

EM250 & EM250 RETRO

Gesamtlänge (mm)	2210mm
Höhe (mm)	1090mm
Bodenfreiheit (mm)	140mm
Trockengewicht (kg)	232kg
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	105km/h
Vorderrad	110/90-16
Hinterrad	130/90-15
Antrieb	Kette
Vorderbremse	Scheibe
Hinterbremse	Trommel
Beiwagenbremse	Trommel
Wirkung Vorderbremse	Per Hand
Wirkung Hinterbremse und Beiwagen	Per Fuß
Motortype	Zweizylinder, Viertakt
Bohrung X Hub (mm)	53 X 53(mm)
Kubik	233.8 cc
Kompression	9.2:1
Drehmoment	15/8000(N.M/rpm)
Leistung	12,5/9000(kw/rpm)
Zündung	C.D.I
Starter	Electric Starter
Kühlung	Gebälse
Getriebe	5-Gang
Antrieb	Kette
Kupplung	Mehrscheiben Nasskupplung
Batterie	12V-7AH
Tankinhalt	14L
Durchschnittsverbrauch	3.2L/100km

EM125 & EM125 RETRO

Gesamtlänge (mm)	2210mm
Höhe (mm)	1090mm
Bodenfreiheit (mm)	140mm
Trockengewicht (kg)	232kg
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	95km/h
Vorderrad	110/90-16
Hinterrad	130/90-15
Antrieb	Kette
Vorderbremse	Scheibe
Hinterbremse	Trommel
Beiwagenbremse	Trommel
Wirkung Vorderbremse	Per Hand
Wirkung Hinterbremse und Beiwagen	Per Fuß
Motortype	Zweizylinder, Viertakt
Bohrung X Hub (mm)	44X41 mm
Kubik	125 cc
Kompression	9.4:1
Drehmoment	9.5/9000(N.M/rpm)
Leistung	9/10000(kw/rpm)
Zündung	C.D.I
Starter	Electric Starter
Kühlung	Gebälse
Getriebe	5-Gang
Antrieb	Kette
Kupplung	Mehrscheiben Nasskupplung
Batterie	12V-7AH
Tankinhalt	14L
Durchschnittsverbrauch	3.2L/100km