

Door Specifications

Design No.	Page No.	Thickness		Stile		Top Rail	Bottom Rail
		1 3/8"	1 3/4"	2'0"-2'8"	3'0"-4'0"		
8511	f1	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8512	f1	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8513	f1	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8514	f1	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8515	f1	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8516	f1	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8517	f2	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8518	f2	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8519	f2	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8520	f2	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8521	f2	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8522	f2	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8523	f3	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8524	f3	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8525	f3	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8526	f3	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8527	f3	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8528	f3	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8529	f4	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8531	f4	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8532	f4	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8533	f4	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8534	f4	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8535	f4	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8536	f5	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8541	f9	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8542	f9	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8543	f10	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8544	f10	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8550	f5	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8551	f5	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8552	f5	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8553	f5	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8555	f5	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8556	f6	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8557	f6	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8561	f6	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8562	f6	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8563	f6	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8564	f6	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8565	f7	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8566	f7	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8567	f7	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8570	f7	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8571	f7	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8581	f9	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8582	f9	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8583	f9	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8584	f9	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8590	f7	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8591	f8	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8592	f8	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8593	f8	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10
8594	f8	•	•	4 1/2	5 3/8	4 7/8	10

Encore® Specifications

Bi-Fold Door Specifications

Design No.	Page No.	Thickness		Top Rail	Bottom Rail
		1 3/8"	3'0"		
8611	f12	•	1 3/4	4 7/8	10
8613	f12	•	1 3/4	4 7/8	10
8614	f12	•	1 3/4	4 7/8	10
8616	f12	•	1 3/4	4 7/8	10
8618	f12	•	1 3/4	4 7/8	10
8621	f13	•	1 3/4	4 7/8	10
8623	f13	•	1 3/4	4 7/8	10
8624	f13	•	1 3/4	4 7/8	10
8626	f13	•	1 3/4	4 7/8	10
8627	f13	•	1 3/4	4 7/8	10
8628	f14	•	1 3/4	4 7/8	10
8629	f14	•	1 3/4	4 7/8	10
8631	f15	•	1 3/4	4 7/8	10
8633	f15	•	1 3/4	4 7/8	10
8634	f15	•	1 3/4	4 7/8	10
8636	f15	•	1 3/4	4 7/8	10
8641	f17	•	1 3/4	4 7/8	10
8642	f17	•	1 3/4	4 7/8	10
8661	f16	•	1 3/4	4 7/8	10
8663	f16	•	1 3/4	4 7/8	10
8664	f16	•	1 3/4	4 7/8	10
8666	f16	•	1 3/4	4 7/8	10
8670	f14	•	1 3/4	4 7/8	10
8671	f14	•	1 3/4	4 7/8	10
8681	f17	•	1 3/4	4 7/8	10
8682	f17	•	1 3/4	4 7/8	10
8692	f14	•	1 3/4	4 7/8	10