

# شارژ گاز کولر X520

## توضیحات

شارژ گاز کولر X520 نیمه اتوماتیک میباشد. این دستگاه مناسب بازیافت و شارژ کولر گازی خودروهای سواری و کامیونی است همچنین دارای صفحه نمایش دیجیتال با کاربری ساده میباشد. این دستگاه به صورت نیمه اتوماتیک و با مصرف بهینه گاز خنک کننده سیستم کولر خودرو، کلیه عملیات ریکاوری و کشیدن و تخلیه کامل گاز مانده کولر و بازیافت و احیای آن و همچنین تخلیه روغن کهنه کولر و تزریق روغن جدید را انجام میدهد ترازوی هوشمند این شارژ گاز از جمله مزایای است که باعث بهبود عملکرد این دستگاه می باشد.

## مشخصات فنی

- 1) دارای استاندارد اروپا
- 2) دارای نمایشگر LCD
- 3) قابل استفاده برای انواع خودرو های سواری و کامیونی
- 4) ابعاد: 1190/560/640 میلی متر
- 5) شارژ روغن کمپرسور به صورت دستی
- 6) گنجایش کپسول: 10 کیلوگرم
- 7) قدرت ورودی: 700 وات
- 8) سرعت بازیافت: 300 گرم بر دقیقه
- 9) سرعت تزریق گاز: 800 گرم بر دقیقه
- 10) سرعت وکیوم: 5.4 متر مکعب بر ساعت
- 11) دارای ترازوی دیجیتال
- 12) تخلیه روغن اضافه و شارژ مجدد
- 13) کنترل کننده در برابر فشار بالا و پایین



# شارژ گاز کولر X530

## توضیحات

شارژ گاز کولر X530 فول اتوماتیک میباشد. این دستگاه مناسب بازیافت و شارژ کولر گازی خودروهای سواری و کامیونی است همچنین دارای صفحه نمایش دیجیتال با کاربری ساده میباشد. این شارژر گاز کولر قیمتی مناسب این دستگاه به صورت فول اتوماتیک با مصرف بهینه گاز خنک کننده سیستم کولر خودرو کلیه عملیات ریکاوری و کشیدن و تخلیه کامل گاز باقی مانده ی کولر بازیافت و احیای آن تخلیه روغن کهنه کولر و تزریق روغن جدید همراه با داشتن ترازوی هوشمند انجام دهد.

## مشخصات فنی

- 1) دارای استاندارد اروپا
- 2) دارای نمایشگر LCD
- 3) قابل استفاده برای انواع خودرو های سواری و کامیونی
- 4) ابعاد: 1240/740/640 میلی متر
- 5) شارژ روغن کمپرسور به صورت نیمه خودکار
- 6) گنجایش کپسول: 10 کیلوگرم
- 7) قدرت ورودی: 750 وات
- 8) سرعت بازیافت: 300 گرم بر دقیقه
- 9) سرعت تزریق گاز: 800 گرم بر دقیقه
- 10) سرعت وکیوم: 5.4 متر مکعب بر ساعت
- 11) پاکسازی گاز غیر متراکم به صورت خودکار
- 12) تخلیه روغن اضافه و شارژ مجدد
- 13) کنترل کننده در برابر فشار بالا و پایین



# شارژ گاز کولر X545

## توضیحات

شارژ گاز X545 فول اتوماتیک و همراه با عیب یاب میباشد. بهره وری آن چندین برابر شارژ گاز سنتی و دستی است. از طرفی دستگاه شارژ گاز کولر اتوماتیک میتواند گاز باقی مانده در کولر را بازیابی کند اینکار با شارژ گاز دستی عملاً ناممکن است.

## مشخصات فنی

- 1) دارای استاندارد اروپا
- 2) دارای نمایشگر LCD
- 3) قابل استفاده برای ماشین های سنگین
- 4) ابعاد: 1020/730/590 میلی متر
- 5) شارژ روغن کمپرسور به صورت خودکار
- 6) گنجایش کپسول: 18 کیلوگرم
- 7) قدرت ورودی: 1200 وات
- 8) منبع تغذیه: 220 ولت
- 9) گنجایش فیلتر: 100 کیلوگرم
- 10) دقت مقیاس: 10 گرم
- 11) ظرفیت خلأ: 120 لیتر بر دقیقه
- 12) بازیابی 8/3 اسب بخار
- 13) وزن: 85 کیلوگرم



# شارژ گاز کولر X548

## توضیحات

- (1) دارای استاندارد اروپا سازگاری با دو نوع مبرد R134a و R1234yf.
- (2) انجام خودکار فرآیند های بازیابی خلا سازی شارژ و تشخیص نشت
- (3) قابل استفاده برای خودرو های برق بنزینی و هیبریدی.
- (4) تمیزکاری داخلی خودکار برای جلوگیری از ترکیب مبرد ها و روغن های مختلف
- (5) نمایش دیجیتالی کامل با صفحه لمسی 7 اینچی و راهنمای خدمات.
- (6) دارای 5 ترازوی الکترونیکی برای اندازه گیری وزن مخازن
- (7) بازیابی عمیق با کارایی تا 95%
- (8) انتخاب حالت های شارژ HP/LP/HPLP
- (9) بانک اطلاعاتی تا 20000 داده خدمات A/C خودرو قابل افزایش و ویرایش.
- (10) امکان چاپ خدمات انجام شده
- (11) قابلیت پرس و جو قدرتمند برای نظارت بر عملیات دستگاه
- (12) بطری های روغن با طراحی خاص برای جلوگیری از آلودگی
- (13) استفاده از سنسور های حساس برای تشخیص نشتی سیستم ها و تجهیزات A/S
- (14) هشدار هوشمند برای تغییر فیلتر و روغن پمپ خلا



