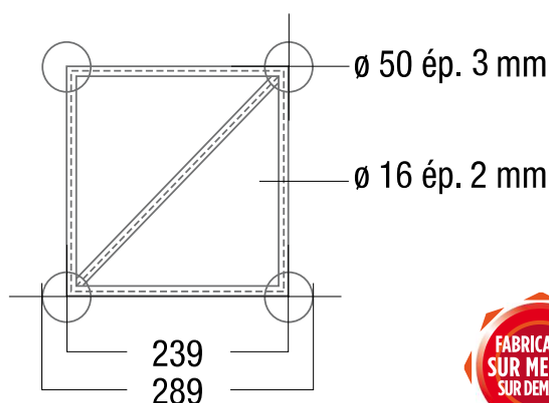


SC 300



CHARGES MAXIMALES (1/100) *

Portée (m)	Flèche (mm)	Q	P1	P2 P2	P3 P3 P3	P4 P4 P4 P4	SW (kg)
		(kg/ml)	(kg)	(kg/pt2)	(kg/pt3)	(kg/pt4)	
1	10	1543	1543	772	514	386	7
2	20	768	1537	768	512	384	13
3	30	510	1530	765	510	383	20
4	40	381	1169	762	508	381	26
5	50	303	924	701	467	379	33
6	60	252	758	578	385	322	39
7	70	189	637	489	326	273	46
8	80	143	546	422	281	236	52
9	90	112	473	369	246	207	59
10	100	89	413	326	217	183	65
11	110	73	363	290	193	163	72
12	120	60	320	260	173	146	78
13	130	50	283	234	156	132	85
14	140	42	250	211	140	120	91
15	150	36	221	190	127	108	98
16	160	31	195	172	115	98	104
17	170	27	171	156	104	90	111
18	180	23	149	141	94	81	117
19	190	20	128	127	85	74	124
20	200	17	109	108	76	65	130

CHARGES PRÉCONISÉES (1/300) *

Portée (m)	Flèche (mm)	Q	P1	P2 P2	P3 P3 P3	P4 P4 P4 P4	SW (kg)
		(kg/ml)	(kg)	(kg/pt2)	(kg/pt3)	(kg/pt4)	
1	3	1543	1543	772	514	386	7
2	7	768	1537	768	512	384	13
3	10	510	1530	765	510	383	20
4	13	381	1169	762	508	381	26
5	17	303	924	701	467	379	33
6	20	252	758	578	385	322	39
7	23	177	637	449	323	254	46
8	27	117	546	335	242	190	52
9	30	80	428	256	185	146	59
10	33	56	329	199	144	114	65
11	37	41	254	155	113	90	72
12	40	30	195	121	89	71	78
13	43	22	148	94	70	56	85
14	47	16	110	72	54	44	91
15	50	12	77	54	41	33	98
16	53	9	50	38	30	25	104
17	57	6	26	25	21	17	111
18	60	4	5	13	12	11	117
19	63	3	N.A	2	5	5	124
20	67	1	N.A	N.A	N.A	0	130

Sous réserve que l'utilisateur ait vérifié au préalable la stabilité au non-basculement de la poutre

*Bien comprendre les taux de flèche, se reporter page 4

POUTRES LIVRÉES SANS KIT



LONGUEUR (m)	0,145	0,25	0,29	0,50	0,645	0,71	0,74	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00
POIDS (kg)	3	3	3	4,1	6	6	6	7,1	10	13	16	20	22	25
RÉFÉRENCE	SC300145	SC30025	SC30029	SC30050	SC300645	SC30071	SC30074	SC30100	SC30150	SC30200	SC30250	SC30300	SC30350	SC30400

