



Urządzenie do klimatyzacji Brain Bee Clima 6000 Plus Printer

Czym w skrócie cechuje się ten model?

- **wybór idealny na stację mobilną**, tzn. niska waga urządzenia, zastosowany rodzaj węg odporny na rozkalibrowanie w trakcie transportu, szybkie cykle automatyczne,
- **nowoczesne urządzenie automatyczne**, tzn. możliwość pełnej dokumentacji obrotu czynnikiem (który, jest wymagany urzędowo) dzięki drukarce, ale również przez program do archiwizacji (opcja), oprogramowanie w całości po polsku.
- **legendarna bezawaryjność**, tzn. model Clima 6000 jest najpopularniejszym z urządzeń BrainBee i można go spotkać w całej Polsce. Statystyka pokazuje, że jest to najbardziej bezawaryjny model klimatyzacji na rynku.
- **wygoda obsługi**, tzn. automatyczne elektrozawory, złącza EcoLock, dostępność wielu opcji w programie, oraz rozbudowana baza danych pojazdów pozwalają na szybką i bezproblemową obsługę.

Zastosowane technologie:

- „**SUPER CHARGE**” – maksymalna efektywność opróżniania niezależnie od warunków klimatycznych
- „**OIL CLEAN**” – najwyższa sprawność odseparowywania oleju od czynnika chłodniczego
- „**HPV TECHNOLOGY**” – wysokowydajna pompa próżniowa
- „**PRESSURE DIRECTIVE**” – urządzenie spełniające normę PED związaną z ciśnieniem bezpieczeństwa – zabezpieczenie na poziomie aż 20 bar

Funkcje automatyczne:

- usuwa czynnik chłodniczy i olej z układu
- oddziela olej od czynnika chłodniczego
- automatyczna regeneracja czynnika chłodniczego
- wytwarza podciśnienie usuwając z układu wodę i zanieczyszczenia
- przeprowadza test szczelności układu klimatyzacji
- włoczenie oleju i czynnika chłodniczego do układu klimatyzacji
- możliwość obsługi samochodów hybrydowych

Funkcje manualne:

- odpowietrzanie butli wewnętrznej
- diagnostyka ciśnieniowa sprawności układu
- analogowe manometry
- płukanie układu – flushing (opcja)
- podgrzewanie butli (opcja)

BOMOTECH Bogusław Przytocki
Lubartów, tel. 607-085-075
e-mail: bomotech@gmail.com

Wyposażenie:

- zestaw dużych manometrów umożliwiających stałą kontrolę ciśnienia w układzie oraz ciśnienia w butli z czynnikiem,
- cyfrowy wyświetlacz LCD ukazujący m.in. poszczególne etapy automatycznego cyklu pracy,
- wbudowany podajnik świeżego oleju oraz pojemnik na zużyty olej z wagą,
- butla na czynnik chłodniczy z wagą,
- pompa próżniowa wysokiej jakości,
- zespół węży serwisowych (3m) wraz z szybkozłączami ECO LOCK,
- złącze RS232 umożliwiające aktualizację danych oraz oprogramowania,
- **zintegrowana baza danych**
- **drukarka termiczna**

Dane techniczne:

- rodzaj czynnika chłodniczego R134a,
- tryb pracy: automatyczny
- zasilanie: 230 V/50 Hz,
- **pompa próżniowa: wydajność: 6 m³/h**, minimalne wytwarzane podciśnienie: 0,02 bar,
- **pojemność butli: 12l**,
- długość węży serwisowych: 3 m,
- wymiary: 62 x 53 x 96 cm,
- waga: 65 kg.

