



KABIR

گروه صنعتی کبیر

درباره ما

کبیرموتور با بیش از دو دهه تجربه در صنعت تولید موتورسیکلت،
فعالیت خود را با رویکردی مبتنی بر کیفیت، ایمنی و پاسخ‌گویی به
ニازهای واقعی بازار ایران آغاز کرده و با تکیه بر تخصص، نوآوری و
تعهد به مشتری، جایگاهی متمایز در این حوزه به دست آورده
است. در کبیرموتور، ما خود را متعهد به تولید محصولی می‌دانیم
که گویی برای استفاده خانواده خودمان ساخته می‌شود؛ محصولی
که نه تنها از نظر فنی، بلکه از منظر حس سواری، ایمنی و دوام،
پاسخگوی بالاترین استانداردهای ممکن باشد.



ارزش‌های ما

کیفیت در تمام مراحل طراحی، تولید و کنترل نهایی

رضایت مشتری نه تنها در زمان خرید، بلکه در تجربه کلی مالکیت

نوآوری مستمر در طراحی محصول و خدمات پس از فروش

احترام به مشتری و محیط زیست به عنوان اصول بنیادین در سیاست

گذاری‌ها

مزیت رقابتی

در بازاری که بسیاری از برندها بر ظاهر مرکز شده‌اند، کبیرموتور مرکز خود را بر دوام فنی، امنیت عملکرد و حس خوب رانندگی گذاشته است. ما معتقدیم «کیفیت تعهد ماست» و همین باور، مبنای تصمیم‌گیری‌های تولید و توسعه ماست.

سخن مدیر عامل:

محصولی که به بازار عرضه می‌کنیم باید آنقدر مطمئن و باکیفیت باشد که برای استفاده‌ی خانواده‌ی خودم نیز مناسب و ایمن باشد.

افتخارات و توانمندیها

بیش از ۵۰۰ نیروی انسانی متخصص حضور در بازار با شبکه فروش فعال در کل کشور همکاری با برندهای معتبر قطعه سازی داخلی و خارجی



KABIR
گروه صنعتی کبیر



محصولات وسیا



VXL 150

اتقال قدرت	۰۱
حداکثر توان	۰۲
حداکثر سرعت	۰۳
انژکتور برقی EFI	۰۴
سیستم سوخت	۰۵
نوع موتور	۰۶
حجم سیلندر	۰۷
استارتر	۰۸
جلو دیسکی ABS - عقب کفشهای	۰۹

تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC

۷۰.۱ کیلووات در دور ۷۴۹۲ (۹.۵ اسب بخار)

۸۷ کیلومتر در ساعت

۰۵

نوع موتور

۱۴۹.۳ سی سی

برقی

جلو دیسکی ABS - عقب کفشهای



KABIR

گروہ صنعتی کبیر |

محصولات کبیر

KABIR 125



دستی	انتقال قدرت	۱
۷.۳ کیلو وات در دور ۸۷۰۰ (۱۰ اسب بخار)	حداکثر توان	۲
۹۰ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۳
اتکتور YESON	سیستم سوخت	۴
تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ OHC	نوع موتور	۵
۱۴ سی سی	حجم سیلندر	۶
برقی، هندلی	استارتر	۷
جلو دیسکی ABS - عقب کاسه ای	نوع ترمز	۸

CLICK UP 170



CVT

انتقال قدرت

°١

٧.١ کیلووات در دور ٧٥٠٠ (٩.٥ اسب بخار)

حداکثر توان

°٢

٩٥ کیلومتر در ساعت

حداکثر سرعت

°٣

اتّزکتور برقی (EFI)

سیستم سوخت

°٤

تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC

نوع موتور

°٥

١٦٩ سیسی

حجم سیلندر

°٦

برقی

استارتر

°٧

جلو دیسکی، عقب کفشهای

نوع موتور

°٨

طرح موتورسیکلت HONDA CLICK



NVX 170

اتصال قدرت	۰۱
حداکثر توان	۰۲
حداکثر سرعت	۰۳
انژکتور برقی (EFI)	۰۴
نوع موتور	۰۵
حجم سیلندر	۰۶
برقی	۰۷
جلو دیسکی ، عقب دیسکی	۰۸
طرح موتورسیکلت	۰۹

۷.۲ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۹.۷ اسب بخار)
 ۹۵ کیلومتر در ساعت
 تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC

