



2024



INDEX

OFF-ROAD

BAJA 50	3
BAJA RR 50	5
BAJA 125 4T	7
BAJA RR 125 4T	9

ON-ROAD

SKATE 50	11
DERAPAGE 50	13
DERAPAGE RR 50	15
DERAPAGE 125 4T	17
DERAPAGE RR 125 4T	19

SRAMBLER

X-RUDE 125	21
------------	----



BAJA 50

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 2 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	49,7 cm ³
Carburatore	Dell'Orto PHBN 16
Avviamento	Kick Starter
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in acciaio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico
Freno anteriore	Disco Wave Ø 260 mm con pinza flottante a 2 pistoncini
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante
Ruota anteriore	80/90-21"
Ruota posteriore	110/80-18"

Dimensioni

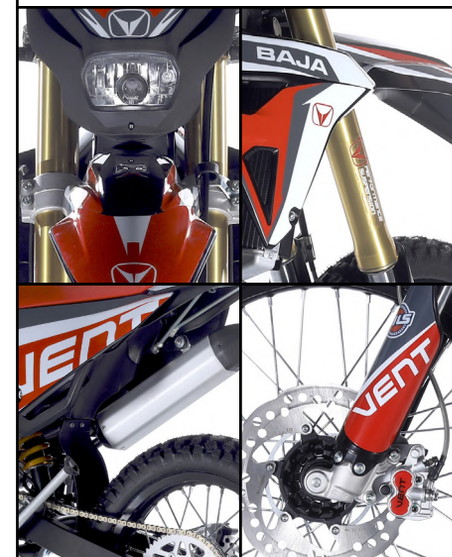
Interasse	1.450 mm
Altezza sella	930 mm
Altezza pedane	390 mm
Capacità serbatoio	9,5 litri
Riserva	0,75 litri
Peso a secco	97,0 kg



Black - Red



White - Red





BAJA RR 50

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 2 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	49,7 cm ³
Carburatore	Dell'Orto PHBN 16
Avviamento	Kick Starter
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in alluminio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm regolabile in precarico ed estensione
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico regolabile con serbatoio gas separato e HM-Link 2.0
Freno anteriore	Disco Wave Ø 260 mm con pinza flottante a 2 pistoncini e pompa freno maggiorata in alluminio
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante maggiorata in alluminio
Ruota anteriore	80/90-21"
Ruota posteriore	110/80-18"

Dimensioni

Interasse	1.450 mm
Altezza sella	940 mm
Altezza pedane	380 mm
Capacità serbatoio	9,5 litri
Riserva	0,75 litri
Peso a secco	92,0 kg



BAJA 125 4T

OFF-ROAD



BAJA 125 4T

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 4 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	124,7 cm ³
Alimentazione	Iniezione elettronica
Avviamento	Elettrico
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in acciaio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico con precarico regolabile
Freno anteriore	Disco Wave Ø 260 mm con pinza flottante a 2 pistoncini
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante
Ruota anteriore	90/90-21"
Ruota posteriore	120/90-18" - 120/80-18"

Dimensioni

Interasse	1.445 mm
Altezza sella	940 mm
Altezza pedane	375 mm
Capacità serbatoio	9,5 litri
Riserva	1,5 litri
Peso a secco	110,0 kg



Black - Red



White - Red





BAJA RR 125 4T

Motore

Tipo Monocilindrico Minarelli, 4 tempi, raffreddato a liquido

Cilindrata 124,7 cm³

Alimentazione Iniezione elettronica

Avviamento Elettrico

Frizione Multidisco in bagno d'olio

Trasmissione finale A catena

Ciclistica

Telaio Perimetrale in alluminio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile

Sospensione anteriore Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm - regolabile in precarico ed estensione

Sospensione posteriore Monoammortizzatore idraulico, regolabile in precarico, estensione e compressione con serbatoio gas separato e leveraggio HM-link 2.0

Freno anteriore Disco Wave Ø 260 mm con pinza fottante a 2 pistoncini e pompa freno maggiorati in alluminio

Freno posteriore Disco Wave Ø 220 mm con pinza fottante maggiorata in alluminio

Ruota anteriore 90/90-21"

Ruota posteriore 120/90-18"

Dimensioni

Interasse 1.445 mm

Altezza sella 940 mm

Altezza pedane 375 mm

Capacità serbatoio 9,5 litri

Riserva 1,5 litri

Peso a secco 105,0 kg



Black - Red



White - Red



SKATE 50

SKATE 50 LOWRIDE

ON-ROAD



SKATE 50

SKATE 50 LOWRIDE

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 2 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	49,7 cm ³
Carburatore	Dell'Orto PHBN 16
Avviamento	Kick Starter
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in acciaio Vent, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica con stelo Ø 37 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico
Freno anteriore	Disco Wave Ø 290 mm con pinza flottante a 2 pistoncini
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante
Ruota anteriore	100/80-17"
Ruota posteriore	130/70-17"

Dimensioni

Interasse	1.372 mm
Altezza sella	875 mm (847 mm versione Lowride)
Altezza pedane	308 mm
Capacità serbatoio	6 litri
Riserva	1,5 litri
Peso a secco	89,5 kg



