### LES NOUVEAUX MODÈLES 2015 DE POLARIS



### LE NOUVEAU SPORTSMAN XP 1000

Le nouveau Sportsman XP 1000, performances extrêmes, robustesse sans égale et confort supérieur. Le sportsman 1000 et livré avec un moteur Prostar de 88 ch, direction assistée, jantes en aluminium 14 pouces, treuil et un carrosserie peinte.



### LE NOUVEAU SPORTSMAN ACE

Avec le nouveau Sportsman Ace Polars à créer une toute nouvelle expérience du Tout-Terrain. Le siège du SPORTSMAN ACE est rembourré par des renforts latéraux moelleux pour vous procurer un maximum de confort, volant réglable et un arceau de sécurité. POLARIS vous propose un confort inégalé.



### LE NOUVEAU RZR S 900

Le nouveau RZR S 900 remplace sont précédent, le RZR S 800. Le RZR S 900 a été donné la même finition que son grand frère le RZR XP 1000, et autant que 42% plus de puissance que le RZR S 800 et est pourvu d'une suspension Fox.





OLARISBENEL



RENCONTREZ LES MODÈLES 2015 DE POLARIS

# \* P&LARIS

## RZR SHARP

### PERFORMANCE

Le RZR Sharp Performance offre une combinaison ultime de puissance, d'aptitudes off-road, de maniabilité et de confort. Que vous rouliez dans les dunes, sur une étendue de sable, dans la boue ou sur un terrain inhospitalier, le RZR se révélera efficace, grâce :

- aux moteurs éprouvés ProStar® d'une puissance maximale de 110 ch ;
- aux longs débattements (les plus longs de sa catégorie);
- au système de transmission intégrale automatique True On-Demand All-Wheel Drive ;
- à son confort et à son ergonomie excellents.



## PROSTAR

### MOTEURS PROSTAR® ÉPROUVÉS

Les moteurs Polaris ProStar sont équipés d'un double arbre à cames en tête, d'un système d'injection électronique et de quatre soupapes par cylindre, ce qui les place au sommet de leur catégorie en matière de puissance et de couple. La série RZR est équipée de moteurs ProStar dont la puissance varie entre 45 et 110 ch.

#### P&LARIS ENGINEERED

#### **POLARIS ENGINEERED ACCESSORIES™**

Afin d'adapter au mieux votre RZR à vos besoins, Polaris Engineered Accessories vous propose un choix parmi plus de 275 accessoires. Allant des kits de protection, disponibles en un grand nombre de couleurs, aux treuils robustes et aux accessoires de chasse : chez Polaris Engineered Accessories, vous trouverez ce que vous cherchez.













RZR XP 1000 EPS VOODOO BLUE 110CH LARGEUR 64"

*RZR* 570 (EU MODEL) White Lightning

45CH LARGEUR 50"

TROUVER LE BON RZR® POUR VOUS!



RZR XP 4 1000 EPS HAVASU RED PEARL 110CH LARGEUR 64"



Pour la liste complète des couleurs et spécifications se il vous plaît référer à la **PAGE 13** 

### \* P&LARIS

# 

#### SPÉCIFICITÉS DES SPORTSMAN® HALLMARKS

Reposant sur quelque trente années d'expérience et conçus dans l'esprit de la devise « Hardest Working, Smoothest Riding® » (travail impeccable, conduite remarquable), les ATV (All-Terrain Vehicle, véhicule tout terrain) de Polaris font figure d'autorité dans leur catégorie. Voici ce qui rend un Sportsman unique :

- le système On-Demand True All-Wheel Drive (AWD), qui permet une transmission intégrale si les conditions l'exigent, et à deux roues motrices si la situation le permet :
- les capacités de traction et de chargement, qui sont en tête de leur catégorie et qui vous garantissent de pouvoir accomplir toutes vos tâches, que ce soit à la maison, à la ferme ou en milieu forestier
- la grande garde au sol et la suspension arrière indépendante, qui vous assurent une conduite confortable et souple en toutes circonstances.





