

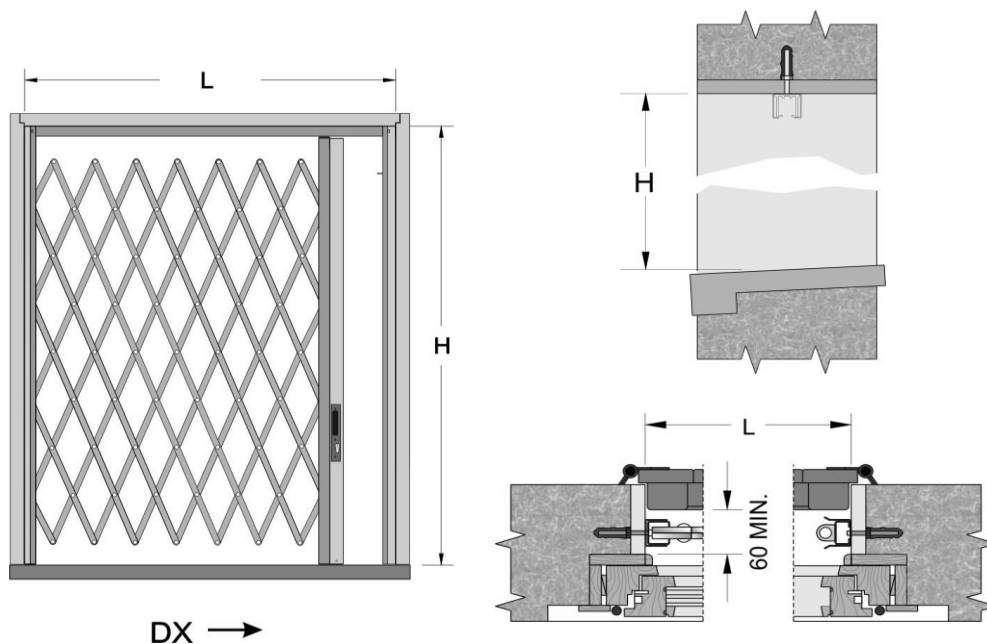
Section D

GRILLES EXTENSIBLES DIBIBLIND

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- * Structure résistante parce qu'elle est réalisée avec des barres en acier C40 de section 20x8, avec des joints en acier inoxydable.
- * Finition résistante grâce au traitement de cathorèse et laquage en poudre
- * Couleurs disponibles: Ral 9001 Ivoire - Ral 7016 Gris - Ral 9010 Blanc - Ral 9005 Noir - Ral 8017 Marron - Ral 6005 Vert - Ral 9006 Briareo
- * Structure à accordéon avec un fonctionnement mécanique à cache, à paquet pivotant ou à paquet
- * Sans rail inférieur
- * Disponible 1 ou 2 vantaux pour fenêtre ou porte-fenêtre.
- * Fourni avec serrure à cylindre européen
- * Cylindre avec 3 ou 5 clés qui peuvent être changées de codification (1+3 clés pour commandes jusqu'à 5 grilles, 1+5 clés pour commandes supérieures à 5 grilles)

CALCUL DES DIMENSIONS POUR GRILLE SANS PRECADRE



Exemple:

si $L = 1\ 060$, la couverture de la grille aura une variation de 1040-1080, avec une tolérance de $+ 20 / - 20$. Il convient donc de spécifier toujours la dimension choisie selon les tableaux figurant sur cette liste.

si $H = 1140$, la grille fournie aura une dimension de hauteur de 1133/1135 car il est déjà prévu pour une tolérance de $-5 / 7\text{mm}$.

DIBIBLIND (1)

Un ventail pour fenêtre - Hauteur clé 250mm

H \ L	600	650	750	850	950	1050	1150
	649	749	849	949	1049	1149	1200
600	516,03	516,03	516,03	516,03	516,03	516,03	516,03
639	140	160	180	180	200	200	220
640	516,03	516,03	516,03	516,03	516,03	516,03	539,18
689	140	160	160	180	200	220	220
690	516,03	516,03	516,03	516,03	516,03	527,61	562,34
739	140	160	160	180	200	200	220
740	516,03	516,03	516,03	516,03	527,61	550,76	585,49
789	140	140	160	180	180	200	220
790	516,03	516,03	516,03	516,03	550,76	573,91	608,64
839	140	140	160	180	180	200	220
840	516,03	516,03	516,03	516,03	562,34	597,06	620,21
889	140	140	160	160	180	200	200
890	516,03	516,03	516,03	516,03	585,49	608,64	643,36
939	120	140	160	160	180	180	200
940	516,03	516,03	516,03	539,18	597,06	631,79	654,94
989	120	140	140	160	180	180	200
990	516,03	516,03	516,03	550,76	620,21	643,36	666,51
1039	120	140	160	180	180	200	200
1040	516,03	516,03	527,61	562,34	631,79	666,51	689,66
1089	140	140	160	160	180	200	200
1090	516,03	516,03	539,18	585,49	654,94	678,09	712,81
1139	140	140	160	160	180	200	200
1140	516,03	516,03	562,34	597,06	666,51	701,24	735,96
1189	120	140	160	160	180	180	200
1190	516,03	527,61	573,91	620,21	689,66	724,39	759,11
1239	120	140	140	160	180	180	200
1240	516,03	539,18	585,49	631,79	712,81	735,96	782,26
1289	120	140	140	160	180	180	200
1290	516,03	539,18	608,64	654,94	735,96	759,11	793,84
1339	120	140	140	160	160	180	180
1340	516,03	573,91	620,21	666,51	747,54	782,26	828,56
1389	120	140	140	160	160	180	180
1390	539,18	597,06	654,94	689,66	782,26	805,41	851,72
1439	120	140	140	160	160	180	180
1440	539,18	608,64	654,94	712,81	793,84	828,56	863,29
1489	120	140	140	160	160	180	180
1490	562,34	620,21	666,51	724,39	805,41	851,72	886,44
1539	120	140	140	160	160	180	180
1540	573,91	631,79	689,66	724,39	828,56	863,29	909,59
1589	140	160	160	180	180	200	220
1590	585,49	666,51	712,81	759,11	851,72	886,44	932,74
1639	140	160	160	180	200	200	220
1640	678,09	747,54	805,41	886,44	990,62	1.048,49	1.094,79
1689	140	160	160	180	200	200	220
1690	678,09	747,54	805,41	886,44	990,62	1.048,49	1.094,79
1739	140	160	180	200	220	240	220
1740	678,09	747,54	805,41	886,44	990,62	1.048,49	1.094,79
1789	160	160	180	200	220	240	240
1790	712,81	782,26	851,72	932,74	1.013,77	1.071,64	1.141,10
1839	160	160	180	200	220	240	240

