

P L U (A) -FL-TP#-M#-X-18-B -L0.5 -D0.25 18.25 36.25 /C

Model series

Side Wall Panel **P**

RA opening

Stamped Louvered **L**
 Grille Louvered **A**
 Perimeter **P**
 Zero RA Opening (access only) **O**
 Slotted **S**

Door (Hinge)

Up Swing (removable) **U**
 Down Swing (removable) **D**
 Side Swing (non-removable) **S**
 Side Swing (invertible) **I**
 Side Swing (loose for removal) **L**
 Non-Hinged (removable) **O**
 Fixed in Place **F**
 Rivet Hinges **H**

Frame

Optional information

Profile Air Way 1.1" (default) **A**
 Profile Air Way 1.6" **B**
 Profile Air Way 2.1" **C**

Frame options

Plaster-in (12%) **-P**
 Narrow Flange 0.75 (default is 1.25) (3%) **-N**
 No Frame (-35%) **-NF**
 Flangeless (12%) **-FL**
 Narrow Mud-in (12%) **-FL2**
 Removable Core (15%) **-R**
 Increased Access **-IA#**
 Aluminum Frame (15%) **-AL**
 Mounting Style (default 4 holes on sides) (\$6) **-MS#**
 Mounting Style Gyproc (\$10) **-MG#**

Securing options & quantity

Tamper-Proof Snakeeye Screw (OPT) **-TP#**
 Screws Slotted (OPT) **-SS#**
 Screws Philips (OPT) **-SP#**
 Hex Quarter Turn Latch (OPT) **-H#**
 Slotted Quarter Turn Latch (OPT) **-S#**
 Key-Lock (OPT) **-K#**
 Concealed Latch (OPT) **-CL#**
 Spring Latch (OPT) **-SL#**
 Safety Chain (OPT) **-SC#**
 Snap Down Arm (OPT) **-SA#**
 Slider Latch (OPT) **-SD#**

(Where # is quantity)

Closing options & quantity

Magnet Catch (Default) (OPT) **-M#**
 Mechanical Catch (OPT) **-MC#**
 Magnetic Touch Latch (OPT) **-ML#**
 Touch Latch (OPT) **-TL#**

(Where # is quantity)

Finishes

/C (See finish chart) Custom

Opening height

36.25 36.00 Collar (example)

Opening width

18.25 18.25 Collar (example)

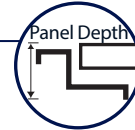
Panel depth

From door surface to unit.

Default (no need to specify, 2)

-D 0.5 0.5
-D 0.75 0.75
-D 1 1
 ...
-D 3.75 3.75
-D 4 4

1/4" increments upto 4"

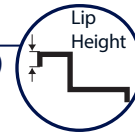


Lip height

Default (no need to specify, 0.25)

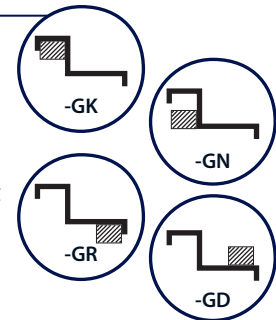
-L 0.25 0.25
-L 0.5 0.5
-L 0.625 0.625

1/8" increments"



Other options

-B (6%) Removable Baffle
-C (12%) Control Panels
-GK (\$6) Flange Gasket
-GN (\$6) Neck Gasket
-GR (\$6) Rear Gasket
-GD (\$6) Door-to-Frame Gasket
-AS (55%) Fresh Air Intake Slots
-LT (100%) Light (LED) Panel
-FT (\$10) Filter Holder
-BK (18%) Blocked Air
-GL (\$6) Grille



Material AWG

Default (no need to specify, frame 22, door 22 ga)

-18 (37%) 18 Gauge Frame and Door
-20 (18%) 20 Gauge Frame and Door
-22 (6%) 22 Gauge Frame and Door
-24 (-35%) 24 Gauge Frame and Door

Door options

N/A Insulated
-X (5%) Non-insulated
-T# (\$6) Thermostat Mountable ADA
-RH (\$6) Reinforced Hinge
-2D (5%) Two Doors
-3D (5%) Three Doors
-ND (-35%) No Door
-RS Right Swing
-GH (\$6) Gripping Handle
-DL (\$6) Door Latch



