

NS400R

SPECIFICATIONS

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS Overall length Overall width Overall height Wheelbase	DIMENSIONS Longueur hors-tout Largeur hors-tout Hauteur hors-tout Empattement	2,065 mm (81.3 in) <2,045 mm (80.5 in)> 720 mm (28.3 in) 1,150 mm (45.3 in) 1,385 mm (54.5 in)
WEIGHT Dry weight	POIDS Poids à sec	163 kg (359 lb)
CAPACITIES Passenger capacity Engine oil (2-stroke injector oil) Transmission oil Fuel tank Cooling system capacity	CAPACITES Nombre de places Huile moteur Aceite para la caja de transmission Réservoir d'essence Contenance du système de refroidissement	Operator and one passenger Conducteur et un passager 2.0 liter (2.1 U.S. qt., 1.8 Imp. qt.) 1.8 liter (1.9 U.S. qt., 1.7 Imp. qt.) 19 liter (5.0 U.S. gal., 4.2 Imp. gal.) 2.0 liter (2.1 U.S. qt., 1.8 Imp. qt.)
ENGINE Bore and stroke Compression ratio Displacement Spark plug gap	MOTEUR Alésage et course Rapport volumétrique Cylindrée Ecart électrodes de bougie	57.0 x 50.6 mm (2.24 x 2.0 in) 6.7 : 1 387 cm ³ (23.6 cu-in) 0.7-0.8 mm [BR9ES, W27ESR-U] 0.5-0.6 mm [BR10EV, W31ESR-GU]
CHASSIS AND SUSPENSION Caster Trail Tire size, front Tire size, rear	CADRE ET SUSPENSION Chasse Trainée Dimensions des pneus Avant Arrière	27°05' 100 mm (3.9 in) 100/90 V16 110/90 V17
POWER TRANSMISSION Primary reduction Gear ratio, 1st. 2nd. 3rd. 4th. 5th. 6th. Final reduction	TRANSMISSION Réduction primaire Rapport des vitesses 1 ère 2 ème 3 ème 4 ème 5 ème 6 ème Réduction finale	2.481 2.500 1.714 1.333 1.111 0.965 0.866 2.500
ELECTRICAL Battery Generator	CIRCUIT ELECTRIQUE Batterie Alternateur	12V-4 AH A.C. generator Générateur CA

<IT>