

## SLINGSHOT SL Turbo Silver



### CARACTÉRISTIQUES SLINGSHOT SL

- Prix : dès 35'500.-
- Peinture "Turbo Silver" Slingshot
- Pare-brise
- Roues avant en aluminium de 18 pouces et roue arrière en aluminium de 20 pouces
- Console média: Écran LCD de 10,9 cm, caméra de recul, système audio à 6 haut-parleurs, intégration Bluetooth®

### CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Moteur DACT de 2,4 L
- Boîte de vitesses manuelle à cinq rapports
- Châssis en acier ultra résistant
- Ceinture de sécurité à trois points d'ancrage

- Feux arrière à LED et projecteurs à faisceau
- Suspension avant à double biellette avec barre stabilisatrice
- Direction assistée électronique
- Commande de stabilité électronique
- Freins à disque ABS
- Volant inclinable
- Sièges étanches et réglables
- Coffres de rangement verrouillables et boîte à gants

## SLINGSHOT® SL SPECIFICATIONS

### DIMENSIONS/CAPACITÉS

Poids à sec	764 kg
Poids à vide	789,3 kg
Longueur hors tout (mm)	3800 mm
Largeur hors tout (mm)	1971 mm
Hauteur hors tout (mm)	1318 mm
Largeur de la chenille (mm)	1755 mm
Empattement (mm)	2667 mm
Garde au sol (mm)	127 mm

### MOTORISATION

Moteur	2,4 L, double arbre à cames en tête
Cylindrée (cc)	2384 cc
alésage et course	88mm x 98m
Taux de compression	10.4:1
Soupape et dispositif de commande	Double arbre à cames en tête, distribution à programme variable
Carburant	Indice d'octane de 91 ou plus

### PERFORMANCE

Limite de régime (tr/min)	7200 tr/min
Puissance de pointe (cv)	173 cv à 6400 tr/min
Couple de pointe (lb·pi)	166 lb·pi à 4 700 tr/min

### CAPACITÉ DE CARBURANT

Carburant (Litres)	37.1 Litres
--------------------	-------------

### FREINS

Disques de frein (avant)	Ventilé, diamètre de 298 mm
Disques de frein (arrière)	Ventilé, diamètre de 298 mm

### ROUES ET PNEUS

Type de pneu avant	Kenda 799
Dimensions des pneus avant	225/45R18

Type de roue avant	Jantes à 10 rayons
Taille de roue avant	18x7.5 J
Type de pneu arrière	Kenda 799
Dimensions du pneu arrière	255/35R20
Type de roue arrière	Jantes à 10 rayons
Taille de roue arrière	20x9.0 J

## BOÎTE DE VITESSES

Type d'embrayage	À sec, monodisque, à commande hydraulique
Type de boîte de vitesses	5 vitesses synchronisées avec marche arrière
Rapport d'engrenage de 1re	3.753:1
Rapport d'engrenage de 2e	2.258:1
Rapport d'engrenage de 3e	1.512:1
Rapport d'engrenage de 4e	1.000:1
Rapport d'engrenage de 5e	0.729:1
Rapport d'engrenage de marche arrière	3.672:1
Configuration du changement de vitesse	H
Rapport d'entraînement conique	2.312:1
Type d'entraînement final	Courroie armée de fibre de carbone, 36 mm x 147T
Rapport de réduction finale	1.590:1

## DIRECTION

Activation	Pignon et crémaillère
Assistance	EPAS de Polaris, sensible à la vitesse
Tour de volant entre butées	3.2

## ELECTRIQUE

Batterie	575 ICEDF
----------	-----------

## ÉCLAIRAGE

Phare	4 projecteurs H3 55w
Feu de stop	LED
Clignotants	LED
Feu de plaque d'immatriculation	LED
Indicateur de vitesse et témoins lumineux	LED

## AIDES AU CONDUCTEUR

ABS (freins anti-blocage)	Standard
ESP (électro-stabilisateur programmé)	Standard
Contrôle de la traction	Standard

## GARANTIE

Garantie Constructeur	2 ans
-----------------------	-------