# شارژ گاز کولر X550

## توضیحات

شارژ گاز کولر X550 اتوماتیک میباشد. این دستگاه مناسب بازیافت و شارژ گاز گازی خودروهای سواری کامیونی و اتوبوسی است. این دستگاه دارای صفحه نمایش دیجیتال با کاربری ساده است. این شارژ گاز کولر قیمتی مناسب و امکاناتی عالی نظیر بانک اطلاعات خودرو پریتر حرارتی مخزن گاز و ترازوی هوشمند و LCD رنگی دارد. این دستگاه به صورت اتوماتیک با مصرف بهینه گاز خنک کننده سیستم کولر خودرو کلیه عملیات ریکاوری و کشیدن و تخلیه کامل گاز مانده کولر و بازیافت و احیای آن همچنین تخلیه روغن کهنه کولر و تزریق روغن جدید همراه با ترازوی هوشمند شارژ گاز انجام می دهد.

## مشخصات فنی

- 1) دارای استاندارد اروپا
- 2) دارای نمایشگر LCD
- 3) قابل استفاده برای خودرو های سواری و اتوبوس
- 4) ابعاد : 1360/790/640
- 5) شارژ روغن کمپرسور به صورت خودکار
- 6) گنجایش کپسول : 25 کیلوگرم
- 7) قدرت ورودی : 1000 وات
- 8) سرعت بازیافت : 600 گرم بر دقیقه
- 9) سرعت تزریق گاز : 1250 گرم بر دقیقه
- 10) سرعت وکیوم : 14.4 متر مکعب بر ساعت
- 11) دارای سیستم تست نشتیابی
- 12) دارنده کندانسور
- 13) کنترل کننده در برابر فشار بالا و پایین



# شارژ گاز کولر X580

## توضیحات

شارژ گاز کولر X580 فول اتوماتیک است و شارژ روغن کمپرسور به صورت خودکار انجام میشود. این دستگاه با مبرد R1234yf سازگاری دارد. دستگاه بازیافت و شارژ کولر گازی مناسب خودروهای سواری و کامیونی است. این دستگاه دارای صفحه نمایش دیجیتال با کاربری ساده میباشد. این شارژ گاز کولر امکاناتی نظیر بانک اطلاعات خودرو پرینتر حرارتی مخزن گاز و ترازوی هوشمند و LCD رنگی دارد.

## مشخصات فنی

- 1) دارای استاندارد اروپا
- 2) دارای نمایشگر LCD
- 3) قابل استفاده برای خودرو های سواری و کامیونی
- 4) ابعاد : 1150/740/550
- 5) شارژ روغن کمپرسور به صورت خودکار
- 6) گنجایش کپسول : 15 کیلوگرم
- 7) قدرت ورودی : 1200 وات
- 8) ظرفیت سیلندر: 105 گرم
- 9) پاکسازی گاز غیر متراکم به صورت خودکار
- 10) دارای ترازو های دیجیتال
- 11) دارای سیستم تست نشتیابی
- 12) دارنده کندانسور
- 13) کنترل کننده در برابر فشار بالا و پایین



# دستگاه تولید گاز نیتروژن X730

## توضیحات

مناسب برای انواع خودرو های سواری و ماشین های نیمه سنگین دارای 2 صفحه نمایش دیجیتال بزرگ همراه و 2 صفحه نمایش عقربه ای با کلیدهای مربوطه سبک و طراحی مدرن خنک کننده لاستیک، افزایش عمر لاستیک و نرم کننده ماشین و افزایش عمر کمک فنرها

## مشخصات فنی

(1) محدوده فشار خروجی نیتروژن: 0-8 کیلوگرم

(2) حجم نیتروژن در دقیقه: 40 لیتر در دقیقه

(3) فشار نیتروژن: PSI 150

(4) درجه خلوص نیتروژن: 99%

(5) ولتاژ: تک فاز، 220 ولت

(6) وزن خالص دستگاه: 70 کیلوگرم



### مشخصات فنی بادسنج X615



(1) برق مورد نیاز: 220 ولت

(2) دمای کار: 5 تا 45 درجه سانتی گراد

(3) فشار ورودی هوا: 8 تا 10 کیلوگرم

(4) وزن خالص: 4.5 کیلوگرم

(5) طول شلنگ باد: 10 متر

### مشخصات فنی بادسنج X625



(1) برق مورد نیاز: 220 ولت

(2) دمای کار: 20 تا 60 درجه سانتی گراد

(3) فشار ورودی هوا: 8 تا 10 کیلوگرم

(4) وزن خالص: 12 کیلوگرم

(5) طول شلنگ باد: 10 متر

### مشخصات فنی بادسنج X635



(1) برق مورد نیاز: 220 ولت

(2) دمای کار: 20 تا 60 درجه سانتی گراد

(3) فشار ورودی هوا: 8 تا 10 کیلوگرم

(4) وزن خالص: 20 کیلوگرم

(5) طول شلنگ باد: 10 متر

(6) دارای قرقره جهت سهولت کار