YAMAHA AEROX



NVX 180

دستی	انتقال قدرت	۱
۸.۳ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۱۱.۱ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۱۰۵ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
انژکتور برقی (EFI)	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، مایع خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC	نوع موتور	۰۵
۱۸۰ سیسی	حجم سیلندر	۰۶
برقی	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ، عقب دیسکی	نوع ترمز	۰۸
YAMAHA AEROX	طرح موتورسیکلت	





KABIR

گروه صنعتی کبیر



CTV 150

CVT

۷۰.۷ کیلووات در دور ۱۰۰۰ (۱۰.۳ اسب بخار)

انتقال قدرت

۰۱
حداکثر توان

۹۴ کیلومتر در ساعت

۰۲
حداکثر سرعت

انژکتور برقی

۰۳
سیستم سوخت

تک سیلندر، چهار زمانه، مایع خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC

۰۴
نوع موتور

۱۴۹ سی سی

۰۵
حجم سیلندر

برقی

۰۶
استارتر

جلو دیسکی ABS، عقب دیسکی ABS

۰۷
نوع ترمز

طرح موتورسیکلت HONDA ADV

۰۸



CTV 180

۰۱	اتصال قدرت	CVT
۰۲	حداکثر توان	۸.۳۲ کیلووات در دور ۷۴۸۹ rpm (۱۴ اسب بخار)
۰۳	حداکثر سرعت	۱۰۰ کیلومتر در ساعت
۰۴	سیستم سوخت	انژکتور برقی (EFI)
۰۵	نوع موتور	تک سیلندر ، چهار زمانه ، آب خنک ، با سیستم تحریک سوپاپ SOHC
۰۶	حجم سیلندر	۱۸۰ سی سی
۰۷	استارتر	برقی
۰۸	نوع ترمز	جلو دیسکی ABS - عقب دیسکی
	طرح موتورسیکلت	HONDA ADV



KLD 200

OHC تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ

دستی	انتقال قدرت
١٥٠.٣ کیلووات در دور ٧٥٠٠ (١٣٠.٨ اسب بخار)	حداکثر توان
١٥ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت
انژکتور برقی (EFI)	سیستم سوخت
نوع موتور	نوع موتور
١٩٨ سی سی	حجم سیلندر
استارت، هندلی	استارتر
جلو دیسکی، عقب کفشهای	نوع ترمز
طرح موتورسیکلت BAJAJ BOXER	طرح موتورسیکلت

SATLIS 170

CVT	انتقال قدرت	۱
۷.۵ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۱۰.۱ اسب بخار)	حداکثر توان	۲
۹۲ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۳
انژکتور برقی EFI	سیستم سوخت	۴
تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC	نوع موتور	۵
۱۶۹ سی سی	حجم سیلندر	۶
برقی	استارتر	۷
جلو دیسکی، عقب کفشهای	نوع ترمز	۸
PIAGGIO MEDLEY	طرح موتورسیکلت	





OX 170

۰۱	اتصال قدرت	CVT
۰۲	حداکثر توان	۷.۳ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۹.۸ اسب بخار)
۰۳	حداکثر سرعت	۹۶ کیلومتر در ساعت
۰۴	سیستم سوخت	EFI
۰۵	نوع موتور	تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC
۰۶	حجم سیلندر	۱۶۹ سی سی
۰۷	استارتر	برقی
۰۸	نوع ترمز	جلو دیسکی ABS، عقب کفشهای
۰۹	طرح موتورسیکلت	VESPA PRIMAVERA 150



A1 249

دستی	انتقال قدرت	۰۱
۵/۱۰ کیلووات در دور ۸۲۵° (۱۴ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۱۰۰ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
(انژکتوری) (EFI)	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک (دارای رادیاتور روغن) با سیستم تحریک سوپاپ OHC	نوع موتور	۰۵
۲۴۹ سی سی	حجم سیلندر	۰۶
برقی	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ABS - عقب کاسه ای	نوع ترمز	۰۸
HONDA XR	طرح موتورسیکلت	



HONEST H249

تک سیلندر ، چهار زمانه ، سیستم خنک کننده با روغن و با سیستم تحریک سوپاپ OHC

دستی	انتقال قدرت	۱
۰.۷ کیلووات در دور ۸۰ (۱۴.۳۴ اسب بخار)	حداکثر توان	۲
۱۱ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۳
انژکتور برقی (EFI)	سیستم سوخت	۴
نوع موتور	نوع موتور	۵
۲۴۹ سی سی	حجم سیلندر	۶
برقی	استارتر	۷
جلو دیسکی ABS ، عقب دیسکی	نوع ترمز	۸
طرح موتورسیکلت HONDA CRF	طرح ترمز	۹