White - Red



DERAPAGE 50

DERAPAGE 50 LOWRIDE

ON-ROAD



DERAPAGE 50

DERAPAGE 50 LOWRIDE

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 2 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	49,7 cm ³
Carburatore	Dell'Orto PHBN 16
Avviamento	Kick Starter
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in acciaio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico
Freno anteriore	Disco Wave Ø 290 mm con pinza flottante a 2 pistoncini
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante
Ruota anteriore	100/80-17"
Ruota posteriore	130/70-17"

Dimensioni

Interasse	1.450 mm
Altezza sella	920 mm (865 mm versione Lowride)
Altezza pedane	345 mm (305 mm versione Lowride)
Capacità serbatoio	9,5 litri
Riserva	0,75 litri
Peso a secco	99,0 kg



Black - Red



White - Red





DERAPAGE RR 50

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 2 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	49,7 cm ³
Carburatore	Dell'Orto PHBN 16
Avviamento	Kick Starter
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in alluminio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm - regolabile in precarico ed estensione
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico regolabile con serbatoio gas separato e HM-link 2.0
Freno anteriore	Disco Wave Ø 300 mm con pinza flottante a 2 pistoncini e pompa freno maggiorata in alluminio
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante maggiorata in alluminio
Ruota anteriore	100/80-17"
Ruota posteriore	130/70-17"

Dimensioni

Interasse	1.445 mm
Altezza sella	914 mm
Altezza pedane	360 mm
Capacità serbatoio	9,5 litri
Riserva	0,75 litri
Peso a secco	95,0 kg



DERAPAGE 125 4T

DERAPAGE 125 4T LOWRIDE

ON-ROAD



DERAPAGE 125 4T

DERAPAGE 125 4T LOWRIDE

Motore

Tipo Monocilindrico Minarelli, 4 tempi, raffreddato a liquido

Cilindrata 124,7 cm³

Alimentazione Iniezione elettronica

Avviamento Elettrico

Frizione Multidisco in bagno d'olio

Trasmissione finale A catena

Ciclistica

Telaio Perimetrale in acciaio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile

Sospensione anteriore Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm

Sospensione posteriore Monoammortizzatore idraulico con precarico regolabile

Freno anteriore Disco Wave Ø 290 mm con pinza flottante a 2 pistoncini

Freno posteriore Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante

Ruota anteriore 110/70-17"

Ruota posteriore 140/70-17"

Dimensioni

Interasse 1.445 mm

Altezza sella 900 mm (840 mm versione Lowride)

Altezza pedane 315 mm (270 mm versione Lowride)

Capacità serbatoio 9,5 litri

Riserva 1,5 litri

Peso a secco 111,0 kg



DERAPAGE RR 125 4T

ON-ROAD



DERAPAGE RR 125 4T

Motore

Tipo Monocilindrico Minarelli, 4 tempi, raffreddato a liquido

Cilindrata 124,7 cm³

Alimentazione Iniezione elettronica

Avviamento Elettrico

Frizione Multidisco in bagno d'olio

Trasmissione finale A catena

Ciclistica

Telaio Perimetrale in alluminio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile

Sospensione anteriore Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm - regolabile in precarico ed estensione

Sospensione posteriore Monoammortizzatore idraulico, regolabile in precarico ed estensione con serbatoio gas separato e leveraggio HM-link 2.0

Freno anteriore Disco Wave Ø 300 mm con pinza fottante a 2 pistoncini con pompa freno maggiorati in alluminio

Freno posteriore Disco Wave Ø 220 mm con pinza fottante maggiorata in alluminio

Ruota anteriore 110/70-17"

Ruota posteriore 140/70-17"

Dimensioni

Interasse 1.445 mm

Altezza sella 900 mm

Altezza pedane 315 mm

Capacità serbatoio 9,5 litri

Riserva 1,5 litri

Peso a secco 108,5 kg



Black - Red



White - Red





X-RUDE 125

Motore

Tipo	Monocilindrico Minarelli, 4 tempi, raffreddato a liquido
Cilindrata	124,7 cm ³
Alimentazione	Iniezione elettronica
Avviamento	Elettrico
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Trasmissione finale	A catena

Ciclistica

Telaio	Perimetrale in acciaio Vent 6.0, doppia culla con posteriore scomponibile
Sospensione anteriore	Forcella idraulica USD con stelo Ø 41 mm
Sospensione posteriore	Mono idraulico con precarico molla regolabile
Freno anteriore	Disco Wave Ø 300 mm con pinza flottante alu a 2 pistoncini
Freno posteriore	Disco Wave Ø 220 mm con pinza flottante
Ruota anteriore	110/80-19" - Michelin Anakee
Ruota posteriore	130/80-17" - Michelin Anakee

Dimensioni

Interasse	1.450 mm
Altezza sella	890 mm
Altezza pedane	320 mm
Capacità serbatoio	9,5 litri
Riserva	1,5 litri
Peso a secco	115,0 kg





   [ventmoto.it](https://www.ventmoto.it)

Le caratteristiche tecniche ed estetiche dei modelli rappresentati in questo catalogo sono soggette a variazione senza preavviso.