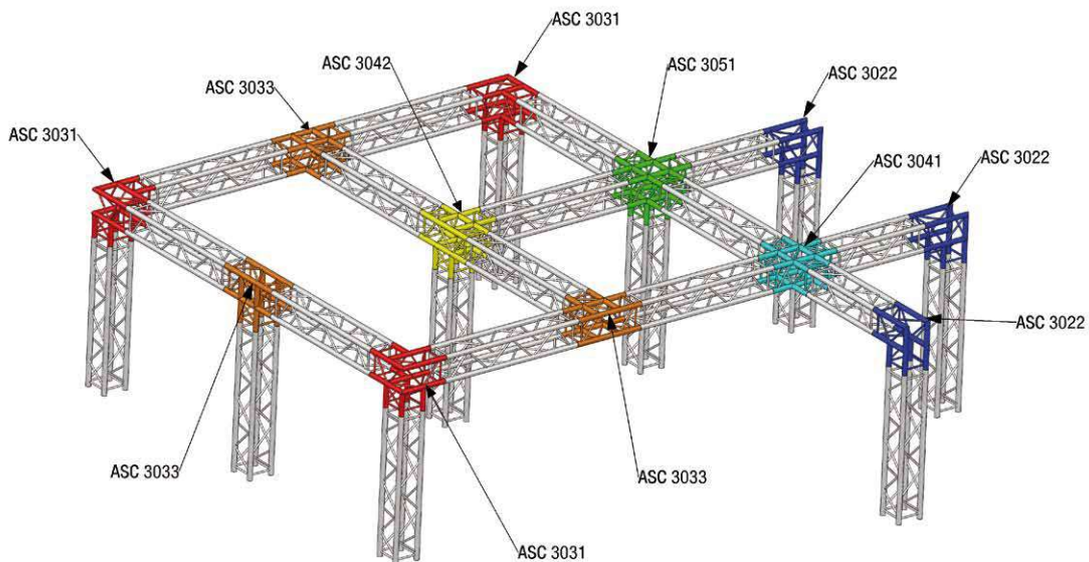
CERCLES LIVRÉS AVEC KITS



Ø EXTÉRIEUR (m)	2,00	2,50	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	12,00	14,00	15,00	16,00	18,00
NBRE ÉLÉMENTS	2	2	4	4	6	6	8	8	12	12	14	16	18
RÉFÉRENCE	SZC30200	SZC30250	SZC30300	SZC30400	SZC30500	SZC30600	SZC30700	SZC30800	SZC301200	SZC301400	SZC301500	SZC301600	SZC301800

ANGLES

ASC3020 8,3 kg - 45° 	ASC3021 8,3 kg - 60° 	ASC3022 6 kg - 90° 	ASC3024 6,1 kg - 120° 	ASC3025 6,1 kg - 135° 	ASC3031 7,5 kg - 90° 	ASC3033 7,5 kg - 90°
ASC3041 8,7 kg - 90° 	ASC3042 9 kg - 190° 	ASC3051 11,5 kg - 90° 	ASCC3022 15 kg 	ASCC3031 		



ACCESSOIRES OPTIONNELS

EMBASES DE SOL ALU LÉGÈRES

EM259	EM259AC
<p>livrée sans kit Poids : 2,9 kg</p>	<p>Poids : 1 kg</p>

EMBASES DE SOL ACIER LOURDES

EML50	EML60	EML259	EMLI000X500	EML259/2
<p>livrée sans kit Poids : 23 kg</p>	<p>livrée sans kit Poids : 33 kg</p>	<p>livrée sans kit Poids : 60 kg</p>	<p>livrée sans kit avec trou déporté et centré Poids : 58 kg</p>	<p>à poser sur EML259 Poids : 23 kg</p>

