





GALLIUM PRO

-  Noir mat + Rouge lustré
-  Stratifié de carbone HM7050
-  Fourche en carbone Ga31
-  Tige de selle en carbone ASP-6550



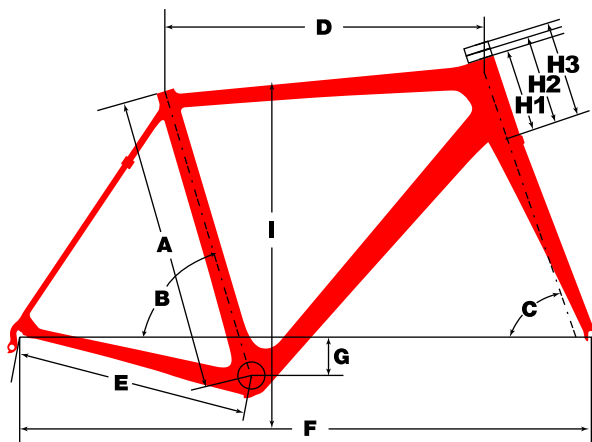
CONÇUS ET
ÉLABORÉS
AU CANADA



ARGON 18

Collection 2017

GALLIUM PRO



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 RÉVERSIBLE CARBONE ASP-6550

PLAGE D'AJUSTEMENT AVANT/ARRIÈRE (DE -15 MM À -25 MM)



GÉOMÉTRIE

GRANDEUR CLASSIQUE	XXS*	XS*	S*	M*	L*	XL*
	44-46	47-50	51-53	54-56	57-59	60-62
A	cm 41.5	45.5	49	53	56.5	59.5
B	deg 75.5	74.5	74	73.5	73	72.5
C	deg 71	72	72.7	72.7	72.7	73
D	cm 50.2	52	54	56	57.5	59.5
E	cm 40.6	40.6	40.6	40.8	41	41
F	cm 96	96	97	98	100	101.5
G	cm 7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
H1	cm 7.7	8.2	10.9	13.9	16.2	18.9
H2	cm 9.1	9.6	12.3	15.3	17.6	20.3
H3	cm 10.1	10.6	13.3	16.3	18.6	21.3
I	cm 66	69	73	77	79	81.5

* Tube supérieur incliné



LE VÉLO DE TOUTES LES POSITIONS

POUR SE LANCER À LA CONQUÊTE DES PLUS HAUTS SOMMETS OU POUR JOUIR D'UNE STABILITÉ REMARQUABLE ET D'UNE MANIABILITÉ EXCEPTIONNELLE LORS DES DESCENTES



HOMOLOGUÉ PAR L'UCI

CADRE ET FOURCHE RECONNUS ET CERTIFIÉS PAR L'UNION CYCLISTE INTERNATIONALE



GÉOMÉTRIE SPÉCIFIQUE À CHAQUE TAILLE

POSITIONNEMENT ERGONOMIQUE OPTIMAL POUR CHAQUE GRANDEUR DE CADRE



OPTIMAL BALANCE

ALLIANCE ENTRE PUISSANCE, LÉGÈRETÉ ET RIGIDITÉ, RESPECTANT LA MORPHOLOGIE DE CHAQUE CYCLISTE

Pour plus de renseignements au sujet du Gallium Pro, visitez notre site Web au argon18bike.com.