





# GALLIUM

-  Noir lustré + Blanc lustré
-  Stratifié de carbone HM6100
-  Fourche en carbone Ga31
-  Tige de selle en carbone ASP-6000



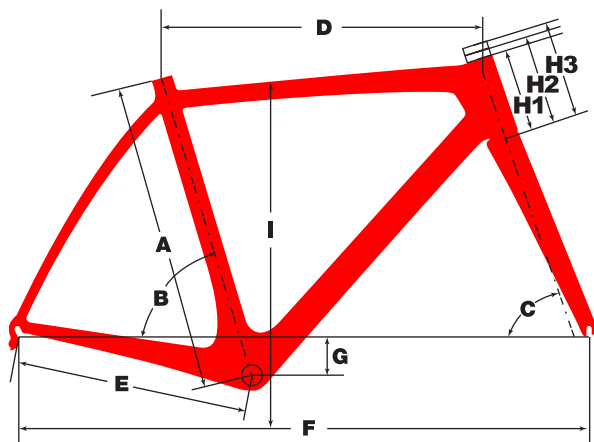
CONÇUS ET  
ÉLABORÉS  
  
AU CANADA



**ARGON 18**

Collection 2016

# GALLIUM



## GÉOMÉTRIE

GRANDEUR CLASSIQUE	XXS*	XS*	S*	M*	L*	XL*
	44-46	47-50	51-53	54-56	57-59	60-62
A	41.5	45	49	53.5	56	59
B	75.5	74.5	74	73.5	73	72.5
C	71	72	72.7	72.7	72.7	73
D	50.2	52	54	56	57.5	59.5
E	40.6	40.6	40.6	40.8	41	41
F	96	96	97	98	100	101.5
G	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
H1	7.7	8.2	10.9	13.9	16.2	18.9
H2	9.1	9.6	12.3	15.3	17.6	20.3
H3	10.1	10.6	13.3	16.3	18.6	21.3
I	66	69	73	77	79	81.5

\* Tube supérieur incliné

## SYSTÈME 3D AJUSTÉ À LA PRESSE

PERMET DE CRÉER 3 LONGUEURS DE TUBE DE DIRECTION POUR LES CADRES DE CHAQUE TAILLE, SANS COMPROMETTRE LA RIGIDITÉ / AUGMENTATION DE LA RIGIDITÉ FRONTALE DE +5 % À 15 MM, ET +11 % À 25 MM PAR RAPPORT AUX ESPACEURS STANDARDS

## TIGE DE SELLE ASP-6000 RÉVERSIBLE

OFFRE UN POSITIONNEMENT FLEXIBLE ET UN AJUSTEMENT AVANT/ARRIÈRE IDÉAL (DE -15 MM À -20 MM)



### KIT DE CADRE INTÉGRÉ EN CARBONE

ADAPTÉ À TOUS LES TYPES DE ROUTE, RÉACTIF DANS LES DÉPARTS ET IRRÉPROCHABLE DANS LES DESCENTES ET DANS LES COURBES



### AFS – ARGON FIT SYSTEM

ASSURE UN AJUSTEMENT FACILE ET PRÉCIS, AVEC UNE POSITION IDÉALE



### GÉOMÉTRIE SPÉCIFIQUE À CHAQUE TAILLE

POSITIONNEMENT ERGONOMIQUE OPTIMAL POUR CHAQUE GRANDEUR DE CADRE



### OPTIMAL BALANCE

CONJUGUE AVEC HARMONIE LA PUISSANCE ET LA RIGIDITÉ D'UN VÉLO HAUT DE GAMME AVEC UN MAXIMUM DE CONFORT ET DE MANIABILITÉ