

	InfoCom St-Joseph Inc. 504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc	Tél.:	514-813-9932
			perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335

CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES 3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2				
Modèle	EXCEL 12' (144") 3 choix de main			
Longueur x Hauteur	144" x 42"			
Poteaux intermédiaires	3-Excel HD ¾" x ¾" (paroi 3mm)			
Base intermédiaire	Base Excel HD 2 x 3 ¾", 2 trous pour fixation			
Barrotins	¾" x ¾" (paroi 1.4mm)			
Main courante	#10 1½" x 1¼"	#20 1½" x 2"	Coloniale 2"	
Rails	1 3/8" x 1" Extrusion S-13861 Haut et Bas			
Poteaux d'extrémité	S-200 2"x2"	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½"	S-R3 3" Φ
Bases d'extrémité	Base 4"x4" pour le S-200, 5"x5" pour S-330, S-350, ou S-R3, 4 trous pour fixation			
	Par : Guy Perron, ing.		Date: Le 9 JUIN 2017	
	EXCEL (144)		Rev 1	Tests du 21 et 22 juin 2016




n.b. Alliage 6063-T5 sic

	InfoCom St-Joseph Inc. 504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc	Tél.:	514-813-9932
			perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335


CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL
DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES
3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2

Modèle	EXCEL TRADITION 12' (144") 3 choix de main		
Longueur x Hauteur	144" x 42"		
Poteaux intermédiaires	3-Excel HD ¾" x ¾" (paroi 3mm)		
Base intermédiaire	Base Excel HD 2 x 3 ¾", 2 trous pour fixation		
Barrotins	¾" x ¾" (paroi 1.4mm)		
Main courante	#10 1½" x 1¼"	#20 1½" x 2"	Coloniale 2"
Rails	1 3/8" x 1" Extrusion S-13861 Haut et Bas		
Poteaux d'extrémité	S-200 2"x2"	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½" S-R3 3" Φ
Bases d'extrémité	Base 4"x4" pour le S-200, 5"x5" pour S-330, S-350, ou S-R3, 4 trous pour fixation		
	Par : Guy Perron, ing.		Date: Le 9 JUIN 2017
	EXCEL TRADITION (144)		Rev 1 Tests du 21 et 22 mars 2017

n.b. Alliage 6063-T5 sic

	InfoCom St-Joseph Inc. 504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc	Tél.:	514-813-9932
			perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335


CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES 3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2				
Modèle	EXCEL VITRÉ 12' (144")			
Longueur x Hauteur	144" x 42"			
Poteaux intermédiaires	3-Excel HD ¾" x ¾" (paroi 3mm)			
Base intermédiaire	Base Excel HD 2 x 3 ¾", 2 trous pour fixation			
Vitres	4 panneaux de verre trempé 5 mm			
Main courante	#10 1½" x 1¼"	#20 1½" x 2"	Coloniale 2"	
Rails	1 3/8" x 1" Extrusion S-13861 Haut et Bas			
Poteaux d'extrémité	S-200 2"x2"	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½"	S-R3 3" Φ
Bases d'extrémité	Base 4"x4" pour le S-200, 5"x5" pour S-330, S-350, ou S-R3, 4 trous pour fixation			
	Par : Guy Perron, ing.		Date: Le 9 JUIN 2017	
	EXCEL (144)		Rev 0	Tests du 21 et 22 juin 2016

n.b. Alliage 6063-T5 sic

	InfoCom St-Joseph Inc. 504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc	Tél.:	514-813-9932
			perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335

CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL
DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES
3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2

Modèle	EXCEL TRADITION VITRÉ 12' (144")			
Longueur x Hauteur	144" x 42"			
Poteaux intermédiaires	3-Excel HD ¾" x ¾" (paroi 3mm)			
Base intermédiaire	Base Excel HD 2 x 3 ¾", 2 trous pour fixation			
Vitres	4 panneaux de verre trempé 5 mm			
Main courante	#10 1½" x 1¼"	#20 1½" x 2"	Coloniale 2"	
Rails	1 3/8" x 1" Extrusion S-13861 Haut et Bas			
Poteaux d'extrémité	S-200 2"x2"	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½"	S-R3 3" Φ
Bases d'extrémité	Base 4"x4" pour le S-200, 5"x5" pour S-330, S-350, ou S-R3, 4 trous pour fixation			
	Par : Guy Perron, ing.		Date: Le 9 JUIN 2017	
	EXCEL (144)		Rev 0	Tests du 21 et 22 juin 2016

n.b. Alliage 6063-T5 sic



InfoCom St-Joseph Inc.
504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc

Tél.:


514-813-9932





perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335


CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL
DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES
3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2

Modèle	HORIZON VITRÉ 12' (144")			
Longueur x Hauteur	144" x 42"			
Poteaux intermédiaires	3-Excel HD ¾" x ¾" (paroi 3mm)			
Base intermédiaire	Excel HD 2 x 3 ¾", 2 trous pour fixation			
Vitres	4- panneaux de verre trempé 5mm			
Main courante	#10 1½" x 1¼"	#20 1½" x 2"	Coloniale 2"	
Rails	1" x 1 3/8", Extrusions S-13861			
Poteaux d'extrémité	S-200 2"x2"	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½"	S-R3 3" Φ
Bases d'extrémité	Base 4"x4" pour le S-200, 5"x5" pour S-330, S-350, ou S-R3, 4 trous pour fixation			
	Par : Guy Perron, ing.		Date: Le 9 JUIN 2017	
	HORIZON VITRÉ (144)		Rev 1	Tests du 21 et 22 mars 2017

n.b. Alliage 6063-T5 sic

	InfoCom St-Joseph Inc. 504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc	Tél.:	514-813-9932
			perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335

CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES 3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2				
Modèle	HORIZON TRADITION VITRÉ 12' (144")			
Longueur x Hauteur	144" x 42"			
Poteaux intermédiaires	3-Excel HD ¾" x ¾" (paroi 3mm)			
Base intermédiaire	Excel HD 2 x 3 ¾", 2 trous pour fixation			
Vitres	4- panneaux de verre trempé 5mm			
Main courante	#10 1½" x 1¼"	#20 1½" x 2"	Coloniale 2"	
Rails	1" x 1 3/8", Extrusions S-13861			
Poteaux d'extrémité	S-200 2"x2"	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½"	S-R3 3" Φ
Bases d'extrémité	Base 4"x4" pour le S-200, 5"x5" pour S-330, S-350, ou S-R3, 4 trous pour fixation			
	Par : Guy Perron, ing.		Date: Le 9 JUIN 2017	
	HORIZON TRADITION VITRÉ (144)		Rev 0	Tests du 21 et 22 mars 2017

n.b. Alliage 6063-T5 sic




InfoCom St-Joseph Inc.
504 Caron, St-Joseph-du-Lac, Qc

Tél.: 514-813-9932

 perron.guy@gmail.com

LES PRODUITS ALUMINIUM P.S. INC.
8055, RUE MARCO-POLO
MONTRÉAL, QC, H1E 5Y8
Tél.: 514-648-1000, Fax.: 514-648-9335

CERTIFICATION DE GARDE-CORPS SELON LES EXIGENCES DU CODE NATIONAL
DU BATIMENT 2010, NOTAMMENT LES ARTICLES
3.4.6.5.12), 4.1.5.14.1b), 4.1.5.14.1c), 4.1.5.14.2), 9.8.7.7.1a), 9.8.7.7.1b), 9.8.8.2

Modèle	PANORAMA 12' (144")	
Longueur x Hauteur	144" x 42"	
Poteaux intermédiaires	3-modèle Panorama HD	
Base intermédiaire	Panorama HD 4" x 5", 3 trous pour fixation	
Vitres	4- panneaux de verre trempé 6mm	
Main courante	2½" RONDE	2¼" RECT
Rails	Extrusions S-14681 Haut et S-14686 Bas	
Poteaux d'extrémité	S-330 3"x3"	S-350 3½"x3½"
Bases d'extrémité	Panorama HD 4" x 5", 3 trous pour fixation	
	Par : Guy Perron, ing.	Date: Le 9 JUIN 2017
	PANORAMA (144)	Rev 1