



	Racing Zero 2-Way Fit™		Racing 1 2-Way Fit™		Racing 3 2-Way Fit™		Racing Zero	
	RACING ZERO 2-Way Fit™ avant	RACING ZERO 2-Way Fit™ arrière	RACING 1 2-Way Fit™ av.	RACING 1 2-Way Fit™ ar.	RACING 3 2-Way Fit™ av.	RACING 3 2-Way Fit™ ar.	RACING ZERO pneus étr. avant	RACING ZERO pneus étr. arrière
poids *	625	835	645	860	680	915	610	825
largeur nominale et ETRTO	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15
roulements CULT™/USB™	U	U	non	non	non	non	U	U
équilibrage dynamique (R=jante; S=rayons)	R	R	R	R	R	R	R	R
système anti-rotation des rayons	non	non	non	non	oui	oui	non	non
fraisages d'allègement	3	3	3	3	1	1	3	3
matériel rayons	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium	acier inox	acier inox	aluminium	aluminium
nombre de rayons	16 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	7 gauche 14 droite
type rayons	ultra aero section variable	ultra aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable
MOYEU (corps/axe)	Carb/Alu/Alu	Carb/Alu/Alu	Alu/Alu	Alu/Alu	Alu/Alu	Alu/Alu	Carb/Alu/Alu	Carb/Alu/Alu
Compatibilité'	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10

* Poids moyen - il ne comprend pas les blocages et le rim-tape et il se réfère à la spécification avec corps de RL Campagnolo®.

Racing Zero		Racing 1		Racing 3		Racing 5		Racing 7	
RACING ZERO boyaux avant	RACING ZERO boyaux arrière	RACING 1 pneus étr. av.	RACING 1 pneus étr. ar.	RACING 3 pneus étr. av.	RACING 3 pneus étr. ar.	RACING 5 pneus étr. av.	RACING 5 pneus étr. ar.	RACING 7 pneus étr. av.	RACING 7 pneus étr. ar.
615	815	635	850	670	885	775	985	828	1021
20/-	20/-	20/15	20/15	20/15	20/15	20/15	20/15	20/15	20/15
U	U	non	non	non	non	non	non	non	non
R	R	R	R	R	R	S	S	non	non
non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
3	3	3	3	1	1	non	non	non	non
aluminium	aluminium	aluminium	aluminium	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox
16 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	7 gauche 14 droite	20 radiales	8 gauche 16 droite	20 radiales	8 gauche 16 droite
aéro section variable	aéro section variable	aéro section variable	aéro section variable	aéro	aéro	aéro section variable	aéro section variable	standard 2mm	standard 2mm
Carb/Alu/ Alu	Carb/Alu/ Alu	Alu/ Alu	Alu/ Alu	Alu/ Alu	Alu/ Alu	Alu/ Acc	Alu/ Acc	Alu/ Acc	Alu/ Acc
100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10



Racing Light XLR

Racing Speed XLR / Racing Speed

	RACING LIGHT™ XLR pneus étr. av.				RACING SPEED™ XLR boyaux av.						RED WIND XLR™ av. pneus / ZWF	
	RACING LIGHT™ XLR pneus étr. ar.	RACING LIGHT™ XLR pneus étr. ar.	RACING LIGHT™ XLR boyaux av.	RACING LIGHT™ XLR boyaux ar.	RACING SPEED™ XLR boyaux av.	RACING SPEED™ XLR boyaux ar.	RACING SPEED™ XLR 80 boyaux av.	RACING SPEED™ XLR 80 boyaux ar.	RACING SPEED™ boyaux av.	RACING SPEED™ boyaux ar.		
poids *	595	750	546	680	577	747	715	825	590	770	727	863
largeur nominale et ETRTO	20,5/13	20,5/13	20/-	20/-	20/-	20/-	20/-	20/-	20/-	20/-	20,5/15	20,5/15
roulements Steel/CULT™/USB™	C	C	C	C	C	C	C	C	S	S	S/U/C	S/U/C
équilibrage dynamique (R=jante; S=rayons)	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
système anti-rotation des rayons	non	non	non	non	non	non	non	non	oui	oui	oui	oui
fraisages d'allègement	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
matériel rayons	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox
nombre de rayons	22 radiales	8 gauche 16 droite	22 radiales	8 gauche 16 droite	18 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	6 gauche 12 droite	18 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	7 gauche 14 droite
type rayons	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable
MOYEU (corps/axe)	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	carb-alu/Alu	alu/alu	alu/alu
Compatibilité	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMP 9/10/11 HG 8/9/10

Red Wind XLR / Red Wind / Red Wind XLR CX

Chrono

Racing 5 CX

Racing 7 CX

RED WIND XLR™ 80 av. pneus / 2WF	RED WIND XLR™ 80 ar. pneus / 2WF	RED WIND XLR™ 105 av. pneus / 2WF	RED WIND XLR™ 105 ar. pneus / 2WF	RED WIND™ pneus étr. av.	RED WIND™ pneus étr. ar.	RED WIND™ 80 pneus étr. av.	RED WIND™ 80 pneus étr. ar.	RED WIND XLR™ CX pneus étr. av.	RED WIND XLR™ CX pneus étr. ar.	RACING CHRONO™ boyaux ar.	RACING 5 CX pneus étr. av.	RACING 5 CX pneus étr. ar.	RACING 7 CX pneus étr. av.	RACING 7 CX pneus étr. ar.
815	955	910	1050	785	970	865	1065	737	873	1010	775	985	828	1021
20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	20,5/15	19/-	20/15	20/15	20/15	20/15
S/U/C	S/U/C	S/U/C	S/U/C	S/U	S/U	S/U	S/U	S/U/C	S/U/C	C	non	non	non	non
R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	non	S	S	non	non
oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	non	non	non	non	non
non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non	non
acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox	-	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox
16 radiales	6 gauche 12 droite	16 radiales	6 gauche 12 droite	18 radiales	7 gauche 14 droite	16 radiales	6 gauche 12 droite	18 radiales	7 gauche 14 droite	-	20 radiales	8 gauche 16 droite	20 radiales	8 gauche 16 droite
aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	aero section variable	disc	aero section variable	aero section variable	standard 2mm	standard 2mm
alu/ alu	alu/ alu	alu/ alu	alu/ alu	alu/ acc	alu/ acc	alu/ acc	alu/ acc	alu/ alu	alu/ alu	Alu/ Alu	Alu/ Acc	Alu/ Acc	Alu/ Acc	Alu/ Acc
100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	132mm CAMPA 9V	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10	100mm	130mm CAMPA 9/10/11 HG 8/9/10