JONCTIONS

MZE290 Kit de jonction pour embase	MZE290F Kit de jonction pour embase	MZ290 Kit de jonction structure	MZ290F Kit de jonction structure	MZ290M8 Kit de jonction structure	MOXZ29 Moyeux conique
<p>4 demi-moyeux coniques acier taraudés M10, 4 goupilles coniques, 4 clips de sécurité, 4 vis FHC M10x20, 4 vis FHC M10x25 Poids : 1,15 kg</p>	<p>4 manchons femelles 75 mm, 4 goupilles coniques, 4 clips de sécurité + visserie Poids : 1,20 kg</p>	<p>4 moyeux, 8 goupilles coniques, 8 clips de sécurité Poids : 1 kg</p>	<p>50% M8, 4 moyeux, 4 goupilles coniques, 4 clips de sécurité, 4 goupilles filetées M8 et 4 écrous frein M8 Poids : 1 kg</p>	<p>100% M8, 4 moyeux, 8 goupilles filetées M8 et 8 écrous frein M8 Poids : 1 kg</p>	<p>Poids : 0,150 kg</p>

GOXZ29 Goupille conique	BETA Clip de sécurité	MANCI3 Demi-moyeux coniques acier taraudés M10	G0290F Goupille conique filetée M8	CUBE	MANC I3 CUBE
<p>Poids : 0,045 kg</p>	<p>Poids : 0,01 kg</p>	<p>Poids : 0,20 kg</p>	<p>Livré avec écrou frein Poids : 0,40 kg</p>	<p>Cube 6 faces Taraudé M10 avec indexation tous les 45°</p>	<p>Demi moyeu acier + vis épaulée + goupille indexation</p>

ACCESSOIRES D'ACCROCHE

<p>ST50 Platine sous plafond ou murale pour tube Ø 50</p> <p>Charge : 260 kg Poids : 1 kg</p>	<p>SUE Platine pour élingue ou chaîne</p> <p>Charge : 325 kg Poids : 0,56 kg</p>	<p>BR50 Bride pour structure et tube Ø 50</p> <p>Charge : 400 kg Poids : 0,40 kg</p>	<p>FM29 Fixation murale aluminium pour structure perpendiculaire ou parallèle au mur</p> <p>Charge : 500 kg Poids : 3,5 kg</p>	<p>SP325C Suspension pour élingue ou chaîne</p> <p>Charge : 500 kg Poids : 16 kg</p>
--	---	---	---	---

<p>ANGV259 Angle variable</p> <p>Livré complet Angle variable aluminium 0° à 180° pour Triangle et Carré 290 Poids : 8 kg</p>	<p>SZCUBE290 Cube aluminium section 290</p> <p>0,29 m x 0,29 m x 0,29 m Permet de faire un angle de 2 à 6 directions Permet de rester compatible avec des angles de 0,50 m x 0,50 m Poids : 12 kg</p>	<p>SC30021CB Élément spécifique de 0,21 m pour Cube</p> <p>Se boulonne directement sur le cube pour faire la dimension de l'angle de 0,50 m. Poids : 2,5 kg</p>	<p>SCPAL SZ290 de 0m50</p> <p>Avec support moteur intégré (pour moteur 250 kg non fourni) Poids : 10 kg</p>
--	--	--	--

<p>SCREG SZ 290 réglable</p> <p>de 0m50 à 0m71 Poids : 8 kg</p>	<p>Suspension ST290</p> <p>Charge : 1000 kg</p>	<p>Haut de totem HT290</p> <p>Haut de Totem avec manchon Ø 35</p>	<p>STAB290</p> <p>Stabilisateur avec tige réglable</p>	<p>L290 Liaison mobile pour Carré 290 vers Carré SZ 290</p> <p>Complète avec kit CMU : 480 kg</p>	<p>L290CA Liaison mobile pour Carré 290 vers Carré 290</p> <p>Complète avec 0,21 m Pour rattraper la dimension d'un angle de 0,50m CMU : 480 kg</p>
--	--	--	---	--	--

PEINTURE

<p>PEINTSC300 Peinture époxy noire</p> <p>Le ml Noir anti-reflet ASD</p>	<p>PEINTSC300 Peinture époxy autres couleurs</p> <p>Le ml RAL au choix</p>
---	---