## PROSTAR

## TOUS LES ATV DE SPORTSMAN SONT ÉQUIPÉS D'UN MOTEUR

doivent satisfaire les véhicules off-road. Ces moteurs résistants sont équipés des dernières technologies, telles que :

davantage encore votre Sportsman à vos préférences et à vos besoins. Dès 2015, le Sportsman sera équipé de série du câblage pour treuil et d'un support de charrue, permettant ainsi de monter les accessoires encore plus facilement et rapidement. La technologie Lock & Ride® vous assure un montage réussi dès la première tentative, ce qui vous fait gagner un temps précieux.











SPORTSMAN ETX

SAGE GREEN





SPORTSMAN TOURING XP 1000



TROUVER LE BON SPORTSMAN® POUR VOUS!

SPORTSMAN 570 EPS FOREST

**BRIGHT WHITE** 

**SCRAMBLER 850** INDY RED



SUNSET RED



**SCRAMBLER XP 1000** 



SPORTSMAN 570 FOREST

BRIGHT WHITE & SAGE GREEN





Les moteurs ProStar® sont conçus et fabriqués chez Polaris ; ils répondent ainsi parfaitement aux exigences auxquelles

- un système d'injection de carburant électronique (EFI), assurant des démarrages fiables et une grande puissance électrique pour les accessoires utilisés intensivement :
- une architecture de moteur intégrant un arbre à cames en tête (OHC), garantissant une puissance et un couple accrus ainsi qu'une accélération souple en toutes circonstances;
- une transmission robuste, assurant une très grande efficacité et un véritable transfert de puissance aux roues.

### P&LARIS ENGINEERED

#### POLARIS ENGINEERED ACCESSORIES™ **EN TOUTES CIRCONSTANCES**

Les accessoires proposés par Polaris Engineered Accessories vous permettent d'adapter







## SPORTSMAN ACE



## THE NEXT CHAPTER

SPORTSMAN ACE™: LA NOUVELLE GÉNÉRATION

Le SPORTSMAN ACE combine le confort et le sentiment de confiance du côte à côte avec le style et la devise « Hardest Working, Smoothest Riding » de l'ATV Sportsman® traditionnel. L'assise unique permet au conducteur de ne faire plus qu'un avec la route, ce qui améliore le plaisir de conduite et la sécurité.

- Le système de transmission intégrale automatique On-Demand True All-Wheel Drive (AWD) vous garantit une adhérence en toutes circonstances ; vous ne devez plus vous poser la question de savoir quel type de transmission choisir. Détendez-vous et profitez du voyage!
- Le volant et le siège réglables permettent à tous de profiter d'une assise confortable et sûre.
- Grâce à l'espace de rangement intégré à l'avant et au grand espace de chargement, le SPORTSMAN ACE vous permet d'emporter jusqu'à 163 kg d'équipement au total.
- La grande garde au sol et la suspension arrière indépendante vous assurent une conduite confortable et souple dans toutes les situations.



## PROSTAR

#### TOUS LES SPORTSMAN ACE SONT ÉQUIPÉS D'UN MOTEUR PROSTAR®

Les moteurs ProStar® sont conçus et fabriqués chez Polaris ; ils répondent ainsi parfaitement aux exigences auxquelles doivent satisfaire les véhicules off-road. Ces moteurs résistants sont équipés des dernières technologies, entre autres :

- un système d'injection de carburant électronique (EFI), assurant des démarrages fiables et une grande puissance électrique pour les accessoires utilisés intensivement ;
- une architecture de moteur intégrant un arbre à cames en tête (OHC), garantissant une puissance et un couple accrus ainsi qu'une accélération souple en toutes circonstances :
- une transmission robuste, assurant une très grande efficacité et un véritable transfert de puissance aux roues.