Options Pricing Table

Option	Description	List Adder					
		1	2	3	4	5	6
-18	Material thickness - frame and door 18AWG	0.37%					
-20	Material thickness - frame and door 20AWG	0.18%					
-22	Material thickness - frame and door 22AWG	0.06%					
-24	Material thickness - frame and door 24AWG	-0.035%					
-H#	Hex Quarter Turn Latch (1x), (2x)	12	20				
-S#	Slotted Quarter Turn Latch (1x), (2x), (4x)	12	20		30		
-K#	Key-lock (1x), (2x)	12	20				
-CL#	Conceded Quarter Turn Latch (2x)		9				
-SL#	Spring Latch (2x)		6				
-Q#	Philips Quarter Turn Latch (1x), (2x), (4x)	12	20		30		
-M#	Magnet catch (2x), (3x), (4x), (6x)		12	15	18		24
-TP#	Temper-Proof Snakeeys Screw (x2)		9				
-SS#	Screws Slotted (2x), (3x), (5x)		6	9		15	
-SC#	Safety Chain (x1) (x2)	5	10				
-SA#	Snap Down Arm (x1) (x2)	4	8				
-MC#	Mechanical catch (2x), (3x), (4x), (6x)		4	6	8		12
-ML#	Mechanical Touch Latch (2x)		12				
-TL#	Touch Latch (x2), (x3), (x4)		16	24	32		

Note: add up all percentage adders first, then apply to List Price.

Price List

		Length (inches)																					
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Width (inches)	12	117	119	121	123	124	126	128	129	131	133	136	138	140	142	143	145	147	148	150	152	154	155
	13	123	125	127	129	131	132	134	136	138	139	145	147	149	150	152	154	156	158	159	161	163	165
	14	125	127	129	131	133	135	137	138	140	142	148	150	152	153	155	157	159	161	163	164	166	168
	15	127	129	131	133	135	137	139	141	143	145	151	152	154	156	158	160	162	164	166	168	170	172
	16	129	131	133	135	137	139	141	143	145	147	153	155	157	159	161	163	165	167	169	171	193	195
	17	131	133	136	138	140	142	144	146	148	150	156	158	160	162	164	166	168	170	192	194	197	199
	18	133	136	138	140	142	144	146	148	150	153	159	161	163	165	167	169	191	194	196	198	200	202
	19	139	142	144	146	148	150	153	155	157	159	167	170	172	174	176	198	201	203	205	207	209	212
	20	141	144	146	148	150	153	155	157	159	162	170	172	175	197	199	201	204	206	208	210	213	215
	21	143	146	148	150	153	155	157	160	162	164	173	175	197	200	202	204	207	209	211	214	216	218
	22	146	148	151	153	155	158	160	163	165	168	176	198	201	203	206	208	210	213	215	218	220	222
	23	148	150	153	155	158	160	163	165	168	170	199	201	204	206	209	211	214	216	218	221	223	226
	24	150	152	155	157	160	163	165	168	190	193	201	204	206	209	212	214	217	219	222	224	227	229
	25	152	154	157	160	162	165	168	170	193	195	204	207	209	212	214	217	220	222	225	228	230	233
	26	154	156	159	162	165	167	170	193	195	198	207	209	212	215	217	220	223	226	228	231	234	236
	27	156	159	161	164	167	170	192	195	198	201	209	212	215	218	220	223	226	229	232	234	237	240
	28	158	161	163	166	169	192	195	198	200	203	212	215	218	221	223	226	229	232	235	238	240	243
	29	160	163	166	168	191	194	197	200	203	206	215	218	221	224	226	229	232	235	238	241	244	247
	30	162	165	168	171	194	197	200	203	206	208	217	220	223	226	229	232	235	238	241	244	247	250
	31	164	167	170	193	196	199	202	205	208	211	220	223	226	229	232	235	238	242	245	248	251	254
	32	166	169	192	195	198	201	204	208	211	214	223	226	229	232	235	238	242	245	248	251	254	257
33	168	171	194	197	200	204	207	210	213	216	226	229	232	235	238	242	245	248	251	254	257	270	
34	170	193	197	200	203	206	210	213	216	220	229	232	235	239	242	245	248	252	255	258	271	274	
35	172	195	199	202	205	209	212	215	219	222	231	235	238	241	245	248	251	255	258	271	274	278	
36	194	198	201	204	208	211	215	218	221	225	234	238	241	244	248	251	255	258	271	274	278	281	
37	196	200	203	213	216	219	223	226	230	233	237	240	244	247	251	254	258	271	274	278	281	291	
38	202	206	209	221	224	228	231	235	238	242	246	249	253	256	260	263	276	280	284	287	291	302	
39	204	208	211	223	227	230	234	237	241	245	248	252	255	259	263	276	280	283	287	290	294	326	
40	206	210	213	225	229	232	236	240	244	247	251	255	258	262	266	279	283	286	290	294	317	329	
41	208	212	216	227	231	235	239	242	246	250	254	257	261	265	278	282	286	290	293	297	321	333	
42	210	214	218	230	233	237	241	245	249	252	256	260	264	277	281	285	289	293	297	320	324	336	