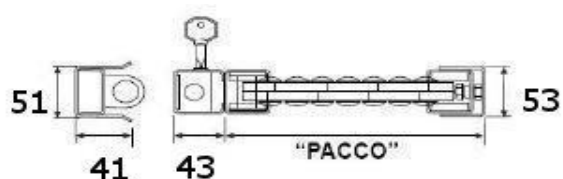
(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

DIBIBLIND (1)

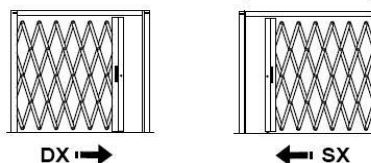
Un ventail pour fenêtre - Hauteur clé 1000 mm

H \ L	600	650	750	850	950	1050	1150
	649	749	849	949	1049	1149	1200
1840	712,81	782,26	851,72	921,17	1.025,34	1.083,22	1.141,10
1889	140	160	180	200	200	220	240
1890	712,81	782,26	851,72	921,17	1.025,34	1.083,22	1.141,10
1939	140	160	180	200	200	220	240
1940	712,81	782,26	851,72	921,17	1.025,34	1.083,22	1.141,10
1989	160	160	180	180	200	220	240
1990	712,81	782,26	851,72	921,17	1.025,34	1.083,22	1.141,10
2039	160	160	180	180	200	220	220
2040	724,39	793,84	874,87	944,32	1.048,49	1.106,37	1.152,67
2089	160	160	160	180	200	220	220
2090	735,96	805,41	886,44	955,89	1.071,64	1.129,52	1.175,82
2139	160	160	160	180	200	220	220
2140	747,54	828,56	898,02	979,04	1.083,22	1.152,67	1.198,97
2189	160	160	160	180	200	200	220
2190	759,11	840,14	921,17	1.002,19	1.106,37	1.164,25	1.222,12
2239	160	160	160	180	200	200	220
2240	770,69	851,72	932,74	1.013,77	1.129,52	1.175,82	1.245,27
2289	160	160	160	180	200	200	220
2290	782,26	863,29	944,32	1.025,34	1.152,67	1.198,97	1.268,42
2339	160	160	160	180	200	200	220
2340	793,84	874,87	955,89	1.048,49	1.164,25	1.222,12	1.280,00
2389	160	160	160	180	180	200	220
2390	805,41	898,02	967,47	1.060,07	1.175,82	1.245,27	1.303,15
2439	160	160	160	180	180	200	220
2440	816,99	909,59	990,62	1.071,64	1.198,97	1.268,42	1.337,87
2489	160	160	160	180	180	200	220
2490	828,56	921,17	1.002,19	1.094,79	1.222,12	1.280,00	1.337,87
2539	160	160	160	180	180	200	220
2540	840,14	932,74	1.013,77	1.106,37	1.245,27	1.303,15	1.372,60
2589	160	160	160	180	180	200	200
2590	851,72	944,32	1.036,92	1.129,52	1.268,42	1.245,27	1.372,60
2639	160	160	160	180	180	200	200
2640	863,29	955,89	1.048,49	1.141,10	1.268,42	1.337,87	1.407,32
2689	160	160	160	160	180	200	200
2690	874,87	967,47	1.060,07	1.152,67	1.280,00	1.337,87	1.430,48
2739	160	160	160	160	180	180	200
2740	886,44	979,04	1.071,64	1.164,25	1.291,57	1.349,45	1.442,05
2789	160	160	160	160	180	200	200

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



VERSO DI CHIUSURA (vista interna)



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

DIBIBLIND (1)

Deux vantaux pour fenêtre 250 mm

H \ L	1200	1300	1500	1700	1900	2100	2300
	1299	1499	1699	1899	2099	2299	2400
600	967,47	967,47	967,47	967,47	967,47	967,47	967,47
639	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	220x2
640	967,47	967,47	967,47	967,47	967,47	967,47	1.013,77
689	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	220x2
690	967,47	967,47	967,47	967,47	967,47	1.002,19	1.060,07
739	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
740	967,47	967,47	967,47	967,47	1.002,19	1.036,92	1.094,79
789	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
790	967,47	967,47	967,47	967,47	1.013,77	1.083,22	1.141,10
839	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
840	967,47	967,47	967,47	967,47	1.060,07	1.117,94	1.175,82
889	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
890	967,47	967,47	967,47	967,47	1.094,79	1.152,67	1.210,55
939	120x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2
940	967,47	967,47	967,47	1.002,19	1.094,79	1.187,40	1.245,27
989	120x2	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2
990	967,47	967,47	967,47	1.036,92	1.164,25	1.222,12	1.280,00
1039	120x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
1040	967,47	967,47	990,62	1.060,07	1.198,97	1.256,85	1.314,72
1089	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
1090	967,47	967,47	1.013,77	1.094,79	1.233,70	1.291,57	1.361,02
1139	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
1140	967,47	967,47	1.060,07	1.129,52	1.280,00	1.337,87	1.407,32
1189	120x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2
1190	967,47	990,62	1.083,22	1.164,25	1.303,15	1.384,17	1.442,05
1239	120x2	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2
1240	967,47	1.013,77	1.106,37	1.198,97	1.349,45	1.418,90	1.488,35
1289	120x2	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2
1290	967,47	1.060,07	1.141,10	1.233,70	1.384,17	1.465,20	1.523,08
1339	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1340	979,04	1.083,22	1.175,82	1.280,00	1.430,48	1.499,93	1.580,95
1389	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1390	1.013,77	1.117,94	1.222,12	1.314,72	1.476,78	1.546,23	1.627,25
1439	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1440	1.036,92	1.141,10	1.245,27	1.349,45	1.511,50	1.592,53	1.661,98
1489	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1490	1.060,07	1.164,25	1.280,00	1.384,17	1.546,23	1.627,25	1.708,28
1539	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1540	1.083,22	1.198,97	1.303,15	1.418,90	1.592,53	1.661,98	1.754,58
1589	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
1590	1.106,37	1.222,12	1.337,87	1.465,20	1.627,25	1.708,28	1.789,31
1639	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
1640	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1689	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
1690	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1739	140x2	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2
1740	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1789	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2
1790	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1839	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2

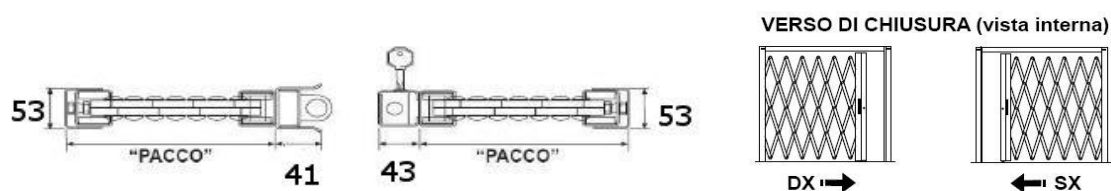
(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