#### P&LARIS ENGINEERED

#### **POLARIS ENGINEERED ACCESSORIES™ EN TOUTES CIRCONSTANCES**

Il existe plus de 35 accessoires disponibles pour le Sportsman ACE. Tous sont simples à monter et s'adaptent parfaitement. Qu'il s'agisse d'améliorer le confort, de renforcer la protection ou d'augmenter la capacité de rangement : Polaris Engineered Accessories propose tous les produits susceptibles de rendre la conduite encore plus agréable. Peu importe la tâche que vous devez accomplir, vous trouverez chez nous tous les éléments nécessaires pour faire de votre ACE votre outil le plus polyvalent, des treuils aux charrues.

















Pour la liste complète des couleurs et spécifications se il vous plaît référer à la PAGE 13

# WORK CALLS, RANGER® RÉPOND PRÉSENT

Depuis près de deux décennies, le RANGER fait figure de modèle en matière de véhicules côte à côte dans le respect de la devise « Hardest Working, Smoothest Riding ». Peu importe la difficulté de la tâche à accomplir, le RANGER répond présent, grâce à sa puissance incroyable, sa suspension spécifique, le niveau de confort qu'il procure et l'intégration inégalée d'accessoires, le tout à un prix abordable.

- Sa suspension arrière indépendante (IRS) franchit efficacement les obstacles et garantit une garde au sol élevée et une grande capacité de chargement.
- Le système de transmission intégrale révolutionnaire de Polaris enclenche automatiquement les quatre roues si votre RANGER a besoin de plus d'adhérence, et passe à nouveau en transmission à deux roues motrices dès que les conditions le permettent.
- La cabine intuitive du passager et du conducteur garantit un trajet confortable : accès aisé permettant au passager de monter facilement à bord et volant à hauteur réglable inclus de série.





## PROSTAR

#### AVANTAGES DES MOTEURS RANGER PROSTAR®

Tous les moteurs à essence RANGER ProStar sont conçus et mis au point spécifiquement pour ce modèle, ce qui garantit un niveau élevé de souplesse et de fiabilité. Les moteurs RANGER ProStar combinent parfaitement une puissance élevée, une faible consommation de carburant et une facilité d'entretien.

- Les moteurs ProStar sont constitués d'une transmission robuste à haute efficacité, qui garantit un transfert de puissance effectif aux roues.
- L'architecture du moteur, intégrant un double arbre à cames en tête (DOHC), vous garantit une puissance et un couple accrus ainsi qu'une accélération souple en toutes circonstances.
- Le bouchon de vidange d'huile et le filtre à huile sont faciles d'accès afin de permettre une vidange

#### P&LARIS ENGINEERED

#### LOCK & RIDE® PRO-FIT – LA NOUVELLE NORME EN MATIÈRE

#### D'INTÉGRATION DE CABINE

Découvrez la nouvelle norme en matière d'intégration d'accessoires, de qualité et de finition : le système de cabine unique Lock & Ride® Pro-Fit. Ce système flexible et modulaire propose différentes options en matière de cabines, allant des portes en toile solide et du pare-brise en polyester au pare-brise amovible en verre automobile de qualité supérieure et aux portes synthétiques moulées qui intègrent des vitres électriques. Les points de fixation pratiques intégrés au châssis permettent de placer et de démonter une cabine en un minimum de temps.









LOCK & RIDE® PRO-FIT CAB SYSTEM



### TROUVER LE BON RANGER® POUR VOUS!



**31CH** CAPACITÉ 453.6 KG



**RANGER 570** Sage green 44CH CAPACITÉ 453.6 KG



RANGER EV AVALANCHE GRAY 30CH AC MOTOR CAPACITÉ 453.6 KG



**RANGER DIESEL** Sage green **24CH** CAPACITÉ 680,4 KG



RANGER XP 900 SAGE GREEN **68CH** CAPACITÉ 680,4 KG





RANGER CREW 900 EPS SAGE GREEN 60CH PLACE 5



RANGER CREW DIESEL SAGE GREEN 24CH PLACE 6

Pour la liste complète des couleurs et spécifications se il vous plaît référer à la PAGE 13











