



- baza danych pojazdów osobowych, ciężarowych i rolniczych
- typ czynnika: R134a lub 1234yf
- automatyczny odzysk oleju i czynnika chłodniczego
- automatyczny cykl próżni z programowanym czasem
- automatyczna kompensacja długości przewodów
- automatyczny test szczelności układu A/C
- blokada wagi czynnika chłodniczego
- wyświetlacz graficzny
- drukarka termiczna



Automatyczne urządzenie do odzysku, recyklingu i prawidłowego napełnienia układu klimatyzacji, obsługujące czynniki R134a lub 1234YF (opcja). Posiada czytelny wyświetlacz oraz i nietuzinkowy design w prawdziwie włoskim stylu. Proste i intuicyjne oprogramowanie pozwala na łatwą obsługę urządzenia. Stacja klimatyzacji RR351 Super to doskonałe uzupełnienie warsztatu w profesjonalny sprzęt do usług naprawy klimatyzacji samochodowej.

DANE TECHNICZNE

Funkcje	RR401 HI-TECH
Obsługa 2 rodzajów gazu jednocześnie	⊖
Dostępność w wersji R134a lub HFO 1234yf	✓
Pompa próżniowa (l/min)	113
Pojemność zbiornika wewnętrznego	12
Kompresor (cc)	10 (300 g/min)
Pojemność filtra osuszacza (kg)	150
Wydajność odzysku	>95%
Czujnik ciśnienia	✓
Zbiorniki na olej	2 (nowy olej; zużyty olej)
Waga oleju	⊖
Waga czynnika chłodniczego	✓
Dokładność wagi oleju (g)	-
Dokładność wagi czynnika (g)	± 10
Długość przewodów serwisowych	3m (opcjonalnie 6m lub 9m)
Wyświetlacz	graficzny
Klawiatura	manualna
Liczba języków	10
Automatyczna kompensacja długości przewodów	✓
Baza danych samochodów hybrydowych	✓
Diody LED statusu pracy	⊖
Gniazdo USB	✓
Wi-Fi	⊖
Zdalne sterowanie za pomocą telefonu	⊖
Wersja z automatycznymi zaworami serwisowymi HP i LP	⊖
Zasilanie	230V; 50Hz; 800W
Wymiary opakowania (cm)	60x65x115h
Waga netto (kg)	65

