



DESIGNED
& MADE
IN ITALY

Modellübersicht 2020



Modell	Varez 125	SM 125 R	RS 125 R	Ace of Spades 125	Gran Milano Outlaw 125	SM 500 R	RS 500 R
MOTOR							
Bauart	Einzylinder-Viertaktmotor	Einzylinder-Viertaktmotor	Einzylinder-Viertaktmotor	Einzylinder-Viertaktmotor	Einzylinder-Viertaktmotor	Einzylinder-Viertaktmotor	Einzylinder-Viertaktmotor
Bohrung / Hub	58 mm x 47,2 mm	58 mm x 47,2 mm	58 mm x 47,2 mm	58 mm x 47,2 mm	58 mm x 47,2 mm	97 mm x 67,8 mm	97 mm x 67,8 mm
Hubraum	124,7 cm ³	124,7 cm ³	124,7 cm ³	124,7 cm ³	124,7 cm ³	501 cm ³	501 cm ³
Verdichtung	12,8 : 1	12,8 : 1	12,8 : 1	12,8 : 1	12,8 : 1	12,9 : 1	12,9 : 1
Gemischaufbereitung	Einspritzung ø 32 / elektronisches Motormanagement	Einspritzung ø 32 / elektronisches Motormanagement	Einspritzung ø 32 / elektronisches Motormanagement	Einspritzung ø 32 / elektronisches Motormanagement	Einspritzung ø 32 / elektronisches Motormanagement	Einspritzung ø 42 / elektronisches Motormanagement	Einspritzung ø 42 / elektronisches Motormanagement
Starter	Elektrostarter	Elektrostarter	Elektrostarter	Elektrostarter	Elektrostarter	Elektrostarter	Elektrostarter
Kühlung	Wasserkühlung	Wasserkühlung	Wasserkühlung	Wasserkühlung	Wasserkühlung	Wasserkühlung	Wasserkühlung
Ventile	DOHC	DOHC	DOHC	4 D.O.H.C.	4 D.O.H.C.	4 D.O.H.C.	4 D.O.H.C.
Zündkerze	NGK CR8E	NGK CR8E	NGK CR8E	NGK CR8E	NGK CR8E	NGK CR8E	NGK CR8E
Homologation	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4
Kraftstoffverbrauch	2,758 l / 100 km	2,758 l / 100 km	2,758 l / 100 km	3,366 l / 100 km	3,366 l / 100 km	4,070 l / 100 km	4,070 l / 100 km
CO ₂ -Ausstoß	62,9015 g/km	62,9015 g/km	62,9015 g/km	78,679 g/km	78,679 g/km	95,715 g/km	95,715 g/km
Leistung	11 kW (15 PS) mit 10.500 U/min	11 kW (15 PS) mit 10.500 U/min	11 kW (15 PS) mit 10.500 U/min	11 kW (15 PS) mit 10.500 U/min	11 kW (15 PS) mit 10.500 U/min	25 kW (34 PS) mit 7.500 U/min (gedrosselt)	20 kW (27 PS) mit 6.000 U/min (gedrosselt)
Drehmoment	11 Nm mit 8.500 U/min	11 Nm mit 8.500 U/min	11 Nm mit 8.500 U/min	11 Nm mit 7.000 U/min	11 Nm mit 7.000 U/min	35 Nm mit 4.500 U/min	34 Nm mit 5.000 U/min
KRAFTÜBERTRAGUNG / GETRIEBE							
Kupplung	Nasskupplung	Nasskupplung	Nasskupplung	Nasskupplung mit Seilzug	Nasskupplung mit Seilzug	hydraulische Nasskupplung	hydraulische Nasskupplung
Getriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe	Klauengeschaltetes 6-Ganggetriebe
Primärübersetzung	20/67 3,35	20/67 3,35	20/67 3,35	14/54 3,857	14/54 3,857	23/63 2,739	23/63 2,739
Sekundärübersetzung	14/54 3,857	14/54 3,857	14/58 4,142			15/42 2,800	13/47 3,615
FAHRWERK / BREMSEN							