		RZR® 570 Trail	<i>RZR</i> <sup>®</sup> S 900 EPS	RZR XP® 1000 EPS	RZR XP® 4 1000 EPS		
ENGINE	TYPE DE MOTEUR	4 temps monocylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée		
	CYLINDRÉE	567cc	875cc	999сс	999cc		
ENG	CARBURATION	EFI	EFI	EFI	EFI		
	REFROIDISSEMENT	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide		
<u> </u>	TRANSMISSION	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H		
DRIVE TRAIN	ENTRAÎNEMENT	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere		
8	ADC	-	-	-	-		
μ̈́z	SUSPENSION AVANT	Double bras	Double bras	Double bras	Double bras		
SUSPENSION	SUSPENSION ARRIÈRE	IRS	IRS	IRS	IRS		
Œ	FREINS	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic		
BRAKES	FREIN DE STATIONNEMENT	Main	Main	Main	Main		
۵.,	PNEUS AVANT	25 x 8-12	27 x 9-12	29 x 9-14	29 x 9-14		
TIRES AND WHEELS	PNEUS ARRIERE	25 x 10-12	27 x 11-12	29 x 11-14	29 x 11-14		
==	WIELEN / JANTES	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium		
	EMPATTEMENT	196 cm	200.7 cm	228.6 cm	297.2 cm		
	POIDS À VIDE	480 kg	557 kg	625.5 kg	723.9 kg		
	LXLXH	273 x 127 x 175.2 cm	269.2 x 152.4 x 181.6 cm	302.2 x 162.6 x 187.3 cm	370.8 x 162.6 x 187.3 cm		
CITIES	GARDE AU SOL	26.7 cm	32 cm	34.3 cm	34.3 cm		
DIMENSI ONS/CAPACITI ES	HAUTEUR DU SIÈGE	-	-	-	-		
/SNO!	CAPACITÉ DE CARBURANT	27.4 L	36 L	36 L	36 L		
DIMEN	DIMENSIONS DE LA BENNE (LXLXH)	51 x 102 x 23 cm	52.5 x 94 x 20 cm	72 x 57 x 17.8 cm	72 x 57 x 17.8 cm		
	CAPACITÉ DU PORTE-BAGAGES AVANT/ARRIÈRE	136.1 kg	136.1 kg	136.1 kg	136.1 kg		
	CAPACITÉ	335.6 kg	335.6 kg	335.6 kg	408.2 kg		
	TRACTION	680.4 kg	680.4 kg	-	-		
S	SYSTEME DE RANGEMENT	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride		
FEATURES	ÉCLAIRAGE	Halogène	Halogène	LED	LED		
# _	EPS	Oui	Oui	Oui	Oui		