HONDA

محصولات هوندا



HORNET 185

دستی	انتقال قدرت	۱
۱۲ کیلووات در دور ۸۲۵۰ (۱۶ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۱۰۸ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
انژکتور برقی (EFI)	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ OHC	نوع موتور	۰۵
۱۸۴ سی سی	حجم سیلندر	۰۶
برقی	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ABS، عقب دیسکی	نوع ترمز	۰۸

VARIO 160

CVT	انتقال قدرت	۰۱
۸۰.۱ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۱۰.۹ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۹۵ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
انژکتور برقی EFI	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر، چهار زمانه، مایع خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC	نوع موتور	۰۵
۱۵۷ سی سی	حجم سیلندر	۰۶
برقی	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ABS، عقب دیسکی	نوع ترمز	۰۸
عرضه با نام تجاری RISE VARIO 160		





KABIR
گروه صنعتی کبیر



DIO 125



دستی

انتقال قدرت

° ۱

۳.۶ کیلووات در دور ۷۵۰ (۸.۵ اسب بخار)

حداکثر توان

° ۲

۸۹ کیلومتر در ساعت

حداکثر سرعت

° ۳

انژکتور برقی (EFI)

سیستم سوخت

° ۴

تک سیلندر، چهار زمانه، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC

نوع موتور

° ۵

۱۲۴ سی سی

حجم سیلندر

° ۶

برقی

استارتر

° ۷

جلو دیسکی ABS - عقب کفشهای

نوع ترمز

° ۸

CT 125
عرضه با نام تجاری

دستی	انتقال قدرت	۰۱
۱۲ کیلووات در دور ۸۲۵۰ (۱۶ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۱۰۸ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
انژکتور برقی (EFI)	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ OHC	نوع موتور	۰۵
۱۸۴ سیسی	حجم سیلندر	۰۶
برقی	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ABS ، عقب دیسکی	نوع ترمز	۰۸

HONEST CB عرضه با نام تجاری

CB 200X





YAMAHA

مُحصّولات ياماها

FZ-S 150



OHC تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ

دستی	اتقال قدرت	۱
۷۵۰۰ دور (۱۲.۵ اسب بخار)	حداکثر توان	۲
۱۰۱ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۳
EFI انژکتور برقی	سیستم سوخت	۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ OHC	نوع موتور	۵
۱۴۹ سی سی	حجم سیلندر	۶
برقی، هندلی	استارتر	۷
ABS، عقب دیسکی	نوع ترمز	۸
IRFz-s 150	عرضه با نام تجاری	

CVT	انتقال قدرت	۱
۹.۲ کیلووات در دور ۷۷۵۰ (۱۲.۳ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۹۶ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
EFI	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر، چهار زمانه، مایع خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC	نوع موتور	۰۵
۱۵۵ سی سی	حجم سیلندر	۰۶
برقی، هندلی	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ABS - عقب کفشهای	نوع ترمز	۰۸

ARIES 155

AEROX 155





محمولات آپریلیا

SXR 160

CVT	اتقال قدرت	۰۱
۷.۹ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۱۰.۶ اسب بخار)	حداکثر توان	۰۲
۹۴ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	۰۳
انژکتو ریبرقی (EFI)	سیستم سوخت	۰۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، هوا خنک با سیستم تحریک سوپاپ OHC	نوع موتور	۰۵
۱۵۹ سی سی	حجم سیلندر	۰۶
برقی، هندل	استارتر	۰۷
جلو دیسکی ABS - عقب کفشهای	نوع ترمز	۰۸





PEUGEOT

محصولات پژو



DJANGO 150

CVT	انتقال قدرت	◦ ۱
۷.۶ کیلووات در دور ۷۵۰۰ (۱۰.۲ اسب بخار)	حداکثر توان	◦ ۲
۹۷ کیلومتر در ساعت	حداکثر سرعت	◦ ۳
EFI	سیستم سوخت	◦ ۴
تک سیلندر ، چهار زمانه ، مایع خنک با سیستم تحریک سوپاپ SOHC	نوع موتور	◦ ۵
۱۵۰ سی سی	حجم سیلندر	◦ ۶
برقی	استارتر	◦ ۷
جلو دیسکی ABS - عقب دیسکی	نوع ترمز	◦ ۸

