



MOTRON
motron-motorcycles.com



MOTRON

© KSR Group GmbH reserva-se o direito de alterar, em qualquer altura e sem aviso prévio, os dados técnicos, as características do equipamento e as cores dos veículos aqui descritos. Os veículos apresentados neste catálogo têm um carácter meramente ilustrativo e não representam características garantidas. Exclui-se a responsabilidade por eventuais erros de impressão e tipografia. MKT13-1100-0016

MOTORCYCLES



X-NORD 125

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por água	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 100/80-17 / 120/80-17
TRANSMISSÃO Manual, de 6 velocidades	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 265 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 124,8 cc	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 240 mm, CBS, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 12,5 CV @ 9500 min	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 14,0 l
TORQUE MÁXIMO 9,6 Nm @ 5.500 min ⁻¹	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 3,0 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 2100 mm / 850 mm / 1205 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 68 g/km
ALTURA DO BANCO 710 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 175 kg	

X-NORD 125 TOURING

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por água	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 100/80-17 / 120/80-17
TRANSMISSÃO Manual, de 6 velocidades	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 265 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 124,8 cc	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 240 mm, CBS, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 9,3 kW @ 9500 U/min.	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 14,0 l
TORQUE MÁXIMO 9,6 Nm @ 5500 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 3,0 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 2120 mm / 850 mm / 1285 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 68 g/km
ALTURA DO BANCO 710 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 175 kg	

BREEZY 50

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por ar	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 90/70-12 / 90/70-12
TRANSMISSÃO Transmissão automática CVT	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 155 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 50 cc	TRAVÃO TRASEIRO Tambor de Ø 110 mm, comando mecânico
POTÊNCIA MÁXIMA 2,1 kW @ 8000 U/min.	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 5,0 l
TORQUE MÁXIMO 2,6 Nm @ 7500 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 2,2 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1780 mm / 680 mm / 1115 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 51 g/km
ALTURA DO BANCO 780 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 83 kg	

IDEO 50

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por ar	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 110/70-12 / 120/70-12
TRANSMISSÃO Transmissão automática CVT	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 190 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 50 cc	TRAVÃO TRASEIRO Tambor de Ø 110 mm, comando mecânico
POTÊNCIA MÁXIMA 2,1 kW @ 8000 U/min.	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 5,0 l
TORQUE MÁXIMO 2,6 Nm @ 7500 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 2,2 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1900 mm / 690 mm / 1135 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 54 g/km
ALTURA DO BANCO 750 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 96 kg	

CUBERTINO

TYP Motor elétrico DC sem escovas	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 70/90-17 / 80/90-17
TIPO DE MOTOR Motor de cubo de roda	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 110 mm, comando hidráulico
TENSÃO 60 V	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 110 mm, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 1,5 kW @ 442 U/min.	BATERIA Iões de lítio (extraível)
TORQUE MÁXIMO 32 Nm @ 442 U/min.	CONSUMO DE ENERGIA 37 Wh/km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1895 mm / 680 mm / 1020 mm	AUTONOMIA 56 km
ALTURA DO BANCO 785 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 78 kg	

WHIZZ

TYP Motor elétrico DC sem escovas da BOSCH	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 90/90-12 / 90/90-12
TIPO DE MOTOR Motor de cubo de roda	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 180 mm, comando hidráulico
TENSÃO 60 V	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 180 mm, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 2,0 kW @ 430 U/min	BATERIA Iões de lítio (extraível)
TORQUE MÁXIMO 45 Nm @ 430 U/min.	CONSUMO DE ENERGIA 33 Wh/km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1800 mm / 690 mm / 1150 mm	AUTONOMIA 46 km
ALTURA DO BANCO 785 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 87 kg	



NOMAD 125

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por água	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 100/80-17 / 140/70-17
TRANSMISSÃO Manual, de 6 velocidades	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 265 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 124,8 cc	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 240 mm, CBS, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 12,7 CV @ 9000 min	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 13,0 l
TORQUE MÁXIMO 10,5 Nm @ 7000 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 2,6 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 2030 mm / 800 mm / 1070 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 59 g/km
ALTURA DO BANCO 775 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 149 kg	

REVOLVER 125

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por ar	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 90/90-18 / 140/90-15
TRANSMISSÃO Manual, de 5 velocidades	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 267 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 124,8 cc	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 240 mm, CBS, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 9,5 CV @ 8500 min.	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 15,0 l
TORQUE MÁXIMO 9,0 Nm @ 6500 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 1,9 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 2061 mm / 835 mm / 1105 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 44 g/km
ALTURA DO BANCO 780 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 141 kg	

IDEO 125

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por ar	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 110/70-12 / 120/70-12
TRANSMISSÃO Transmissão automática CVT	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 190 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 125 cc	TRAVÃO TRASEIRO Tambor de Ø 130 mm, CBS, comando mecânico
POTÊNCIA MÁXIMA 7,2 CV @ 7500 min	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 5,0 l
TORQUE MÁXIMO 7,7 Nm @ 6000 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 2,9 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1880 mm / 670 mm / 1130 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 69 g/km
ALTURA DO BANCO 780 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 107 kg	

VENTURA 125

TIPO DE MOTOR Monocilíndrico a quatro tempos, refrigerado por ar	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 110/70-16 / 110/70-16
TRANSMISSÃO Transmissão automática CVT	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 260 mm, comando hidráulico
CILINDRADA 125 cc	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 240 mm, CBS, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 7,2 kW @ 8000 U/min.	CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL 7,0 l
TORQUE MÁXIMO 8,8 Nm @ 6500 U/min.	CONSUMO COMBUSTÍVEL* 2,6 l / 100 km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1980 mm / 685 mm / 1350 mm	EMISSÕES DE CO ₂ * 62 g/km
ALTURA DO BANCO 810 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 120 kg	

VOLTZ

TYP Motor eléctrico de corrente continua sem escovas	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 300-10 / 300-10
TIPO DE MOTOR Motor de cubo de roda	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 180 mm, comando hidráulico
TENSÃO 48 V	TRAVÃO TRASEIRO Tambor de Ø 110 mm, comando mecânico
POTÊNCIA MÁXIMA 2,0 kW @ 400 U/min.	BATERIA Iões de lítio (extraível)
TORQUE MÁXIMO 47,5 Nm @ 400 U/min.	CONSUMO DE ENERGIA 30 Wh/km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1690 mm / 675 mm / 1140 mm	AUTONOMIA 49 km
ALTURA DO BANCO 765 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 64 kg	

VIZION

TYP Motor eléctrico de corrente continua sem escovas	PNEU DIANTEIRO/TRASEIRO 110/70-12 / 120/70-12
TIPO DE MOTOR Motor central	TRAVÃO DIANTEIRO Disco de Ø 180 mm, comando hidráulico
TENSÃO 72 V	TRAVÃO TRASEIRO Disco de Ø 190 mm, comando hidráulico
POTÊNCIA MÁXIMA 3,7 kW @ 1800 U/min	BATERIA Iões de lítio (extraível)
TORQUE MÁXIMO 19,7 Nm @ 1800 U/min.	CONSUMO DE ENERGIA 35 Wh/km
COMPRIENTO / LARGURA / ALTURA 1760 mm / 810 mm / 1000 mm	AUTONOMIA 65 km
ALTURA DO BANCO 760 mm	CORES
PESO EM ORDEM DE MARCHA 100 kg	