RANGER® EV	RANGER® ETX	RANGER® 570	RANGER® 570	RANGER XP® 900	RANGER CREW® 900	RANGER® DIESEL	RANGER® CREW DIESEL
Electrique 48 Volts	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée	3 Cylindrée Diesel	3 Cylindrée Diesel
-	31 HP	567cc	567cc	875cc	875cc	1028cc	1028cc
-	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	Injection	Injection
-	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide
Direct H/M/L	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H
4WD/2WD Differentiele	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere
-	-	-	-	-	-	-	-
MacPherson	MacPherson	MacPherson	Double bras	Double bras	Double bras	Double bras	Double bras
IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS
Disque hydaulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic
Main	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite
25X9-12	25 x 8-1	25 x 8-12	25 x 10-12	25 x 10-12	26 x 9-12	25 x 10-12	26 x 9-12
25X9-12	25 x 11-12	25 x 11-12	25 x 11-12	25 x 11-12	26 x 11-12	25 x 11-12	26 x 11-12
Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
182.9 cm	185.4 cm	185.4 cm	206 cm	206 cm	287 cm	206 cm	287 cm
783 kg	474 kg	473 kg	574 kg	602 kg	713 kg	649 kg	767 kg
279 x 147 x 185 cm	279 x 147 x 185 cm	279 x 147 x 185 cm	296 x 152 x 193 cm	296 x 152 x 193 cm	377 x 155 x 193 cm	296 x 152 x 193 cm	377 x 155 x 193 cm
25.4 cm	25.4 cm	25.4 cm	30.5 cm	30.5 cm	28.7 cm	30.5 cm	28.7 cm
-	-	-	-	-	-	-	-
-	34.1 L	34.1 L	37.9 L	37.9 L	37.9 L	37.9 L	37.9 L
81 x 107 x 29 cm	81 x 107 x 29 cm	81 x 107 x 29 cm	93 x 137 x 29 cm	93 x 137 x 29 cm	93 x 137 x 29 cm	93 x 137 x 29 cm	93 x 137 x 29 cm
226.8 kg	226.8 kg	226.8 kg	453.6 kg	453.6 kg	453.6 kg	453.6 kg	453.6 kg
453.6 kg	453.6 kg	453.6 kg	680.4 kg	680.4 kg	793.8 kg	680.4 kg	793.8 kg
680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg	907.2 kg	907.2 kg	907.2 kg	907.2 kg	907.2 kg
Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride
Halogène / LED	Halogène / LED	Halogène / LED	Halogène / LED	Halogène / LED	Halogène / LED	Halogène / LED	Halogène / LED
-	-	-	-	Oui	-	-	-

### YOUTH





	OUTLAW® 50	OUTLAW® 90	SPORTSMAN® 90	RZR® 170	SPORTSMAN ACE™	SPORTSMAN ACE™	SPORTSMAN ACE™ 570 SP	SPORTSMAN ACE™ 570
TYPE DE MOTEUR	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée
CYLINDRÉE	49сс	89cc	89cc	169cc	32CH	32CH	567cc	567cc
CARBURATION	Carburateur	Carburateur	Carburateur	Carburateur	EFI	EFI	EFI	EFI
REFROIDISSEMENT	Air	Air	Air	Air	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide
TRANSMISSION	Auto PVT F	Auto PVT F	Auto PVT F	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H
ENTRAÎNEMENT	2WD	2WD	2WD	2WD	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere	Différentiel arriere
ADC	-	-	-	-	-	-	-	-
SUSPENSION AVANT	Suspensions à triangles	Suspensions à triangles	Suspensions à triangles	Suspensions à triangles	MacPherson	MacPherson	MacPherson	MacPherson
SUSPENSION ARRIÈRE	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS
FREINS	Freins à tambour	Freins à tambour	Freins à tambour	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic
FREIN DE STATIONNEMENT	Main	Main	Main	Main	Main	Main	Main	Main
PNEUS AVANT	16 x 6.5-7	19 x 7-8	19 x 7-8	19x7-8	25 x 8-12	25 x 8-12	25 x 8-12	25 x 8-12
PNEUS ARRIERE	16 x 8-7	18 x 9,5-8	18 x 9,5-8	20x10-9	25 x 10-12	25 x 10-12	25 x 10-12	25 x 10-12
JANTES	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Aluminium	Acier
EMPATTEMENT	83.8 cm	105.4 cm	105.4 cm	165,1 cm	156.2 cm	156.2 cm	156.2 cm	156.2 cm
POIDS À VIDE	95.3 kg	124.28 kg	130.18 kg	223,6 kg	377 kg	377 kg	388 kg	388 kg
LXLXH	121.9 x 80 x 71.1 cm	155.6 x 93.3 x 97.8 cm	156.8 x 93.3 x 97.8 cm	215,9 x 212,9 x 139,7 cm	229 x 122 x 173 cm	229 x 122 x 173 cm	229 x 122 x 173 cm	229 x 122 x 173 cm
GARDE AU SOL	10.2 cm	10.2 cm	10.2 cm	15,2 cm	26 cm	26 cm	26 cm	26 cm
HAUTEUR DU SIÈGE	58.4 cm	68.6 cm	68.6 cm	-	-	-	-	-
CAPACITÉ DE CARBURANT	4.5 L	7.6 L	6.4 L	9,5 L	19.9 L	19.9 L	19.9 L	19.9 L
DIMENSIONS DE LA BENNE (LXLXH)	-	-		-	46 x 89 x 10 cm			
APACITÉ DU PORTE-BAGAGES AVANT/ARRIÈRE	-	-		-	55 kg/110 kg	55 kg/110 kg	55 kg/110 kg	55 kg/110 kg
CAPACITÉ	-	-		-	261 kg	261 kg	261 kg	261 kg
TRACTION	-	-	-	-	680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg
SYSTEME DE RANGEMENT	-	-	-	-	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride
ÉCLAIRAGE	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène
EPS	-	-	-	-	-	-	Oui	-





