

Claraboya Apertura Electrica Piramidal para cubierta plana



Claraboya apertura electrica



Ref	Altura	Ø Int
85000	80	Ø 600
85001	80	Ø 650
85002	80	Ø 700
85003	80	Ø 750
85004	80	Ø 800
85005	80	Ø 850
85006	80	Ø 900
85007	80	Ø 950
85008	80	Ø 1000
85009	80	Ø 1050
85010	80	Ø 1100
85011	80	Ø 1150
85012	80	Ø 1200
85013	80	Ø 1250
85014	80	Ø 1300
85015	80	Ø 1350
85016	80	Ø 1400
85017	80	Ø 1450
85018	80	Ø 1500
85019	80	Ø 1550
85020	80	Ø 1600
85021	80	Ø 1650
85022	80	Ø 1700
85023	80	Ø 1750
85024	80	Ø 1800
85025	80	Ø 1850
85026	80	Ø 1900
85027	80	Ø 1950
85028	80	Ø 2000
85029	80	Ø 2050
85030	80	Ø 2100
85031	80	Ø 2150
85032	80	Ø 2200
85033	80	Ø 2250
85034	80	Ø 2300
85035	80	Ø 2350
85036	80	Ø 2400
85037	80	Ø 2450
85038	80	Ø 2500
85039	80	Ø 2550
85040	80	Ø 2600
85041	80	Ø 2650
85042	80	Ø 2700
85043	80	Ø 2750
85044	80	Ø 2800
85045	80	Ø 2850
85046	80	Ø 2900
85047	80	Ø 2950
85048	80	Ø 3000
85049	80	Ø 3050
85050	80	Ø 3100
85051	80	Ø 3150
85052	80	Ø 3200
85053	80	Ø 3250
85054	80	Ø 3300
85055	80	Ø 3350
85056	80	Ø 3400
85057	80	Ø 3450
85058	80	Ø 3500
85059	80	Ø 3550
85060	80	Ø 3600
85061	80	Ø 3650
85062	80	Ø 3700
85063	80	Ø 3750
85064	80	Ø 3800
85065	80	Ø 3850
85066	80	Ø 3900
85067	80	Ø 3950
85068	80	Ø 4000
85069	80	Ø 4050
85070	80	Ø 4100
85071	80	Ø 4150
85072	80	Ø 4200
85073	80	Ø 4250
85074	80	Ø 4300
85075	80	Ø 4350
85076	80	Ø 4400
85077	80	Ø 4450
85078	80	Ø 4500
85079	80	Ø 4550
85080	80	Ø 4600
85081	80	Ø 4650
85082	80	Ø 4700
85083	80	Ø 4750
85084	80	Ø 4800
85085	80	Ø 4850
85086	80	Ø 4900
85087	80	Ø 4950
85088	80	Ø 5000
85089	80	Ø 5050
85090	80	Ø 5100
85091	80	Ø 5150
85092	80	Ø 5200
85093	80	Ø 5250
85094	80	Ø 5300
85095	80	Ø 5350
85096	80	Ø 5400
85097	80	Ø 5450
85098	80	Ø 5500
85099	80	Ø 5550
85100	80	Ø 5600
85101	80	Ø 5650
85102	80	Ø 5700
85103	80	Ø 5750
85104	80	Ø 5800
85105	80	Ø 5850
85106	80	Ø 5900
85107	80	Ø 5950
85108	80	Ø 6000
85109	80	Ø 6050
85110	80	Ø 6100
85111	80	Ø 6150
85112	80	Ø 6200
85113	80	Ø 6250
85114	80	Ø 6300
85115	80	Ø 6350
85116	80	Ø 6400
85117	80	Ø 6450
85118	80	Ø 6500
85119	80	Ø 6550
85120	80	Ø 6600
85121	80	Ø 6650
85122	80	Ø 6700
85123	80	Ø 6750
85124	80	Ø 6800
85125	80	Ø 6850
85126	80	Ø 6900
85127	80	Ø 6950
85128	80	Ø 7000
85129	80	Ø 7050
85130	80	Ø 7100
85131	80	Ø 7150
85132	80	Ø 7200
85133	80	Ø 7250
85134	80	Ø 7300
85135	80	Ø 7350
85136	80	Ø 7400
85137	80	Ø 7450
85138	80	Ø 7500
85139	80	Ø 7550
85140	80	Ø 7600
85141	80	Ø 7650
85142	80	Ø 7700
85143	80	Ø 7750
85144	80	Ø 7800
85145	80	Ø 7850
85146	80	Ø 7900
85147	80	Ø 7950
85148	80	Ø 8000
85149	80	Ø 8050
85150	80	Ø 8100
85151	80	Ø 8150
85152	80	Ø 8200
85153	80	Ø 8250
85154	80	Ø 8300
85155	80	Ø 8350
85156	80	Ø 8400
85157	80	Ø 8450
85158	80	Ø 8500
85159	80	Ø 8550
85160	80	Ø 8600
85161	80	Ø 8650
85162	80	Ø 8700
85163	80	Ø 8750
85164	80	Ø 8800
85165	80	Ø 8850
85166	80	Ø 8900
85167	80	Ø 8950
85168	80	Ø 9000
85169	80	Ø 9050
85170	80	Ø 9100
85171	80	Ø 9150
85172	80	Ø 9200
85173	80	Ø 9250
85174	80	Ø 9300
85175	80	Ø 9350
85176	80	Ø 9400
85177	80	Ø 9450
85178	80	Ø 9500
85179	80	Ø 9550
85180	80	Ø 9600
85181	80	Ø 9650
85182	80	Ø 9700
85183	80	Ø 9750
85184	80	Ø 9800
85185	80	Ø 9850
85186	80	Ø 9900
85187	80	Ø 9950
