

AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY Generator Prądu – KW 6500

DANE TECHNICZNE:

- Model urządzenia: **KD130**
- Producent: **KRAFT&DELE**
- Zasilanie: **230 V + gniazdo 400 V + gniazdo 12 V DC**
- Częstotliwość: **50 Hz**
- Moc maksymalna prądnicy: **2500 W**
- Moc ciągła: **2200 W**
- Moc silnika: **6.5 HP - 6,5 KM - 4,8 kW - 4800 W**
- Moc maksymalna na jednej fazie: **ok. 0,9kW (moc max. dzielona na 3)**
- Gniazda wyjściowe: **3 x 230 V , 1 x 12 V**
- REGULATOR napięcia AVR: **wbudowany AVR**
- Rozruch: **ręczny za pomocą startera**
- Pojemność zbiornika paliwa: **ok 15 L (około 12-13 godz. pracy na zbiorniku w zależności od obciążenia)**
- Pojemność zbiornika oleju: **ok. 1,1 l**
- Czas pracy ciągłej: **ok. 12 godzin**
- Prąd ładowania: **12V / 8A**
- Zużycie paliwa: **ok. 1,10 L / godz (w zależności od obciążenia)**
- Wymiary: **61 x 45 x 49 cm**
- Waga całego zestawu: **ok. 41 kg**