SPORTSMAN® ETX	SPORTSMAN® 570 EFI FOREST	SPORTSMAN 570 EPS FOREST	SPORTSMAN® 570 SP	SPORTSMAN® 850 FOREST	SPORTSMAN XP® 1000 FOREST	SPORTSMAN® TOURING XP 1000	SCRAMBLER® 850	SCRAMBLER® XP 1000
4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps monocylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée	4 temps bicylindrée
31CH	567cc	567cc	567cc	850cc	952cc	952cc	850cc	952cc
EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI	EFI
Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide
Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H	Auto PVT P/R/N/L/H
4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD	4WD/2WD
-	-	-	Oui	Oui	Oui	Oui	-	-
MacPherson	MacPherson	MacPherson	Double bras	Double bras	Double bras	Double bras	Double bras	Double bras
IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS	IRS
Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic	Disque Hydraulic
en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite	en Boite
24 x 8-12	25 x 8-12	25 x 8-12	26 x 8-14s	26 x 8-14	26 x 8-14	26 x 8-14	26 x 8-14	26 x 8-14
24 x 10-12	25 x 10-12	25 x 10-12	26 x 10-14	26 x 10-14	26 x 11-14	26 x 11-14	26 x 10-14	26 x 10-14
Acier	Acier	Acier	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Acier	Aluminium
128.3 cm	128.3 cm	128.3 cm	128.3 cm	134.6 cm	134.6 cm	144.8 cm	134.6 cm	134.6 cm
301 kg	318 kg	318 kg	318 kg	352 kg	374 kg	381 kg	333 kg	338 kg
210.8 x 121.9 x 116.8 cm	210.8 x 121.9 x 121.9 cm	210.8 x 121.9 x 121.9 cm	210.8 x 121.9 x 121.9 cm	211.4 x 120.9 x 128.9 cm	211.4 x 120.9 x 128.9 cm	219.7 x 120.9 x 147.9 cm	209 x 123 x 123 cm	209 x 123 x 123 cm
22.9 cm	27.9 cm	27.9 cm	29.2 cm	29.2 cm	29.2 cm	28.5 cm	29.2 cm	29.2 cm
80 cm	85.7 cm	85.7 cm	87 cm	94 cm	94 cm	90.8 cm	89 cm	89 cm
17 L	17 L	17 L	17 L	19.9 L	19.9 L	19.9 L	19.9 L	19.9 L
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
40.8 kg / 81.6 kg	40.8 kg / 81.6 kg	40.8 kg / 81.6 kg	40.8 kg / 81.6 kg	55 kg / 110 kg	55 kg / 110 kg	55 kg / 110 kg	11.3 kg / 22.7 kg	11.3 kg / 22.7 kg
220 kg	220 kg	220 kg	220 kg	261 kg	261 kg	261 kg	131 kg	131 kg
555.7 kg	555.7 kg	555.7 kg	680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg	680.4 kg
Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride	Lock & Ride
Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	Halogène	LED
-	-	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	-	Oui