

# HERON X2

Designed To Change Your Experience



 Built-in PTO

## ELECTRICAL SYSTEM

### سیستم الکتریکی

ظرفیت باتری ۱۲ ولت - ۱۰۰ آمپر ساعت

## STANDARD EQUIPMENT

### تجهیزات استاندارد

- صفحه کیلومتر دیجیتال
- کروز کنترل
- چراغ‌های روشنایی روز (DRL) از نوع (LED)
- چراغ مه شکن جلو و عقب
- سیستم هشدار حرکت بین خطوط (LDWS)
- گاز درجا
- شیشه بالابر برقی
- پاور ویندو
- سیستم تهویه مطبوع
- قفل مرکزی
- ریموت کنترل
- دوربین ۳۶۰ درجه (آپشن)
- مانیتور ۱۰ اینچی لمسی مجهز به بلوتوث و USB
- کلیدهای کنترلی روی فرمان
- چراغ‌های جلو مجهز به سیستم روشنایی اتوماتیک (Auto Light)
- تنظیم ارتفاع تابش نور چراغ‌های جلو
- سیستم پایش باد تایرها (TPMS)
- مجهز به سیستم هشدار برخورد از جلو (FCWS)
- آبینه‌های جانبی برقی مجهز به گرمکن
- دوربین دنده عقب
- آلارم دنده عقب
- داری پورت USB برای شارژ تلفن همراه
- محفظه مدارک
- قطع کن باتری

## SUSPENSION SYSTEM

### سیستم تعلیق

جلو: فنر تخت ۶ لایه مجهز به کمک فنر هیدروتلسکوپ  
عقب: فنر تخت دو مرحله‌ای (۹+۶) لایه مجهز به کمک فنر هیدروتلسکوپ

## AXLES

### محورها

ظرفیت مجاز محور جلو (کیلوگرم) ۲۳۰۰  
ظرفیت مجاز محور عقب (کیلوگرم) ۵۵۰۰

## BRAKE SYSTEM

### سیستم ترمز

جلو: دیسکی / عقب: کاسه‌ای  
دو مداره مستقل پنوماتیکی  
سیستم ضد قفل (ABS) مجهز به کنترلگرهای الکترونیکی  
سیستم کنترل الکترونیکی ترمز (EBS)  
سیستم ترمز اضطراری پیشرفته هوشمند (AEBS)  
سیستم کنترل الکترونیکی پایداری (ESC)  
ترمز دستی پنوماتیک با عملکرد بر روی محور عقب  
مجهز به ترمز آگزوز

## FUEL TANK

### مخزن سوخت

ظرفیت (لیتر) ۲۰۰  
جنس مخزن آلومینیومی با درب قفل شونده  
ویژگی‌ها: مجهز به فیلتر آبگیر

## RIMS AND TIRES

### رینگ و تایر

رینگ فولادی  
تایر 215/75 R 17.5 (تیوبلس)  
آپشن 235/75 R 17.5 (تیوبلس)

## CABIN

### کابین

دارای تاییدیه استحکام بر اساس استاندارد اروپا، صندلی راننده مجهز به سیستم تعلیق بادی با قابلیت تنظیم، دارای نیم تخت خواب، صندلی شاگرد تاشو، بادگیر سقف

## DIMENSIONS (mm)

### ابعاد و فواصل (میلیمتر)

طول ۷۰۰۰  
عرض ۲۳۰۰  
ارتفاع کابین ۲۳۵۰  
فاصله محوری ۳۹۰۰  
فاصله مرکز محور عقب تا انتهای شاسی ۱۷۵۰  
طول بار خور ۴۸۳۰

## WEIGHTS (kg)

### اوزان (کیلوگرم)

وزن ناخالص مجاز (GVW) ۶۰۰۰  
وزن خالص (Curb Weight) ۲۹۵۰

## ENGINE

### موتور

مدل و استاندارد آلایندگی مدل Cummins ISF3.8s5154 - Euro V + EEV  
قدرت موتور (اسب بخار/ دور بر دقیقه) ۱۵۴@۲۶۰۰  
حد اکثر گشتاور (نیوتن متر/ دور بر دقیقه) ۴۹۱@۱۲۰۰  
نوع موتور ۴ سیلندر خطی  
سیستم سوخت رسانی انژکتور - ریل مشترک (Common Rail) برند BOSCH  
حجم موتور (cc) ۳۸۰۰  
ویژگی‌ها: ECU برند CONTINENTAL، مجهز به توربو شارژر برند HOLSET، استارت در حالت سرد، اینتر کولر، سیستم کنترل آلایندگی (SCR)

## TRANSMISSION

### گیربکس

برند و مدل FAST 6DS60T-D  
نوع MT (۶+۱)  
مجهز به PTO

## CLUTCH

### کلاچ

نوع: کلاچ تک صفحه‌ای خشک با فنر دیافراگمی مکانیزم هیدروپنوماتیکی  
قطر صفحه کلاچ (mm) ۳۸۰

