

## Podnośnik hydrauliczny słupkowy POWERTEX PTJ-S1

### Informacja o produkcie



PTJ-S1 jest łatwy w obsłudze dzięki odłączanemu uchwytowi. Podnośnik może podnosić za pomocą trzpienia podnośnika lub z użyciem górnej płyty, a udźwieg jest taki sam dla obu punktów podnoszenia.

Cechy:

- Każdy podnośnik hydrauliczny jest testowany dynamicznym obciążeniem próbnym przy użyciu obciążenia 1 x WLL przez pełny cykl jazdy i sprawdzany przed dostawą.
- Podnośnik jest wyposażony w urządzenie zabezpieczające przed przeciążeniem.
- Obróbka powierzchni wolna od chromu 6.
- Wyposażony w chip RFID.
- Certyfikat POWERTEX 2.2 i Deklaracja EC dostarczane z każdym podnośnikiem.
- Instrukcja obsługi w 14 językach dołączona do każdego dźwignika.
- Kod QR umożliwiający dostęp na miejscu do wielojęzycznej instrukcji obsługi.
- Spełnia wymagania dyrektywy maszynowej 2006/42/WE.

... [Read more](#)

**Materiał:** Mocna, całkowicie stalowa konstrukcja

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE, POWERTEX, model, DOR, data produkcji i numer seryjny

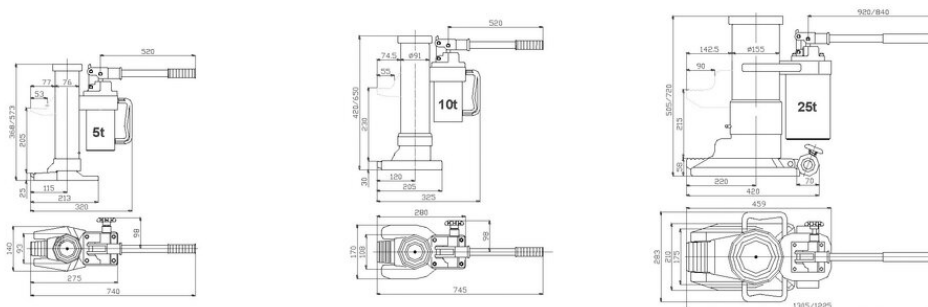
**Zakres temperatur:** -20°C do +50°C

**Zakończenie:** Malowane proszkowo

**standard:** EN 1494

## Podnośnik hydrauliczny słupkowy POWERTEX PTJ-S1

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	DOR ton	Model	Siła wymagana do uruchomienia [kg]	Min-max lifting height of toe mm	Min-max lifting height of top mm	Waga kg
45050012X	5	PTJ-S1/5000KG	38,75	25-230	368-573	25
45050013X	10	PTJ-S1/10000KG	40,75	30-260	420-650	35
45050014X	25	PTJ-S1/25000KG	40,75	58-273	505-720	102