Price List

		Length (inches)																					
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
43	212	216	220	232	236	240	243	247	251	255	259	263	276	280	284	288	292	296	320	324	328	340	
44	214	218	222	234	238	242	246	250	254	258	262	266	279	283	287	291	295	319	323	327	331	343	
45	216	220	224	236	240	244	248	252	256	260	264	278	282	286	290	294	318	322	326	330	334	347	
46	218	223	227	239	243	247	251	255	259	263	268	281	285	290	294	298	322	326	330	334	338	350	
47	220	225	229	241	245	249	254	258	262	266	280	284	288	293	297	321	325	329	333	338	342	366	
48	222	227	231	243	247	252	256	260	264	269	283	287	291	295	320	324	328	332	337	341	357	369	
49	224	229	233	245	250	254	258	263	267	281	285	290	294	298	323	327	331	336	340	344	361	373	
50	230	235	239	254	258	262	267	271	276	290	294	298	303	327	332	336	340	345	349	366	370	384	
51	232	237	241	256	260	265	269	274	288	292	297	301	306	330	335	339	344	348	364	369	373	388	
52	234	239	243	258	263	267	272	276	290	295	299	304	329	333	338	342	347	351	368	372	377	391	
53	236	241	246	260	265	269	274	288	293	298	302	307	331	336	341	345	350	366	371	376	380	395	
54	238	243	248	262	267	272	276	291	295	300	305	330	334	339	344	348	365	370	374	379	384	398	
55	240	245	250	265	269	274	289	293	298	303	308	332	337	342	347	351	368	373	377	382	387	402	
56	242	247	252	267	272	276	291	296	301	305	330	335	340	345	349	366	371	376	381	386	390	405	
57	244	249	254	269	274	279	293	298	303	308	333	338	343	348	352	369	374	379	384	389	394	409	
58	247	252	257	272	277	291	296	301	306	331	336	341	346	351	368	373	378	383	388	393	398	413	
59	249	254	259	274	279	294	299	304	309	334	339	344	349	354	371	376	381	386	391	396	401	416	
60	251	256	261	276	281	296	301	306	331	336	341	347	352	369	374	379	384	389	394	399	405	420	
61	253	258	263	278	293	298	303	309	334	339	344	349	355	372	377	382	387	392	398	403	408	423	
62	259	264	269	286	301	307	312	317	342	348	353	358	375	381	386	391	396	402	407	412	417	435	
63	261	266	271	289	304	309	314	340	345	350	356	361	378	384	389	394	399	405	410	415	421	438	
64	263	268	273	301	306	311	317	342	347	353	358	376	381	386	392	397	403	408	413	419	424	442	
65	265	270	276	303	308	314	319	345	350	356	361	378	384	389	395	400	406	411	417	422	428	445	
66	267	272	278	305	310	316	342	347	353	358	364	381	387	392	398	403	409	414	420	425	431	448	
67	269	274	290	307	313	318	350	355	361	378	384	390	395	401	406	412	418	423	429	434	452		
68	271	276	292	309	315	321	346	352	358	363	381	387	392	398	404	409	415	421	426	432	438	455	
69	273	278	294	312	317	343	349	355	360	366	384	389	395	401	407	412	418	424	430	435	441	459	
70	275	281	296	314	320	346	352	358	363	381	387	393	399	404	410	416	422	428	433	439	445	463	
71	277	293	299	316	322	348	354	360	366	384	390	396	401	407	413	419	425	431	437	443	448	466	
72	279	295	301	319	345	351	357	362	380	386	392	398	404	410	416	422	428	434	440	446	452	470	
73	281	297	303	321	347	353	359	365	383	389	395	401	407	413	419	425	431	437	443	449	455	473	