





# RADON

-  Noir lustré
-  Tubes Thermo-Tech Aluminium 7005
-  Fourche en carbone Rn86
-  Tige de selle en carbone ASP-1600



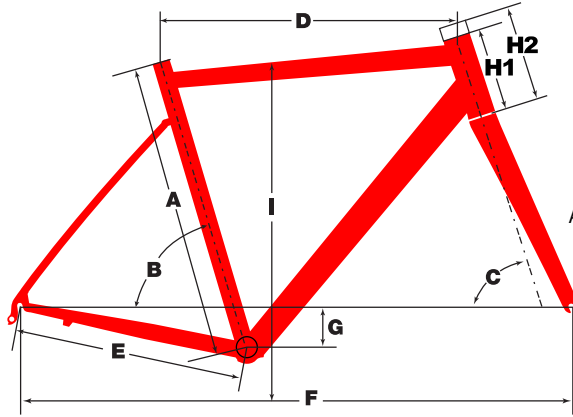
CONÇUS ET  
ÉLABORÉS  
  
AU CANADA



**ARGON 18**

Collection 2017

# RADON



## GÉOMÉTRIE

GRANDEUR CLASSIQUE	XXS*	XS*	S*	M*	L*	XL*
	44-46	47-50	51-53	54-56	57-59	60-62
A	42.0	45.5	50.0	54.0	56.1	59.5
B	75.5	74.5	74.0	73.5	73.0	72.5
C	70.3	71.2	72.0	72.0	72.0	72.3
D	50.0	51.8	53.3	54.9	56.8	59.0
E	40.8	40.8	41.0	41.3	41.5	41.5
F	97.6	97.7	98.0	99.5	101.2	102.6
G	6.5	7.0	7.5	7.5	7.5	7.5
H1	10.0	11.0	12.5	15.0	18.0	21.5
H2	12.5	13.5	15.0	17.5	20.5	24.0
I	67.1	69.8	73.2	76.6	78.9	82.2

\* Tube supérieur incliné

## SYSTÈME 3D AJUSTÉ À LA PRESSE

PERMET DE CRÉER 2 LONGUEURS DE TUBE DE DIRECTION POUR LES CADRES DE CHAQUE TAILLE, SANS COMPROMETTRE LA RIGIDITÉ / AUGMENTATION DE LA RIGIDITÉ FRONTALE DE +11 % À 25 MM PAR RAPPORT AUX ESPACEURS STANDARDS

## TIGE DE SELLE ASP-1600 EN CARBONE

POUR UN POSITIONNEMENT ADAPTÉ À TOUTES LES MORPHOLOGIES

## DÉGAGEMENT POUR LES PNEUS DE 32MM

OU 28 MM AVEC GARDES-BOUES

## FOURCHE MONOCOQUE EN CARBONE

CEILLET À GARDE-BOUE POLYVALENTS POUR LES DÉPLACEMENTS



### POUR LE PLAISIR DE ROULER

UNE RIGIDITÉ OPTIMALE, UN CONFORT ET UNE MANIABILITÉ INÉGALABLES POUR CEUX QUI ROULENT DE MANIÈRE RÉCRÉATIVE



### ENSEMBLE HAUBANS ET FOURCHE EN CARBONE

POUR D'AVANTAGE DE CONFORT DANS LA PERFORMANCE



### GÉOMÉTRIE SPÉCIFIQUE À CHAQUE TAILLE

POSITIONNEMENT ERGONOMIQUE OPTIMAL POUR CHAQUE GRANDEUR DE CADRE



### OPTIMAL BALANCE

UN SAVANT MÉLANGE DE PUISSANCE ET DE CONFORT

Pour plus de renseignements au sujet du Radon, visitez notre site Web au [argon18bike.com](http://argon18bike.com).