85188	80	Ø 10000
85189	80	Ø 10050
85190	80	Ø 10100
85191	80	Ø 10150
85192	80	Ø 10200
85193	80	Ø 10250
85194	80	Ø 10300
85195	80	Ø 10350
85196	80	Ø 10400
85197	80	Ø 10450
85198	80	Ø 10500
85199	80	Ø 10550
85200	80	Ø 10600
85201	80	Ø 10650
85202	80	Ø 10700
85203	80	Ø 10750
85204	80	Ø 10800
85205	80	Ø 10850
85206	80	Ø 10900
85207	80	Ø 10950
85208	80	Ø 11000
85209	80	Ø 11050
85210	80	Ø 11100
85211	80	Ø 11150
85212	80	Ø 11200
85213	80	Ø 11250
85214	80	Ø 11300
85215	80	Ø 11350
85216	80	Ø 11400
85217	80	Ø 11450
85218	80	Ø 11500
85219	80	Ø 11550
85220	80	Ø 11600
85221	80	Ø 11650
85222	80	Ø 11700
85223	80	Ø 11750
85224	80	Ø 11800
85225	80	Ø 11850
85226	80	Ø 11900
85227	80	Ø 11950
85228	80	Ø 12000
85229	80	Ø 12050
85230	80	Ø 12100
85231	80	Ø 12150
85232	80	Ø 12200
85233	80	Ø 12250
85234	80	Ø 12300
85235	80	Ø 12350
85236	80	Ø 12400
85237	80	Ø 12450
85238	80	Ø 12500
85239	80	Ø 12550
85240	80	Ø 12600
85241	80	Ø 12650
85242	80	Ø 12700
85243	80	Ø 12750
85244	80	Ø 12800
85245	80	Ø 12850
85246	80	Ø 12900
85247	80	Ø 12950
85248	80	Ø 13000
85249	80	Ø 13050
85250	80	Ø 13100
85251	80	Ø 13150
85252	80	Ø 13200
85253	80	Ø 13250
85254	80	Ø 13300
85255	80	Ø 13350
85256	80	Ø 13400
85257	80	Ø 13450
85258	80	Ø 13500
85259	80	Ø 13550
85260	80	Ø 13600
85261	80	Ø 13650
85262	80	Ø 13700
85263	80	Ø 13750
85264	80	Ø 13800
85265	80	Ø 13850
85266	80	Ø 13900
85267	80	Ø 13950
85268	80	Ø 14000
85269	80	Ø 14050
85270	80	Ø 14100
85271	80	Ø 14150
85272	80	Ø 14200
85273	80	Ø 14250
85274	80	Ø 14300
85275	80	Ø 14350
85276	80	Ø 14400
85277	80	Ø 14450
85278	80	Ø 14500
85279	80	Ø 14550
85280	80	Ø 14600
85281	80	Ø 14650
85282	80	Ø 14700
85283	80	Ø 14750
85284	80	Ø 14800
85285	80	Ø 14850
85286	80	Ø 14900
85287	80	Ø 14950
85288	80	Ø 15000
85289	80	Ø 15050
85290	80	Ø 15100
85291	80	Ø 15150
85292	80	Ø 15200
85293	80	Ø 15250
85294	80	Ø 15300
85295	80	Ø 15350
85296	80	Ø 15400
85297	80	Ø 15450
85298	80	Ø 15500
85299	80	Ø 15550
85300	80	Ø 15600
85301	80	Ø 15650
85302	80	Ø 15700
85303	80	Ø 15750
85304	80	Ø 15800
85305	80	Ø 15850
85306	80	Ø 15900
85307	80	Ø 15950
85308	80	Ø 16000
85309	80	Ø 16050
85310	80	Ø 16100
85311	80	Ø 16150
85312	80	Ø 16200
85313	80	Ø 16250
85314	80	Ø 16300
85315	80	Ø 16350
85316	80	Ø 16400
85317	80	Ø 16450
85318	80	Ø 16500
85319	80	Ø 16550
85320	80	Ø 16600
85321	80	Ø 16650
85322	80	Ø 16700
85323	80	Ø 16750
85324	80	Ø 16800
85325	80	Ø 16850
85326	80	Ø 16900
85327	80	Ø 16950
85328	80	Ø 17000
85329	80	Ø 17050
85330	80	Ø 17100
85331	80	Ø 17150
85332	80	Ø 17200
85333	80	Ø 17250
85334	80	Ø 17300
85335	80	Ø 17350
85336	80	Ø 17400
85337	80	Ø 17450
85338	80	Ø 17500
85339	80	Ø 17550
85340	80	Ø 17600
85341	80	Ø 17650
85342	80	Ø 17700
85343	80	Ø 17750
85344	80	Ø 17800
85345	80	Ø 17850
85346	80	Ø 17900
85347	80	Ø 17950
85348	80	Ø 18000
85349	80	Ø 18050
85350	80	Ø 18100
85351	80	Ø 18150
85352	80	Ø 18200
85353	80	Ø 18250
85354	80	Ø 18300
85355	80	Ø 18350
85356	80	Ø 18400
85357	80	Ø 18450
85358	80	Ø 18500
85359	80	Ø 18550
85360	80	Ø 18600
85361	80	Ø 18650
85362	80	Ø 18700
85363	80	Ø 18750
85364	80	Ø 18800
85365	80	Ø 18850
85366	80	Ø 18900
85367	80	Ø 18950
85368	80	Ø 19000
85369	80	Ø 19050
85370	80	

