

*Bien que ce produit ne requiert pas de surface amortissante, il est recommandé de prévoir un espace minimum. Voir l'article 14.10.1 de la norme CAN/CSA-Z614 et l'article 9.8.1 de la norme ASTM F1487.



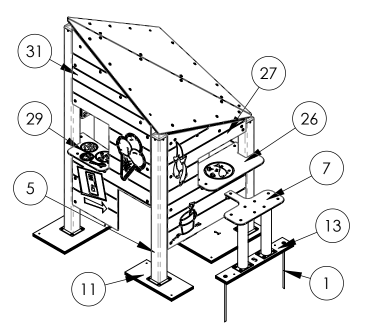
PLAN DE MONTAGE

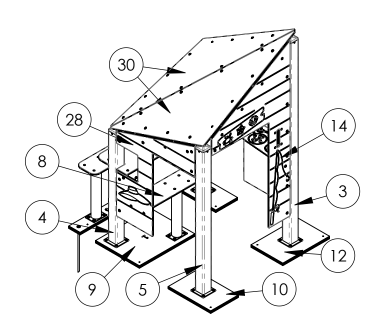
07/06/2023 MC

Villa de plage

	•	
CS	A	

ltem	Description	Qté.	Numéro
1	Tige d'ancrage 1/2*19" huilé	2	¤11764
2	Équerre 3/16*2-1/4*2-1/4 gv.	39	¤13504
3	4*4*82 Aluminium avec plaque 6*6 (La villa)	1	¤14129
4	4*4*44-3/4 Aluminium avec plaque 6*6 (La villa)	1	*14914
5	4*4*58 Aluminium avec plaque 6*6 (La villa)	2	¤14916
6	Plaque aluminium support toit Villa	1	¤16280
7	Banc extérieur (La villa)	1	*34244
8	Banc intérieur (La villa)]	*34245
9	Dormant #1 La villa (26-1/8 * 20-5/8)	1	¤34246
10	Dormant #2 La villa (13 * 20)	1	¤34247
11	Dormant #3 La villa (10-1/4 * 22)]	¤34248
12	Dormant #4 La villa (15 * 22)]	¤34249
13	Dormant #5 La villa (31-1/2 * 5-5/16)	1	¤34250
14	Mur porte canne à pêche (71-9/16*37)(Villa de plage)	1	¤35138
15	bl hex gr5 zc 5/16*2	28	41710
16	Rd pl gv 3/8	28	42430
17	rd pl ai 3/8	100	42470
18	Rd rs gv 3/8	28	42565
19	ec ny mi ai 3/8	88	42811
20	ec T zc (191-028) 5/16	28	42830
<u>20</u> 21	capsule Jambette bouchon	88	45145
22	capsule Jambette base	88	45150
23	bl mec sécurité ai Torx 3/8*1-1/4	116	47030
24	Équerre Al toit hex. (J3)(120deg.)	8	135040
25	Équerre Al toit hex. (J3)(80deg.)	8	135046
26	Poly. bico. 1/2 * 15 * 26-7/16 (table assiette villa)	1	336057
27	Poly. bico. 1/2 * 46-11/16 * 37 (Mur poissons)	1	336633
28	Poly. bico. 1/2 * 46-5/8 * 37 (Porte avec chapeau)	1	336636
29	Poly. bico. 1/2 * 20-11/16 * 11-7/8 (Comptoir cream glacé)	1	336637
30	Poly. bico. 1/2 * 51 * 46-1/2 (Toit villa)	2	337389
31	Poly. bico. 1/2 * 71-9/16 * 37 (Mur cornet)	1	337438







PLAN DE MONTAGE