Radaufhängung Vorderrad	USD-Gabel ø 41 mm	USD-Gabel ø 41 mm	USD-Gabel ø 41 mm	USD-Gabel ø 41 mm	USD-Gabel ø 41 mm	Kayaba USD-Gabel mit einstellbarer Zug- und Druckstufe ø 48 mm	Kayaba USD-Gabel mit einstellbarer Zug- und Druckstufe ø 48 mm
Radaufhängung Hinterrad	Monofederbein mit Umlenkensystem	Monofederbein mit Umlenkensystem	Monofederbein mit Umlenkensystem	Stereofederbein mit einstellbarer Federvorspannung	Stereofederbein mit einstellbarer Federvorspannung	Kayaba Federbein, Federvorspannung sowie Zug- und Druckstufe einstellbar	Kayaba Federbein, Federvorspannung sowie Zug- und Druckstufe einstellbar
Federweg vorn	130 mm	250 mm	250 mm	130 mm	130 mm	250 mm	295 mm
Federweg hinten	130 mm	250 mm	250 mm	101 mm	101 mm	290 mm	295 mm
Räder	Aluminium-Gußräder	Aluminium-Gußräder	Aluminium-Speichenräder	Aluminium-Speichenräder	Aluminium-Speichenräder	Aluminium-Speichenräder	Aluminium-Speichenräder
Rad/Reifen vorn	2,75" x 17", 110/70 -17"	2,75" x 17", 110/70 -17"	1,60" x 21", 80/90 -21"	3,5" x 17", 120/70 -17"	3,5" x 17", 120/70 -17"	3,50" x 17", 120/70 -17"	90 / 90 x 21"
Rad/Reifen hinten	4,00" x 17", 140/70 -17"	4,00" x 17", 140/70 -17"	2,15" x 18", 110/80 -18"	4,25" x 17", 150/60 -17"	4,25" x 17", 150/60 -17"	4,25" x 17", 150/60 -17"	140 / 80 x 18"
Bremse vorn	ø 300 mm, mit CBS	ø 300 mm, mit CBS	ø 260 mm, mit CBS	hydraulisch betätigte Scheibenbremse ø 300 mm mit CBS	hydraulisch betätigte Scheibenbremse ø 300 mm mit CBS	hydraulisch betätigte schwimmende Brembo Scheibenbremse ø 320 mm, mit ABS-System	hydraulisch betätigte schwimmende Brembo Scheibenbremse ø 260 mm
Bremse hinten	ø 220 mm, mit CBS	ø 220 mm, mit CBS	ø 220 mm, mit CBS	hydraulisch betätigte Scheibenbremse ø 220 mm mit CBS	hydraulisch betätigte Scheibenbremse ø 220 mm mit CBS	hydraulisch betätigte schwimmende Brembo Scheibenbremse ø 240 mm mit ABS-System, ABS-Hinterrad abschaltbar	hydraulisch betätigte schwimmende Brembo Scheibenbremse ø 240 mm
MASSE UND GEWICHT							
Radstand	1350 mm	1500 mm	1465 mm	1386 mm	1386 mm	1465 mm	1485 mm
Länge x Breite x Höhe	1960 x 955 x 1230 mm	2106 x 820 x 1165 mm	2236 x 820 x 1230 mm	2078 x 808 x 1102 mm	2078 x 808 x 1102 mm	2112 x 815 x 1219 mm	2240 x 820 x 1285 mm
Sitzhöhe (ohne Fahrer)	820 mm	914 mm	950 mm	720 mm	720 mm	920 mm	955 mm
Bodenfreiheit (ohne Fahrer)	165 mm	275 mm	320 mm	169 mm	169 mm	298 mm	300 mm
Gewicht fahrbereit (vollgetankt)	144 kg	128 kg	122 kg	150 kg	150 kg	140 kg	129 kg
Tankinhalt	14 l	8 l	8 l	17 l	17 l	8 l	8 l
FARBE(N)							
	Weiß, Schwarz	Schwarz-Gelb	Schwarz-Gelb	Schwarz	Grau	Schwarz-Gelb	Schwarz-Gelb
UPE*	€ 4.699,-	€ 4.699,-	€ 4.699,-	€ 3.999,-	€ 3.999,-	€ 8.499,-	€ 8.299,-

*inkl. MwSt. und NoVA, Stand 14.2.2020. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.