Distribucion de productos Maydisa

Aprovechamiento de la luz natural dentro de los edificios

- Ahorro energético,
- Luz natural
- Ventilacion
- Seguridad
- Calidad de vida

La claraboya apertura electrica se abre mediante un pulsador (no incluido) que manda la señal y realiza la apertura electrica de la claraboya

Sistema de apertura ideal para ventilacion. Maxima apertura 23 cms

Sin limite de altura, recomendable a partir de 4 mts

Según la dimensión de la claraboya se suministra con motor pequeño, grande o incluso con un motor con doble mecanismo en las dimensiones de hueco de forjado 185x185

Existe la posibilidad de suministrar la claraboya eléctrica con sensor de lluvia, sensor de viento, centralita y mando a distancia.(Consultar disponibilidad y precios)

Se suministra en monoblock con

- **Zocalo de PVC** de 15 cms de altura con camara de aire para aislamiento termic. Exterior rugoso para agarre de impermeabilizacion. Existe posibilidad de fabricarlo en PRFV, chapa y chapa con aislamiento. (Consultar disponibilidad y precios)
- **Cupula de metacrilato:** Fabricada en metacrilato (polimetilmetacrilato de metilo PMMA), no amarillean y mantienen su transparencia durante años. Disponible en color blanco hielo y transparente.Existe posibilidad y es recomendable añadir una cupula adicional (Bivalva) o dos cupulas adicionales (trivalva) para reducir el riesgo de condensaciones. Por defecto La cupula exterior es color blanco hielo y las interiores en caso de ser necesarias, son transparentes. Posibilidad de suministrar cupulas de control solar (Heatstop), alto impacto y policarbonato celular (Consultar disponibilidad y precios)
- **Motor apertura electrica:** Pulsador no incluido.

OPCIONAL CUPULAS ADICIONALES

La claraboya completa de serie viene con una sola cupula y en color blanco hielo

Es Recomendable para reducir el riesgo a condensaciones, colocar una doble cupula (bivalva) o incluso una triple cupula (trivalva)

Para adquirir una **cupula adicional**, poner en **Bivalva** el mismo tamaño que el hueco de forjado de la claraboya elegida (color transparente)

Para adquirir dos **cupula adicionales**, poner en **Trivalva** el mismo tamaño que el hueco de forjado de la claraboya elegida(color transparente)

MEDIDAS

En la fotos adjuntas se pueden ver los croquis y tamaños de las claraboyas

(AxB) Hueco Forjado	(CxD) Entrada Luz	(ExF) Medida Cupula
60X60	40x40	52,4x52,4
70X70	51,7x51,7	61,1x61,1
80X80	59,4x59,4	73,3x73,3
90X90	70,8x70,8	82,5x82,5
100X100	79x79	92,8x92,8
120X120	99x99	111,5x111,5
150X150	130,4x130,4	142,7x142,7
185X185	164,2x164,2	176,9x176,9

5 Años de garantía

Marcado CE

Estanqueidad al aire, agua y viento