DIBIBLIND (1)

Deux vantaux pour porte-fenêtre - Hauteur clé 1000 mm

H \ L	1200	1300	1500	1700	1900	2100	2300
	1299	1499	1699	1899	2099	2299	2400
1840	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1889	140x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2
1890	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1939	140x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2
1940	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
1989	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2
1990	1.291,57	1.442,05	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.136,56
2039	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	220x2
2040	1.314,72	1.465,20	1.604,10	1.754,58	1.962,93	2.078,69	2.182,86
2089	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	220x2
2090	1.349,45	1.488,35	1.638,83	1.789,31	2.009,24	2.113,41	2.229,16
2139	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	220x2
2140	1.372,60	1.523,08	1.673,55	1.824,03	2.043,96	2.159,71	2.275,46
2189	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
2190	1.395,75	1.546,23	1.696,70	1.858,76	2.090,26	2.194,44	2.321,77
2239	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
2240	1.418,90	1.569,38	1.731,43	1.893,48	2.124,99	2.240,74	2.368,07
2289	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
2290	1.442,05	1.604,10	1.766,16	1.916,63	2.159,71	2.287,04	2.402,79
2339	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
2340	1.465,20	1.627,25	1.789,31	1.962,93	2.194,44	2.321,77	2.449,09
2389	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
2390	1.488,35	1.650,40	1.824,03	1.988,40	2.240,74	2.368,07	2.495,39
2439	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
2440	1.511,50	1.685,13	1.858,76	2.020,81	2.287,04	2.402,79	2.530,12
2489	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
2490	1.534,65	1.708,28	1.881,91	2.055,54	2.321,77	2.449,09	2.576,42
2539	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
2540	1.557,80	1.731,43	1.916,63	2.090,26	2.368,07	2.495,39	2.622,72
2589	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
2590	1.580,95	1.766,16	1.939,78	2.124,99	2.402,79	2.530,12	2.669,02
2639	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
2640	1.604,10	1.789,31	1.962,93	2.148,14	2.425,94	2.553,27	2.692,17
2689	160x2	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
2690	1.627,25	1.812,46	1.988,40	2.171,29	2.449,09	2.576,42	2.715,32
2739	160x2	160x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2
2740	1.650,40	1.835,61	2.009,24	2.194,44	2.472,24	2.611,15	2.750,05
2789	160x2	160x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

DIBIBLIND (1)

Un ventail pour fenêtre pour précadre - Hauteur clé 250 mm (2)

H \ L	600 649	650 749	750 849	850 949	950 1049	1050 1149	1150 1200
600 689	516,03 160	516,03 180	516,03 200	527,61 200	585,49 240	608,64 240	643,36 260
690 739	516,03 160	516,03 180	527,61 180	550,76 200	608,64 220	643,36 240	666,51 260
740 789	516,03 160	516,03 180	550,76 180	573,91 200	631,79 220	666,51 240	701,24 240
790 839	516,03 160	516,03 160	562,34 180	597,06 200	620,21 200	678,09 220	712,81 240
840 889	516,03 160	516,03 160	585,49 180	608,64 180	643,36 200	701,24 220	735,96 240
890 939	516,03 140	539,18 160	597,06 180	631,79 180	654,94 200	701,24 200	747,54 220
940 989	516,03 160	550,76 160	620,21 180	643,36 200	666,51 200	735,96 240	759,11 240
990 1039	527,61 160	562,34 160	631,79 180	666,51 200	689,66 200	759,11 220	782,26 240
1040 1089	539,18 160	585,49 160	654,94 180	678,09 200	712,81 200	770,69 220	805,41 240
1090 1139	562,34 160	597,06 160	666,51 180	701,24 180	735,96 200	770,69 200	828,56 240
1140 1189	573,91 140	620,21 160	689,66 180	724,39 180	759,11 200	782,26 200	851,72 220
1190 1239	585,49 140	631,79 160	712,81 180	735,96 180	782,26 200	805,41 200	874,87 220
1240 1289	608,64 140	654,94 160	735,96 160	759,11 180	793,84 180	828,56 200	898,02 220
1290 1339	620,21 140	666,51 160	747,54 160	782,26 180	828,56 180	851,72 200	932,74 200
1340 1389	643,36 140	689,66 160	782,26 160	805,41 180	851,72 180	886,44 200	967,47 200
1390 1439	654,94 140	712,81 160	793,84 160	828,56 180	863,29 180	909,59 200	990,62 200
1440 1489	666,51 140	724,39 180	805,41 160	851,72 180	886,44 180	932,74 200	1.013,77 200
1490 1539	689,66 160	724,39 180	828,56 180	863,29 200	944,32 220	990,62 240	1.025,34 260
1540 1589	712,81 160	759,11 180	851,72 200	886,44 200	967,47 220	1.013,77 240	1.048,49 260
1590 1639	805,41 160	886,44 200	990,62 200	1.048,49 200	1.152,67 240	1.210,55 240	1.268,42 260
1640 1689	805,41 180	886,44 200	1.048,49 240	1.094,79 240	1.152,67 260	1.210,55 280	1.268,42 300
1690 1739	805,41 180	886,44 200	1.048,49 240	1.094,79 240	1.152,67 260	1.210,55 280	1.268,42 300
1740 1789	851,72 180	932,74 160	1.071,64 240	1.141,10 240	1.187,40 260	1.245,27 280	1.291,57 300

(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

(2) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, l'emballage et d'orientation plus élevé.

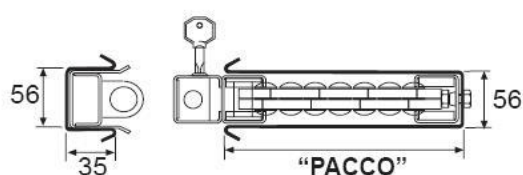
Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1)

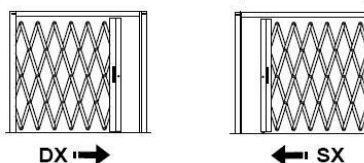
Un ventail pour porte-fenêtre pour précadre - Hauteur clé 1000 mm (2)

