


مشخصات فنی

IRN*۷۵۵۸*۰۲۷۳*۰۱	شماره تایید نوع
L۳e	کلاس موتورسیکلت
تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۲۴cc	حجم جابجاگی
۹:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW/۸۵۰ rpm ۷.۳	حداکثر توان
۸.۷N.m/۸۰۰ rpm	حداکثر گشتاور
هندلی	استارت
۹۰ km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۴ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۲lit/۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
کفسکی	سیستم ترمزگیری
جلو ۱۴۰، ۱۸*۱۶۰، عقب ۱۷*۱۶۰	مشخصات تایرها
۸.۵	ظرفیت باک
۱۰۱۸*۷۴۴*۱۹۱۸	ابعاد
۹۲	جرم خالص





مشخصات فنی

IRN ۷۵۵۸۰۲۸۸۰۰۱	شماره تایید نوع
L3e	کلاس موتورسیکلت
نک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۴۹cc	حجم جابجایی
۹.۶:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW / ۸۰۰ rpm ۸.۱	حداکثر توان
۱۰.۵N.m / ۷۰۰ rpm	حداکثر گشتاور
هندلی - استارتی	استارت
۹۶km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۵ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۳lit / ۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
دیسکی / کفشهای	سیستم ترمزگیری
جلو ۱۴۰ عقب ۱۷۰*۱۶۰	مشخصات تایرها
۹	ظرفیت باک
۱۰۳۰*۷۴۰*۱۸۴۰	ابعاد
۱۰۴	جرم خالص




مشخصات فنی

IRN ۷۵۵۸۰۲۹۲۰۱	شماره تایید نوع
L2e	کلاس موتورسیکلت
نک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۴۹cc	حجم جابجاگی
۹.۶:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW / ۸۱۰۰ rpm ۸.۴	حداکثر توان
۱۰.۸N.m / ۵۵۰۰ rpm	حداکثر گشتاور
هندلی - استارتی	استارت
۹۴km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۵ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۳lit / ۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
دیسکی / کفشکی	سیستم ترمزگیری
جلو ۱۸*۲۷۵ عقب ۱۸*۳۲۵	مشخصات تایرها
۹.۲	ظرفیت باک
۱۰۴۰*۷۴۰*۱۹۱۰	ابعاد
۱۰۱	جرم خالص





مشخصات فنی

-	شماره تایید نوع
L3e	کلاس موتورسیکلت
نک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۹۹cc	حجم جابجاگی
۹.۰:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW / ۷۰۰۰rpm ۸.۶	حداکثر توان
m / ۶۰۰۰rpm.۱۱.۵	حداکثر گشتاور
هندلی - استارتی	استارت
۹۵km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۵ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۵lit / ۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
دیسکی / دیسکی	سیستم ترمزگیری
جلو ۲۷۵*۲۱ عقب ۴۱۰*۱۸	مشخصات تایرها
۱۲	ظرفیت باک
۱۱۳۸*۸۹۵*۲۰۵۵	ابعاد
۱۳۲.۵	جرم خالص




مشخصات فنی

IRN ۷۵۵۸۰۲۷۳۰۱	شماره تایید نوع
L3e	کلاس موتورسیکلت
نک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۹۸cc	حجم جابجاگی
۹:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW/۸۵۰ rpm ۷.۳	حداکثر توان
۸.۷N.m/۸۰۰ rpm	حداکثر گشتاور
هندلی / استارتی	استارت
۹۰ km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۴ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۲lit/۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
کفسکی	سیستم ترمزگیری
جلو ۱۴۰، عقب ۱۶۰، ۱۸*۱۴۰	مشخصات تایرها
۸.۵	ظرفیت باک
۱۰۱۸*۷۴۴*۱۹۱۸	ابعاد
۹۲	جرم خالص




مشخصات فنی

-	شماره تایید نوع
L3e	کلاس موتورسیکلت
نک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۹۸cc	حجم جابجاگی
۹.۶:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW / ۸۵۰۰ rpm ۸.۳	حداکثر توان
۱۰.۳N.m / ۶۰۰۰ rpm	حداکثر گشتاور
هندلی - استارتی	استارت
۹۵km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۵ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۴lit / ۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
دیسکی / کفشکی	سیستم ترمزگیری
جلو ۱۸*۲۷۵ عقب ۱۸*۳۰۰	مشخصات تایرها
۱۲	ظرفیت باک
۱۱۲۰ * ۸۲۰ * ۲۰۸۰	ابعاد
۱۰۴	جرم خالص




