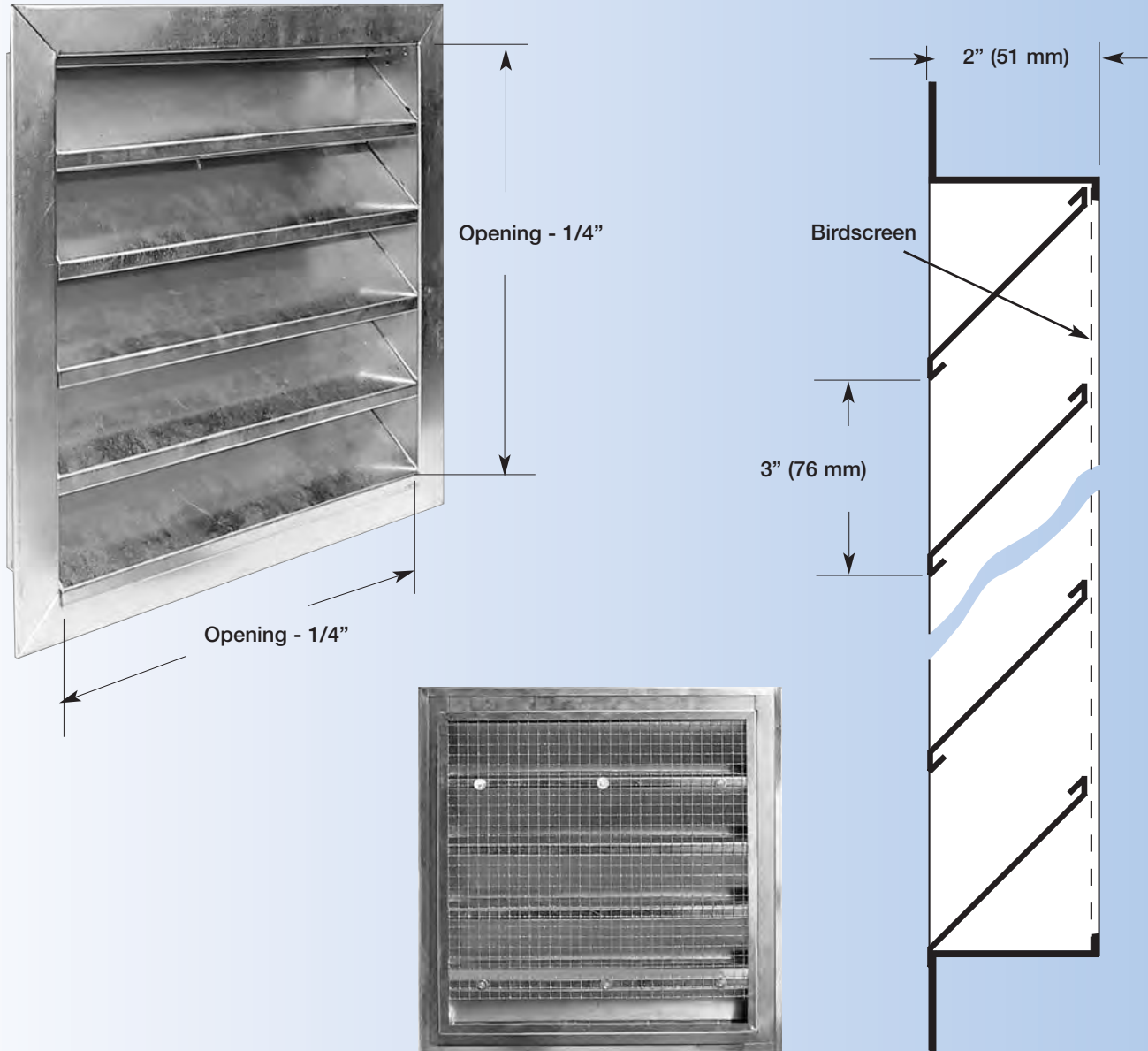


This louver offers a 50% free area plus the economy of steel construction makes it ideal for any installation



STANDARD FINISH: Galvanized or Satin Coat

OPTION: Any colour baked enamel finish

SPECIFICATIONS

Blade Material	Blade Angle	Blade Center	Frame Material	Louver Depth	Bird Screen
24 ga. up to 36 x 36, 22 ga. over 46", 20 ga. over 48"	45 deg.	3" 76 mm	24 ga. up to 36 x 36, 22 ga. over 36", 20 ga. over 48"	2" 51mm	.5" x .5" 19 ga. galv