H	L 600		650		750		850		950		1050		1150	
		649		749		849		949		1049		1149		1200
1790	851,72	921,17	1.025,34	1.141,10	1.187,40	1.245,27	1.291,57	1839	180	200	200	240	260	280
1840	851,72	921,17	1.025,34	1.141,10	1.187,40	1.245,27	1.291,57	1889	180	200	200	240	260	280
1890	851,72	921,17	1.025,34	1.141,10	1.187,40	1.245,27	1.291,57	1939	180	200	200	240	260	280
1940	851,72	921,17	1.025,34	1.141,10	1.187,40	1.245,27	1.291,57	1989	180	200	200	240	260	280
1990	874,87	944,32	1.048,49	1.152,67	1.210,55	1.268,42	1.314,72	2039	180	200	200	240	260	280
2040	886,44	955,89	1.071,64	1.152,67	1.233,70	1.280,00	1.337,87	2089	180	200	200	240	260	280
2090	898,02	979,04	1.083,22	1.152,67	1.256,85	1.314,72	1.372,60	2139	180	200	200	240	260	280
2140	921,17	1.002,19	1.106,37	1.164,25	1.280,00	1.337,87	1.395,75	2189	180	200	200	240	260	280
2190	932,74	1.013,77	1.129,52	1.175,82	1.303,15	1.361,02	1.430,48	2239	180	200	200	240	260	280
2240	944,32	1.025,34	1.152,67	1.198,97	1.326,30	1.384,17	1.453,63	2289	180	200	200	240	260	280
2290	955,89	1.048,49	1.164,25	1.222,12	1.337,87	1.407,32	1.476,78	2339	180	200	200	240	260	280
2340	967,47	1.060,07	1.175,82	1.245,27	1.372,60	1.442,05	1.499,93	2389	180	200	200	240	260	280
2390	990,62	1.071,64	1.198,97	1.268,42	1.395,75	1.465,20	1.523,08	2439	180	200	200	240	260	280
2440	1.002,19	1.094,79	1.222,12	1.280,00	1.430,48	1.476,78	1.546,23	2489	180	200	200	240	260	280
2490	1.013,77	1.106,37	1.245,27	1.303,15	1.453,63	1.511,50	1.580,95	2539	180	200	200	240	260	280
2540	1.036,92	1.129,52	1.268,42	1.326,30	1.465,20	1.534,65	1.604,10	2589	180	200	200	240	260	280
2590	1.048,49	1.141,10	1.268,42	1.337,87	1.476,78	1.546,23	1.615,68	2639	180	200	200	240	260	280
2640	1.060,07	1.152,67	1.280,00	1.337,87	1.476,78	1.557,80	1.627,25	2689	180	200	200	240	260	280
2690	1.071,64	1.164,25	1.297,36	1.401,54	1.552,01	1.569,38	1.638,83	2739	180	200	200	240	260	280

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



VERSO DI CHIUSURA (vista interna)



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

(2) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, l'emballage et d'orientation plus élevé.

Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1)

Deux vantaux pour fenêtre pour précadre - Hauteur clé 250 mm (2)

H	L	1200	1300	1500	1700	1900	2100	2300
		1299	1499	1699	1899	2099	2299	2400
600		967,47	967,47	967,47	1.002,19	1.106,37	1.152,67	1.210,55
689		160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2
690		967,47	967,47	1.002,19	1.036,92	1.152,67	1.210,55	1.268,42
739		160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2
740		967,47	967,47	1.013,77	1.083,22	1.198,97	1.256,85	1.268,42
789		160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2
790		967,47	967,47	1.060,07	1.117,94	1.175,82	1.291,57	1.361,02
839		160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2
840		967,47	967,47	1.094,79	1.152,67	1.210,55	1.337,87	1.395,75
889		160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2
890		967,47	1.002,19	1.013,77	1.187,40	1.245,27	1.303,15	1.430,48
939		140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	220x2
940		967,47	1.036,92	1.164,25	1.222,12	1.280,00	1.407,32	1.465,20
989		160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2
990		990,62	1.060,07	1.198,97	1.256,85	1.314,72	1.442,05	1.499,93
1039		160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2
1040		1.013,77	1.094,79	1.233,70	1.291,57	1.361,02	1.476,78	1.534,65
1089		160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2
1090		1.060,07	1.129,52	1.280,00	1.337,87	1.407,32	1.465,20	1.580,95
1139		160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	240x2
1140		1.083,22	1.164,25	1.303,15	1.384,17	1.442,05	1.499,93	1.638,83
1189		140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	220x2
1190		1.106,37	1.198,97	1.349,45	1.418,90	1.488,35	1.546,23	1.685,13
1239		140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	220x2
1240		1.141,10	1.233,70	1.384,17	1.465,20	1.523,08	1.592,53	1.731,43
1289		140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
1290		1.175,82	1.280,00	1.430,48	1.499,93	1.580,95	1.650,40	1.719,86
1339		140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
1340		1.222,12	1.314,72	1.476,78	1.546,23	1.627,25	1.708,28	1.777,73
1389		140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
1390		1.245,27	1.349,45	1.511,50	1.592,53	1.661,98	1.743,01	1.824,03
1439		140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
1440		1.280,00	1.384,17	1.546,23	1.627,25	1.708,28	1.789,31	1.870,33
1489		140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
1490		1.303,15	1.418,90	1.592,53	1.661,98	1.835,61	1.916,63	1.997,66
1539		160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2
1540		1.337,87	1.465,20	1.627,25	1.708,28	1.870,33	1.962,93	2.043,96
1589		160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2	260x2
1590		1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.032,39	2.240,74	2.356,49	2.460,67
1639		160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2
1640		1.580,95	1.719,86	2.032,39	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67
1689		180x2	200x2	240x2	240x2	260x2	280x2	300x2
1690		1.580,95	1.719,86	2.032,39	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67
1739		180x2	200x2	240x2	240x2	260x2	280x2	300x2
1740		1.580,95	1.719,86	2.032,39	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67
1789		180x2	200x2	240x2	240x2	260x2	280x2	300x2

(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

(2) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, l'emballage et d'orientation plus élevé.

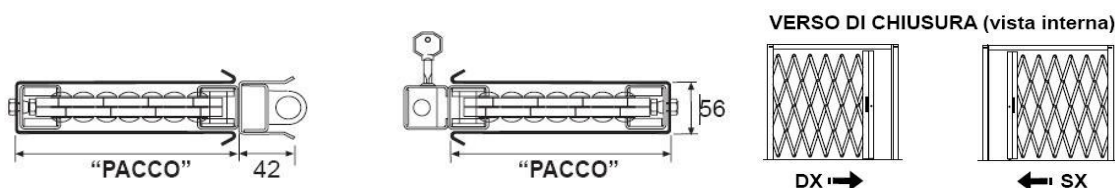
Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1)

