

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kensol-pompa-ciepła-monoblok-ktm-14-kw-hydrobox-p-273347.html>

## Kensol Pompa ciepła monoblok KTM 14 kW + Hydrobox

Cena brutto	<b>24 943,45 zł</b>
Cena netto	<b>20 279,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>POMKNLMBL0006</b>
Kod producenta	<b>KTM14KW.KTHB</b>
Kod EAN	<b>5905515605410</b>
Producent	<b>kensol</b>
Wydajność chłodnicza (Tryb chłodzenia)	<b>3.81 - 11.53 kW</b>
Rodzaj sprężarki	<b>Podwójny obrotowy</b>
Przyłącze wodne	<b>DN25 (GZ)</b>
Temperatura wody na wlocie/wylocie (CWU)	<b>15/55 °C</b>
Pobór prądu (Tryb chłodzenia)	<b>1.11 - 4.05 kW</b>
Wydajność grzewcza (Tryb grzania)	<b>5.9 - 18.2 kW</b>
Wydajność grzewcza (Tryb CWU)	<b>4.8 - 14.72 kW</b>
Znamionowy prąd roboczy (Tryb CWU)	<b>1.82 - 7.15 kW</b>
COP (Tryb CWU)	<b>3.2 - 4.1 kW</b>
Maksymalna moc grzewcza	<b>14 kW</b>
Temperatura wody na wlocie/wylocie (grzanie)	<b>30/35 °C</b>
Pobór prądu (Tryb CWU)	<b>1.17 - 4.60 kW</b>
EER (Tryb chłodzenia)	<b>2.85 - 3.43 kW</b>
Temperatura wody na wlocie/wylocie (chłodzenie)	<b>12/7 °C</b>
Znamionowy prąd roboczy (Tryb chłodzenia)	<b>1.72 - 6.28 kW</b>
COP (Tryb grzania)	<b>4.43 - 4.92 kW</b>
Znamionowy prąd roboczy (Tryb grzania)	<b>1.86 - 6.37 kW</b>
Pobór prądu (Tryb grzania)	<b>1.20 - 4.11 kW</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Nie</b>
Napięcie	<b>380 V</b>
Częstotliwość	<b>50 / 60 Hz</b>
Model	<b>Pompa ciepła monoblok</b>
Maksymalna temperatura wody	<b>60 °C</b>
Czynnik chłodzący	<b>R32</b>

---

Kolor produktu	<b>Szary</b>
Głębokość produktu	<b>480 mm</b>
Szerokość produktu	<b>1050 mm</b>
Zawartość zestawu	<b>Hydrobox</b>
Wysokość produktu	<b>1330 mm</b>
Waga produktu	<b>170 kg</b>
System grzejący	<b>Termo blok</b>
Ilość faz	<b>3</b>
Cicha praca	<b>Tak</b>
Zakres temperatury pracy	<b>-30 - 43 °C</b>
Gwarantowany poziom mocy akustycznej	<b>57 dB</b>
Funkcje pompy grzewczej	<b>Chłodzenie,Grzanie</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F060M