



A/C Recovery & recharge station for hybrid cars CT4106

Automatyczne urządzenie do napełniania układów klimatyzacji pojazdów hybrydowych, dla których producent zaleca stosowanie czynnika R134a.

Odpowiedni dla: Samochód hybrydowy

Czynnik chłodniczy: R134a

Tryb: W pełni automatyczny

Ekran: LCD

Dane techniczne:

Prędkość odzyskiwania: 180 ~ 350 G/min

Prędkość ładowania: 800 ~ 1500 G/min

Prędkość próżni: 60 L/min

Dostępna pojemność zbiornika czynnika chłodniczego: 14 L

Zakres skali elektronicznej : 0 ~ 35 kg

Pojemność butelki oleju: 300 ML

Temperatura pracy: 5 ~ 50 °C

Napięcie: AC220v/50Hz/1PH

Max. ciśnienie robocze: 17,5 bara

Zabezpieczenie przed niskim ciśnieniem: mniej niż 1 bar

Dokładność skali elektronicznej: ± 10 g

Sprężarka: 275 w