Deux vantaux pour porte-fenêtre pour précadre - Hauteur clé1000 mm

H	L 1200		1300		1500		1700		1900		2100		2300	
		1299		1499		1699		1899		2099		2299		2400
1790	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67							
1839	180x2	200x2	200x2	240x2	260x2	260x2	280x2							
1840	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67							
1889	180x2	200x2	200x2	240x2	260x2	260x2	280x2							
1890	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67							
1939	180x2	180x2	200x2	240x2	240x2	260x2	280x2							
1940	1.580,95	1.719,86	1.928,21	2.136,56	2.240,74	2.356,49	2.460,67							
1989	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2	280x2							
1990	1.604,10	1.754,58	1.962,93	2.182,86	2.298,62	2.402,79	2.506,97							
2039	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2	260x2							
2040	1.638,83	1.789,31	2.009,24	2.229,16	2.344,92	2.449,09	2.564,84							
2089	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2	260x2							
2090	1.673,55	1.824,03	2.043,96	2.229,16	2.379,64	2.495,39	2.611,15							
2139	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	260x2	260x2							
2140	1.696,70	1.858,76	2.090,26	2.229,16	2.437,52	2.553,27	2.669,02							
2189	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2							
2190	1.731,43	1.893,48	2.124,99	2.240,74	2.483,82	2.599,57	2.715,32							
2239	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2							
2240	1.766,16	1.916,63	2.159,71	2.287,04	2.530,12	2.645,87	2.766,25							
2289	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2							
2290	1.789,31	1.962,93	2.194,44	2.321,77	2.576,42	2.692,17	2.819,50							
2339	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2							
2340	1.824,03	1.988,40	2.240,74	2.368,07	2.622,72	2.750,05	2.865,80							
2389	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2							
2390	1.858,76	2.020,81	2.287,04	2.402,79	2.669,02	2.796,35	2.923,68							
2439	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2							
2440	1.881,91	2.055,54	2.321,77	2.449,09	2.715,32	2.842,65	2.969,98							
2489	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2							
2490	1.916,63	2.090,26	2.368,07	2.495,39	2.622,72	2.888,95	3.027,85							
2539	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2							
2540	1.939,78	2.124,99	2.402,79	2.530,12	2.669,02	2.946,83	3.074,15							
2589	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2							
2590	1.962,93	2.148,14	2.425,94	2.553,27	2.692,17	2.958,40	3.108,88							
2639	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2							
2640	1.988,40	2.171,29	2.449,09	2.576,42	2.715,32	2.981,55	3.120,45							
2689	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2							
2690	2.009,24	2.194,44	2.472,24	2.611,15	2.750,05	3.016,28	3.143,60							
2739	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2							

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

(2) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, l'emballage et d'orientation plus élevé.

Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Un ventail pour fenêtre - Hauteur clé 250mm

H \ L	600 649	650 749	750 849	850 949	950 1049	1050 1149	1150 1200
600 639	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 180	1.308,94 180	1.308,94 200	1.308,94 200	1.308,94 220
640 689	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 160	1.308,94 180	1.308,94 200	1.308,94 220	1.362,41 220
690 739	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 160	1.308,94 180	1.308,94 200	1.344,59 200	1.410,80 220
740 789	1.308,94 140	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 180	1.324,21 180	1.395,52 200	1.466,82 220
790 839	1.308,94 140	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 180	1.370,05 180	1.443,90 200	1.517,75 220
840 889	1.308,94 140	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 160	1.413,34 180	1.489,74 200	1.563,59 200
890 939	1.308,94 120	1.308,94 140	1.308,94 160	1.308,94 160	1.461,73 180	1.533,03 180	1.606,88 200
940 989	1.308,94 120	1.308,94 140	1.308,94 140	1.347,13 160	1.502,47 180	1.581,42 180	1.652,72 200
990 1039	1.308,94 120	1.308,94 140	1.308,94 160	1.387,88 180	1.550,86 180	1.624,71 200	1.698,56 200
1040 1089	1.308,94 140	1.308,94 140	1.336,95 160	1.428,62 160	1.596,70 180	1.670,54 200	1.741,85 200
1090 1139	1.308,94 140	1.308,94 140	1.372,60 160	1.469,37 160	1.642,53 180	1.711,29 200	1.785,14 200
1140 1189	1.308,94 120	1.308,94 140	1.410,80 160	1.512,66 160	1.685,82 180	1.762,22 180	1.838,62 200
1190 1239	1.308,94 120	1.339,49 140	1.443,90 140	1.553,40 160	1.731,66 180	1.810,60 180	1.889,55 200
1240 1289	1.308,94 120	1.372,60 140	1.482,10 140	1.594,15 160	1.777,50 180	1.858,99 180	1.940,48 200
1290 1339	1.308,94 120	1.403,16 140	1.520,30 140	1.634,89 160	1.823,34 160	1.909,92 180	1.993,96 180
1340 1389	1.316,58 120	1.446,45 140	1.568,68 140	1.685,82 160	1.879,36 160	1.965,94 180	2.057,62 180
1390 1439	1.367,51 120	1.492,29 140	1.614,52 140	1.736,75 160	1.935,39 160	2.027,06 180	2.118,74 180
1440 1489	1.395,52 120	1.525,39 140	1.652,72 140	1.777,50 160	1.978,68 160	2.072,90 180	2.169,67 180
1490 1539	1.426,08 120	1.555,95 140	1.688,37 140	1.820,79 160	2.024,51 160	2.123,83 180	2.220,60 180
1540 1589	1.454,09 140	1.591,60 160	1.726,57 160	1.861,54 180	2.067,81 180	2.169,67 200	2.271,53 220
1590 1639	1.482,10 140	1.622,16 160	1.762,22 160	1.904,83 180	2.113,64 200	2.218,05 200	2.319,91 220
1640 1689	1.711,29 140	1.887,00 160	2.057,62 160	2.233,33 180	2.485,44 200	2.615,31 200	2.747,73 220
1690 1739	1.711,29 140	1.887,00 160	2.057,62 180	2.233,33 200	2.485,44 220	2.615,31 240	2.747,73 240
1740 1789	1.711,29 160	1.887,00 160	2.057,62 180	2.233,33 200	2.485,44 220	2.615,31 240	2.747,73 240
1790 1839	1.790,23 160	1.963,40 160	2.136,56 180	2.309,73 200	2.564,38 220	2.694,26 240	2.824,13 240

(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

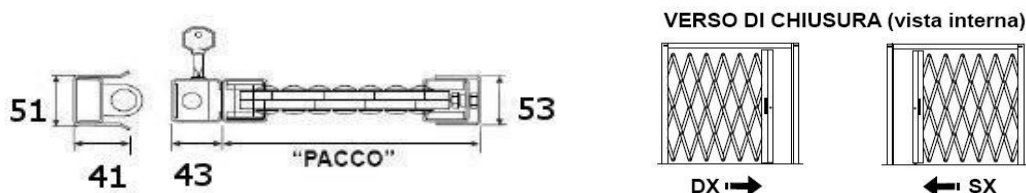
(2) Acier INOX AISI 316 L

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Un ventail pour fenêtre - Hauteur clé 1000 mm

