Link do produktu: <https://www.sklep.urwis.com.pl/opona-700-12-14pr-deli-tire-s-266-x-tra-power-do-wozka-widlowego-widlaka-p-95299.html>



## Opona 7.00-12 14PR Deli Tire S-266 X-TRA POWER do wózka widłowego, widlaka

Cena	<b>999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Realizacja 3-5 dni roboczych</b>
Producent	<b>Deli Tire</b>
GPSR	<b>Produkt wprowadzony do obrotu na terenie UE przed 13.12.2024</b>

### Opis produktu

## DELI TIRE S-266 X-TRA POWER

Model 2025 | 14PR Reinforced | Udźwig 2965 kg

### Potężna nośność dla najcięższych wyzwań

Opona **Deli Tire S-266 X-TRA POWER** w rozmiarze **7.00-12** to wysoce zaawansowane ogumienie przemysłowe nowej generacji na rok 2025. Dzięki wzmocnionej konstrukcji **14PR (14 warstw płócien)**, model ten oferuje gigantyczny udźwig wynoszący aż **2965 kg** na jedną oponę. Wyjątkowo głęboki bieżnik (15,5 mm) oraz technologia X-TRA POWER gwarantują nie tylko rekordową żywotność, ale również doskonałą stabilność poprzeczną, niezbędną przy bezpiecznym operowaniu ciężkimi ładunkami na dużych wysokościach.

- **Konstrukcja 14PR:** Ekstremalne wzmocnienie karkasu dla maksymalnego bezpieczeństwa i odporności na przebicia.
- **Głęboki Bieżnik (15,5 mm):** Zapewnia długotrwałą eksploatację i świetną przyczepność nawet w trudnych warunkach magazynowych.
- **Stabilność X-TRA:** Zoptymalizowany profil opony redukuje kołysanie masztu pod pełnym obciążeniem.



**Urwis Angelika Smolarek-Luszczek**  
ul. Parkowa 16, 55-010 Żerniki Wrocławskie  
tel. +48 508-314-983, +48 508-314-985  
urwis@urwis.com.pl



MAKS. OBŁĄŻENIE **2965 kg**

CIŚNIENIE ROBOCZE **8,6 bar**

Głębokość Bieżnika **15,5 mm**

INDEKS PRĘDKOŚCI **14 PR**

## Pełna charakterystyka modelu 7.00-12



**Urwis Angelika Smolarek-Łuszczek**  
ul. Parkowa 16, 55-010 Żerniki Wrocławskie  
tel. +48 508-314-983, +48 508-314-985  
urwis@urwis.com.pl

---

Precyzyjne dane techniczne opony Deli Tire:

**Wymiary geometryczne:** Średnica zewnętrzna (OD) wynosi 688 mm, a szerokość opony (SW) to 193 mm, co przekłada się na stabilną i szeroką powierzchnię styku z podłożem.

---

**Zalecenia montażowe:** Opona przeznaczona na felgi o szerokości (RW) 5.00 cala. Konstrukcja dętkowa (TT) wymaga użycia dętki i fartucha ochronnego.

---

**Wydajność przemysłowa:** Praca pod ciśnieniem 8,6 bar zapewnia optymalne rozłożenie sił i zapobiega przegrzewaniu się opony podczas intensywnych cykli transportowych.

---

**Zastosowanie:** Ciężkie wózki widłowe czołowe (m.in. Toyota, Linde, Still, Hyster, Manitou) pracujące w najbardziej wymagających sektorach przemysłu i logistyki.

---

Urwis.com.pl – Wybierz bezkompromisową moc Deli Tire S-266 X-TRA POWER. Model 2025 – gotowy na najcięższe ładunki!