50% FREE AREA IN SQUARE METERS

		WIDTH IN CENTIMETER																	
		20.3	25.4	30.5	35.6	40.6	45.7	50.8	61.0	71.1	81.3	91.4	101.6	117.8	121.9	137.2	152.4	167.6	182.9
H	20.3	0.009	0.011	0.013	0.016	0.019	0.020	0.023	0.028	0.032	0.037								
E	25.4	0.013	0.017	0.020	0.023	0.027	0.031	0.033	0.041	0.047	0.054	0.060	0.073						
I	30.5	0.019	0.022	0.026	0.032	0.037	0.041	0.047	0.054	0.063	0.072	0.080	0.094	0.100	0.120				
G	35.6	0.022	0.028	0.033	0.039	0.045	0.050	0.056	0.067	0.078	0.089	0.101	0.126	0.140	0.152	0.155	0.173		
H	45.7	0.028	0.033	0.039	0.047	0.056	0.061	0.070	0.081	0.095	0.109	0.121	0.153	0.167	0.183	0.191	0.212	0.233	0.254
T	50.8	0.032	0.039	0.047	0.055	0.062	0.071	0.078	0.093	0.110	0.125	0.140	0.179	0.196	0.214	0.231	0.256	0.282	0.308
	61.0	0.037	0.045	0.052	0.063	0.074	0.082	0.093	0.108	0.125	0.140	0.160	0.205	0.225	0.246	0.266	0.296	0.325	0.354
I	71.1	0.044	0.055	0.066	0.074	0.087	0.099	0.108	0.132	0.153	0.176	0.197	0.251	0.269	0.303	0.364	0.374	0.411	0.448
N	81.3	0.053	0.066	0.079	0.092	0.106	0.119	0.132	0.158	0.185	0.211	0.238	0.305	0.335	0.365	0.411	0.458	0.503	0.549
	91.4	0.061	0.076	0.091	0.107	0.122	0.138	0.153	0.178	0.213	0.244	0.274	0.357	0.392	0.430	0.482	0.536	0.607	0.643
C	101.8	0.070	0.087	0.105	0.123	0.140	0.157	0.175	0.238	0.245	0.280	0.314	0.409	0.450	0.491	0.552	0.615	0.670	0.737
E	117.8	0.092	0.115	0.138	0.161	0.184	0.207	0.199	0.276	0.323	0.368	0.415	0.461	0.507	0.553	0.628	0.698	0.767	0.837
N	137.2	0.094	0.128	0.153	0.179	0.205	0.231	0.257	0.317	0.359	0.410	0.461	0.513	0.565	0.616	0.703	0.781	0.859	0.939
T	152.4	0.112	0.140	0.168	0.196	0.224	0.252	0.281	0.337	0.392	0.449	0.505	0.561	0.622	0.673	0.768	0.854	0.930	1.0236

50% FREE AREA IN SQUARE FEET

		WIDTH IN INCHES																	
		8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	44	48	54	60	66	72
H	8	0.10	0.12	0.14	0.17	0.20	0.22	0.25	0.30	0.34	0.40								
E	10	0.14	0.18	0.22	0.25	0.29	0.33	0.36	0.44	0.50	0.58	0.65	0.79						
I	12	0.20	0.24	0.28	0.34	0.40	0.44	0.50	0.58	0.68	0.77	0.86	1.01	1.08	1.29				
G	14	0.24	0.30	0.36	0.42	0.48	0.54	0.60	0.72	0.84	0.96	1.09	1.36	1.50	1.63	1.67	1.86		
H	16	0.30	0.36	0.42	0.51	0.60	0.66	0.75	0.87	1.02	1.17	1.30	1.64	1.80	1.97	2.05	2.28	2.50	2.73
T	18	0.34	0.42	0.50	0.59	0.67	0.76	0.84	1.00	1.18	1.34	1.51	1.92	2.11	2.30	2.48	2.75	3.03	3.31
	20	0.40	0.48	0.56	0.68	0.80	0.88	1.00	1.16	1.34	1.51	1.72	2.20	2.42	2.64	2.86	3.18	3.49	3.81
I	24	0.47	0.59	0.71	0.80	0.94	1.06	1.16	1.42	1.65	1.89	2.12	2.70	2.89	3.26	3.91	4.02	4.42	4.82
N	28	0.57	0.71	0.85	0.99	1.14	1.28	1.42	1.70	1.99	2.27	2.56	3.28	3.60	3.93	4.42	4.92	5.41	5.90
	32	0.66	0.82	0.98	1.15	1.31	1.48	1.64	1.91	2.29	2.62	2.95	3.84	4.22	4.62	5.18	5.76	6.53	6.91
I	36	0.75	0.94	1.13	1.32	1.50	1.69	1.88	2.56	2.63	3.01	3.38	4.40	4.84	5.28	5.94	6.61	7.20	7.92
N	40	0.99	1.24	1.48	1.73	1.98	2.23	2.14	2.97	3.47	3.96	4.46	4.96	5.45	5.95	6.75	7.50	8.25	9.00
C	44	1.01	1.38	1.65	1.93	2.20	2.48	2.76	3.41	3.86	4.41	4.96	5.52	6.07	6.62	7.56	8.40	9.24	10.10
H	48	1.20	1.51	1.81	2.11	2.41	2.71	3.02	3.62	4.22	4.83	5.43	6.03	6.69	7.24	8.26	9.18	10.00	11.00