H \ L	600	650	750	850	950	1050	1150
	649	749					
1840	1.790,23	1.963,40	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.694,26	2.824,13
1889	140	160	180	200	200	220	240
1890	1.790,23	1.963,40	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.694,26	2.824,13
1939	140	160	180	200	200	220	240
1940	1.790,23	1.963,40	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.694,26	2.824,13
1989	160	160	180	180	200	220	240
1990	1.790,23	1.963,40	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.694,26	2.824,13
2039	160	160	180	180	200	220	220
2040	1.818,24	1.996,50	2.172,21	2.347,93	2.610,22	2.742,64	2.877,61
2089	160	160	160	180	200	220	220
2090	1.848,80	2.029,61	2.210,41	2.391,22	2.663,70	2.796,12	2.933,63
2139	160	160	160	180	200	220	220
2140	1.876,81	2.062,71	2.246,06	2.431,96	2.709,53	2.844,50	2.987,11
2189	160	160	160	180	200	200	220
2190	1.904,83	2.095,82	2.284,26	2.475,25	2.755,37	2.897,98	3.040,59
2239	160	160	160	180	200	200	220
2240	1.935,39	2.126,38	2.319,91	2.516,00	2.803,76	2.948,91	3.091,52
2289	160	160	160	180	200	200	220
2290	1.963,40	2.159,48	2.355,57	2.554,20	2.849,59	2.999,84	3.147,54
2339	160	160	160	180	200	200	220
2340	1.991,41	2.195,13	2.396,31	2.597,49	2.897,98	3.048,23	3.201,02
2389	160	160	160	180	180	200	220
2390	2.021,97	2.225,69	2.431,96	2.638,23	2.946,36	3.099,16	3.257,04
2439	160	160	160	180	180	200	220
2440	2.047,43	2.258,80	2.470,16	2.678,98	2.992,20	3.152,63	3.307,97
2489	160	160	160	180	180	200	220
2490	2.077,99	2.291,90	2.505,81	2.722,27	3.043,13	3.201,02	3.361,45
2539	160	160	160	180	180	200	220
2540	2.108,55	2.325,01	2.544,01	2.760,47	3.091,52	3.251,95	3.417,47
2589	160	160	160	180	180	200	200
2590	2.136,56	2.355,57	2.579,66	2.803,76	3.137,35	3.305,43	3.470,95
2639	160	160	160	180	180	200	200
2640	2.167,12	2.388,67	2.610,22	2.831,77	3.167,91	3.333,44	3.498,96
2689	160	160	160	160	180	200	200
2690	2.195,13	2.416,68	2.638,23	2.859,78	3.195,92	3.361,45	3.529,52
2739	160	160	160	160	180	180	200
2740	2.223,14	2.447,24	2.668,79	2.890,34	3.226,48	3.392,01	3.565,17
2789	160	160	160	160	180	200	200

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93
 (2) Acier INOX AISI 316 L

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Deux vantaux pour fenêtre - Hauteur clé 250 mm

H \ L	1200	1300	1500	1700	1900	2100	2300
	1299	1499	1699	1899	2099	2299	2400
600	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68
639	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	220x2
640	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.516,00
689	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	220x2
690	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.485,44	2.620,41
739	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
740	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.444,69	2.582,21	2.724,81
789	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
790	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.533,82	2.684,07	2.831,77
839	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
840	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.625,50	2.773,20	2.920,90
889	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
890	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.717,17	2.862,33	3.010,03
939	120x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2
940	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.490,53	2.806,30	2.954,00	3.099,16
989	120x2	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2
990	2.416,68	2.416,68	2.416,68	2.572,02	2.897,98	3.045,68	3.188,29
1039	120x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2
1040	2.416,68	2.416,68	2.465,07	2.653,51	2.987,11	3.132,26	3.277,41
1089	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
1090	2.416,68	2.416,68	2.538,92	2.737,55	3.078,78	3.221,39	3.366,54
1139	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2
1140	2.416,68	2.416,68	2.612,77	2.821,58	3.167,91	3.318,16	3.470,95
1189	120x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2
1190	2.416,68	2.475,25	2.686,62	2.900,53	3.259,59	3.414,93	3.575,36
1239	120x2	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2
1240	2.416,68	2.538,92	2.760,47	2.984,56	3.348,72	3.514,24	3.677,22
1289	120x2	140x2	140x2	160x2	180x2	180x2	200x2
1290	2.416,68	2.602,58	2.836,86	3.063,50	3.442,94	3.613,56	3.781,63
1339	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1340	2.431,96	2.691,71	2.931,08	3.167,91	3.552,44	3.728,15	3.911,50
1389	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1390	2.531,28	2.780,84	3.025,31	3.269,77	3.661,94	3.850,39	4.031,19
1439	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1440	2.587,30	2.844,50	3.099,16	3.353,81	3.753,62	3.939,52	4.133,05
1489	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1490	2.643,32	2.910,71	3.170,46	3.437,85	3.842,75	4.041,38	4.237,46
1539	120x2	140x2	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2
1540	2.701,90	2.976,92	3.249,40	3.516,79	3.931,88	4.133,05	4.336,78
1589	140x2	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2
1590	2.760,47	3.040,59	3.318,16	3.600,83	4.026,10	4.229,82	4.436,09
1639	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
1640	3.221,39	3.567,72	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.026,89	5.289,18
1689	140x2	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2
1690	3.221,39	3.567,72	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.026,89	5.289,18
1739	140x2	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2
1740	3.221,39	3.567,72	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.026,89	5.289,18
1789	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2
1790	3.221,39	3.567,72	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.026,89	5.289,18
1839	160x2	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2

(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

(2) Acier INOX AISI 316 L

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Un ventilateur pour fenêtre pour précadre - Hauteur clé 250 mm (2)

