

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kompresor-aku-pressito-18-21-solo-4020467-einhell-p-302525.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Kompresor Aku PRESSITO 18/21 Solo 4020467 EINHELL

Cena	<b>266,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>NAKEINKOM0014</b>
Kod producenta	<b>4020467</b>
Kod EAN	<b>4006825661941</b>
PKWiU	<b>28.13.26.0</b>

### Opis produktu

- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Kolor produktu:** Czarny, Czerwony
- **Uchwyt(y):** Tak
- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Waga produktu:** 2,06 kg
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,58 kg
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Wysokość opakowania:** 222 mm
- **Maksymalne ciśnienie:** 10,5 bar
- **Wydajność:** 21 l/min
- **Niepewność poziomu mocy akustycznej:** 82,5 dB
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3450 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 71,5 dB
- **Prędkość obrotowa silnika:** 18000 RPM
- **Akumulator:** Nie
- **Ładowarka:** Nie
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie przekraczać maksymalnego ciśnienia roboczego., Unikać bezpośredniego kontaktu z kompresorem podczas pracy - możliwość poparzenia., Dbać o odpowiednią wentylację miejsca pracy, aby uniknąć przegrzania urządzenia.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Kolor produktu:** Czarny, Czerwony
- **Uchwyt(y):** Tak

#### Moc:

- **Napięcie baterii:** 18 V
- **Źródło zasilania:** Bateria

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,06 kg
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,58 kg

- 
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
  - **Wysokość opakowania:** 222 mm

**Wydajność:**

- **Maksymalne ciśnienie:** 10,5 bar
- **Wydajność:** 21 l/min
- **Niepełność poziomu mocy akustycznej:** 82,5 dB
- **Prędkość motora pompy (maksymalna):** 3450 RPM
- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 71,5 dB
- **Prędkość obrotowa silnika:** 18000 RPM

**Zawartość opakowania:**

- **Akumulator:** Nie
- **Ładowarka:** Nie

**Wyświetlacz:**

- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie przekraczać maksymalnego ciśnienia roboczego., Unikać bezpośredniego kontaktu z kompresorem podczas pracy - możliwość poparzenia., Dbać o odpowiednią wentylację miejsca pracy, aby uniknąć przegrzania urządzenia.