مشخصات فنی

-	شماره تایید نوع
L2e	کلاس موتورسیکلت
نک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک	نوع انجین
۱۴۹cc	حجم جابجاگی
۹.۱:۱	نسبت تراکم
تک اگزوز	منیفولد خروجی
KW / ۷۵۰۰ rpm ۷.۸	حداکثر توان
۱۱.۲N.m / ۵۵۰۰ rpm	حداکثر گشتاور
استارتی	استارت
۱۰۰ km/h	حداکثر سرعت
گیربکس دستی ۵ دنده	سیستم انتقال نیرو
کاربراتور	سیستم سوخت رسانی
۲.۳lit / ۱۰۰km	صرف سوخت
CDI	سیستم جرقه زنی
دبسکی	سیستم ترمزگیری
جلو ۱۷*۲۲۵ عقب ۱۷*۲۵۰	مشخصات تایرها
۹.۵	ظرفیت باک
۱۰۶۵*۷۴۰*۲۰۵۰	ابعاد
۱۳۵	جرم خالص





مشخصات فنی

Single Cylinder, Four Stroke, Air Cooling	نوع انجين
106.7 Cc	حجم جابجاي
9.6 : 1	نسبت تراكم
One Muffler	سيستم سوخت
6.25 Kw @ 7500 Rpm	حداکثر توان
8.5 Nm @ 5500 Rpm	حداکثر گشتاور
Electric / Kick	استارت
80 Km/Hr	حداکثر سرعت
Manual - Constant Mesh 4 Speed	سيستم انتقال نيرو
Carburetor / Petrol	سيستم سوخت رساني
1.4 Liters/100 Km	صرف سوخت
Icdi	سيستم جرقه زني
Drum (Disc Option Available)	ترمزگيري
Front - 2.75 X 18 4Pr, 42 P	سايز چرخ جلو
Rear - 3.00 X 18 6Pr, 52 P	سايز چرخ عقب
Front - 130 Mm / Rear - 130 Mm	سايز چرخ درام
12.7 Liters	حجم باك
2030 X 740 X 1111 Mm.	ابعاد موتور
120 Kg.	وزن خالص

Mahindra



M&M CENTURO



CENTURO CC NEW



مشخصات فنی

Single Cylinder, Four stroke, Spark Ignition	نوع انژین
109.6 cc	حجم جابجاگی
9.8 + 0.5 : 1	نسبت تراکم
one muffler	سیستم سوخت
8 BHP @ 7500 + 500 rpm	حداکثر توان
8.5 Nm @ 5500 + 500 rpm	حداکثر گشتاور
Electric / Kick	استارت
80 km/hr	حداکثر سرعت
Variator drive, Dry centrifugal clutch	سیستم انتقال نیرو
Carburetor / petrol	سیستم سوخت رسانی
1.8 liters/ 100 km.	صرف سوخت
iCDI	سیستم جرقه زنی
Drum	ترمزگیری
90/90 - 12 54 J (TUBELESS)	سایز چرخ جلو
90/90 - 12 54 J (TUBELESS)	سایز چرخ عقب
Front -130 mm / Rear - 130 mm	سایز چرخ درام
6 Liters	حجم باتری
1825 X 697 X 1188 MM	ابعاد موتور
120 kg.	وزن خالص



Mahindra



مشخصات فنی

Single Cylinder, Four stroke, Spark Ignition	نوع انجين
109.6 cc	حجم جابجاي
9.8 + 0.5 : 1	نسبت تراكم
one muffler	سيستم سوخت
8 BHP @ 7500 + 500 rpm	حداکثر توان
8.5 Nm @ 5500 + 500 rpm	حداکثر گشتاور
Electric / Kick	استارت
80 km/hr	حداکثر سرعت
Variator drive, Dry centrifugal clutch	سيستم انتقال نيرو
Carburetor / petrol	سيستم سوخت رساني
1.8 liters/ 100 km.	صرف سوخت
iCDI	سيستم جرقه زني
Drum	ترمزگيري
90/90 - 12 54 J (TUBELESS)	سايز چرخ جلو
90/90 - 12 54 J (TUBELESS)	سايز چرخ عقب
Front -130 mm / Rear - 130 mm	سايز چرخ درام
6 Liters	حجم باك
1825 X 697 X 1188 MM	ابعاد موتور
120 kg.	وزن خالص



Mahindra