H \ L	600 649	650 749	750 849	850 949	950 1049	1050 1149	1150 1200
600 689	1.308,94 160	1.308,94 180	1.308,94 200	1.362,41 200	1.477,01 240	1.540,67 240	1.604,33 260
690 739	1.308,94 160	1.308,94 180	1.324,21 180	1.395,52 200	1.533,03 220	1.604,33 240	1.673,09 260
740 789	1.308,94 160	1.308,94 180	1.370,05 180	1.443,90 200	1.563,59 220	1.670,54 240	1.741,85 240
790 839	1.308,94 160	1.308,94 160	1.413,34 180	1.489,74 200	1.594,15 200	1.711,29 220	1.785,14 240
840 889	1.308,94 160	1.308,94 160	1.461,73 180	1.533,03 180	1.606,88 200	1.726,57 220	1.830,98 240
890 939	1.308,94 140	1.347,13 160	1.502,47 180	1.581,42 180	1.652,72 200	1.754,58 200	1.874,27 220
940 989	1.308,94 160	1.387,88 160	1.550,86 180	1.624,71 200	1.696,01 200	1.841,16 240	1.917,56 240
990 1039	1.336,95 160	1.428,62 160	1.596,70 180	1.670,54 200	1.741,85 200	1.889,55 220	1.960,85 240
1040 1089	1.372,60 160	1.469,37 160	1.642,53 180	1.711,29 200	1.785,14 200	1.912,47 220	2.004,14 240
1090 1139	1.410,80 160	1.512,66 160	1.685,82 180	1.762,22 180	1.838,62 200	1.930,29 200	2.065,26 240
1140 1189	1.443,90 140	1.553,40 160	1.731,66 180	1.810,60 180	1.889,55 200	1.968,49 200	2.126,38 220
1190 1239	1.482,10 140	1.594,15 160	1.777,50 180	1.858,99 180	1.940,48 200	2.021,97 200	2.187,49 220
1240 1289	1.520,30 140	1.634,89 160	1.823,34 160	1.909,92 180	1.993,96 180	2.080,54 200	2.251,16 220
1290 1339	1.568,68 140	1.685,82 160	1.879,36 160	1.965,94 180	2.057,62 180	2.146,75 200	2.325,01 200
1340 1389	1.614,52 140	1.736,75 160	1.935,39 160	2.027,06 180	2.118,74 180	2.212,96 200	2.398,86 200
1390 1439	1.652,72 140	1.777,50 160	1.978,68 160	2.072,90 180	2.169,67 180	2.266,44 200	2.454,88 200
1440 1489	1.688,37 140	1.820,79 180	2.024,51 160	2.123,83 180	2.220,60 180	2.317,37 200	2.472,71 200
1490 1539	1.726,57 160	1.861,54 180	2.067,81 180	2.169,67 200	2.370,84 220	2.470,16 240	2.518,54 260
1540 1589	1.762,22 160	1.904,83 180	2.113,64 200	2.218,05 200	2.421,78 220	2.523,64 240	2.523,64 260
1590 1639	2.057,62 160	2.233,33 200	2.485,44 200	2.615,31 200	2.875,06 240	3.004,93 240	3.134,81 260
1640 1689	2.057,62 180	2.233,33 200	2.615,31 240	2.747,73 240	2.875,06 260	3.004,93 280	3.134,81 300
1690 1739	2.057,62 180	2.233,33 200	2.615,31 240	2.747,73 240	2.875,06 260	3.004,93 280	3.134,81 300
1740 1789	2.136,56 180	2.309,73 160	2.694,26 240	2.824,13 240	2.954,00 260	3.083,88 280	3.211,20 300

(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

2) Acier INOX AISI 316 L

(3) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, emballage et orientation plus élevé.

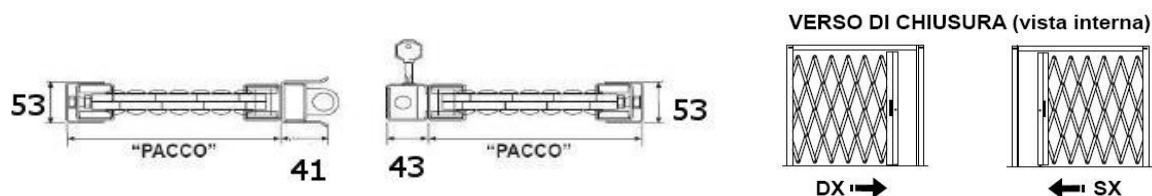
Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Deux vantaux pour porte-fenêtre - Hauteur clé1000 mm

H	L 1200		1300		1500		1700		1900		2100		2300	
		1299		1499		1699		1899		2099		2299		2400
1840 1889	3.221,39	140x2	3.567,72	160x2	3.914,05	180x2	4.260,38	200x2	4.769,69	200x2	5.026,89	220x2	5.289,18	240x2
1890 1939	3.221,39	140x2	3.567,72	160x2	3.914,05	180x2	4.260,38	200x2	4.769,69	200x2	5.026,89	220x2	5.289,18	240x2
1940 1989	3.221,39	160x2	3.567,72	160x2	3.914,05	180x2	4.260,38	180x2	4.769,69	200x2	5.026,89	220x2	5.289,18	240x2
1990 2039	3.221,39	160x2	3.567,72	160x2	3.914,05	180x2	4.260,38	180x2	4.769,69	200x2	5.026,89	220x2	5.289,18	220x2
2040 2089	3.277,41	160x2	3.631,38	160x2	3.985,35	160x2	4.341,87	180x2	4.861,36	200x2	5.131,30	220x2	5.401,23	220x2
2090 2139	3.338,53	160x2	3.702,69	160x2	4.061,75	160x2	4.423,36	180x2	4.965,77	200x2	5.233,16	220x2	5.508,19	220x2
2140 2189	3.397,10	160x2	3.766,35	160x2	4.133,05	160x2	4.504,85	180x2	5.057,45	200x2	5.332,48	200x2	5.612,59	220x2
2190 2239	3.453,13	160x2	3.832,56	160x2	4.212,00	160x2	4.588,88	180x2	5.151,67	200x2	5.434,34	200x2	5.722,10	220x2
2240 2289	3.509,15	160x2	3.896,22	160x2	4.283,30	160x2	4.672,92	180x2	5.248,44	200x2	5.538,75	200x2	5.826,50	220x2
2290 2339	3.567,72	160x2	3.962,43	160x2	4.357,15	160x2	4.754,41	180x2	5.342,66	200x2	5.635,51	200x2	5.933,46	220x2
2340 2389	3.623,74	160x2	4.028,64	160x2	4.433,55	160x2	4.835,90	180x2	5.439,43	180x2	5.739,92	200x2	6.045,51	220x2
2390 2439	3.682,31	160x2	4.092,31	160x2	4.504,85	160x2	4.917,39	180x2	5.533,65	180x2	5.841,78	200x2	6.152,46	220x2
2440 2489	3.738,34	160x2	4.161,06	160x2	4.581,24	160x2	5.001,42	180x2	5.627,87	180x2	5.946,19	200x2	6.256,87	220x2
2490 2539	3.799,46	160x2	4.227,28	160x2	4.655,09	160x2	5.082,91	180x2	5.727,19	180x2	6.045,51	200x2	6.363,83	220x2
2540 2589	3.855,48	160x2	4.290,94	160x2	4.728,94	160x2	5.164,40	180x2	5.823,96	180x2	6.147,37	200x2	6.475,87	200x2
2590 2639	3.914,05	160x2	4.357,15	160x2	4.802,79	160x2	5.248,44	180x2	5.918,18	180x2	6.249,23	200x2	6.585,37	200x2
2640 2689	3.970,07	160x2	4.418,27	160x2	4.858,82	160x2	5.304,46	160x2	5.974,20	180x2	6.307,80	200x2	6.638,85	200x2
2690 2739	4.028,64	160x2	4.474,29	160x2	4.917,39	160x2	5.360,49	160x2	6.032,77	180x2	6.363,83	180x2	6.699,97	200x2
2740 2789	4.089,76	160x2	4.535,41	160x2	4.975,96	160x2	5.424,15	160x2	6.093,89	180x2	6.424,94	200x2	6.761,09	200x2

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



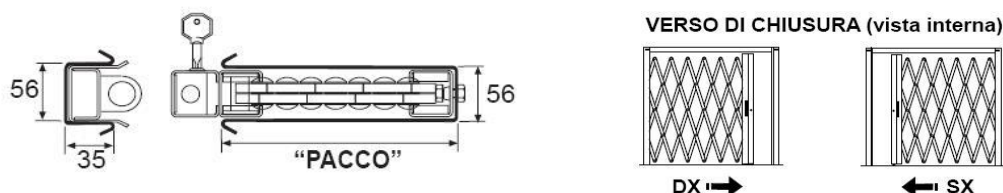
(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93
 2) Acier INOX AISI 316 L

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Un ventail pour porte-fenêtre pour précadre - Hauteur clé 1000 mm (2)

H \ L	600	650	750	850	950	1050	1150
	649	749	849	949	1049	1149	1200
1790	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.824,13	2.954,00	3.083,88	3.211,20
1839	180	200	200	240	260	260	280
1840	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.824,13	2.954,00	3.083,88	3.211,20
1889	180	200	200	240	260	260	280
1890	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.824,13	2.954,00	3.083,88	3.211,20
1939	180	180	200	240	240	260	280
1940	2.136,56	2.309,73	2.564,38	2.824,13	2.954,00	3.083,88	3.211,20
1989	180	180	200	220	240	260	280
1990	2.172,21	2.347,93	2.610,22	2.877,61	3.010,03	3.142,45	3.277,41
2039	160	180	200	220	240	260	260
2040	2.210,41	2.391,22	2.663,70	2.933,63	3.068,60	3.203,56	3.341,08
2089	160	180	200	220	240	260	260
2090	2.246,06	2.431,96	2.709,53	2.844,50	3.122,07	3.264,68	3.402,19
2139	160	180	200	200	240	260	260
2140	2.284,26	2.475,25	2.755,37	2.887,79	3.180,65	3.323,25	3.465,86
2189	160	180	200	200	240	240	260
2190	2.319,91	2.516,00	2.803,76	2.895,43	3.239,22	3.381,82	3.529,52
2239	160	180	200	200	240	240	260
2240	2.355,57	2.554,20	2.849,59	2.997,29	3.295,24	3.442,94	3.590,64
2289	160	180	200	200	240	240	260
2290	2.396,31	2.597,49	2.897,98	3.048,23	3.351,26	3.501,51	3.654,30
2339	160	180	180	200	220	240	260
2340	2.431,96	2.638,23	2.946,36	3.099,16	3.409,83	3.565,17	3.717,97
2389	160	180	180	200	220	240	260
2390	2.470,16	2.678,98	2.992,20	3.152,63	3.414,93	3.623,74	3.781,63
2439	160	180	180	200	220	240	260
2440	2.505,81	2.722,27	3.043,13	3.201,02	3.422,57	3.684,86	3.842,75
2489	160	180	180	200	220	240	240
2490	2.544,01	2.760,47	3.091,52	3.251,95	3.442,94	3.743,43	3.906,41
2539	160	180	180	200	200	240	240
2540	2.579,66	2.803,76	3.137,35	3.305,43	3.470,95	3.804,55	3.970,07
2589	160	180	180	200	200	240	240
2590	2.610,22	2.831,77	3.167,91	3.333,44	3.498,96	3.832,56	3.998,09
2639	160	160	180	200	200	240	240
2640	2.638,23	2.859,78	3.195,92	3.361,45	3.529,52	3.860,57	4.026,10
2689	160	160	180	180	200	220	240
2690	2.668,79	2.890,34	3.226,48	3.392,01	3.560,08	3.891,13	4.056,66
2739	160	160	180	200	200	220	240

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

2) Acier INOX AISI 316 L

(3) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, emballage et orientation plus élevé.

Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Deux vantaux pour fenêtre pour précadre - Hauteur clé 250 mm

H	L	1200	1300	1500	1700	1900	2100	2300
		1299	1499	1699	1899	2099	2299	2400
600	689	2.416,68 160x2	2.416,68 180x2	2.416,68 200x2	2.485,44 200x2	2.747,73 240x2	2.877,61 240x2	3.007,48 260x2
690	739	2.416,68 160x2	2.416,68 180x2	2.444,69 180x2	2.582,21 200x2	2.862,33 220x2	3.002,39 240x2	3.144,99 260x2
740	789	2.416,68 160x2	2.416,68 180x2	2.533,82 180x2	2.684,07 200x2	2.984,56 220x2	3.132,26 240x2	3.277,41 240x2
790	839	2.416,68 160x2	2.416,68 160x2	2.625,50 180x2	2.773,20 200x2	2.920,90 200x2	3.218,84 220x2	3.366,54 240x2
840	889	2.416,68 160x2	2.416,68 160x2	2.717,17 180x2	2.862,33 180x2	3.010,03 200x2	3.305,43 220x2	3.453,13 240x2
890	939	2.416,68 140x2	2.490,53 160x2	2.806,30 180x2	2.954,00 180x2	3.099,16 200x2	3.249,40 200x2	3.544,80 220x2
940	989	2.416,68 160x2	2.572,02 180x2	2.897,98 180x2	3.045,68 200x2	3.188,29 200x2	3.478,59 240x2	3.628,84 240x2
990	1039	2.465,07 160x2	2.653,51 160x2	2.987,11 180x2	3.132,26 200x2	3.277,41 200x2	3.572,81 220x2	3.717,97 240x2
1040	1089	2.538,92 160x2	2.737,55 160x2	3.078,78 180x2	3.221,39 200x2	3.366,54 200x2	3.659,40 220x2	3.804,55 240x2
1090	1139	2.612,77 160x2	2.821,58 160x2	3.167,91 180x2	3.318,16 180x2	3.470,95 200x2	3.621,20 200x2	3.924,24 240x2
1140	1189	2.686,62 140x2	2.900,53 160x2	3.259,59 180x2	3.414,93 180x2	3.575,36 200x2	3.730,70 200x2	4.049,02 220x2
1190	1239	2.760,47 140x2	2.984,56 160x2	3.348,72 180x2	3.514,24 180x2	3.677,22 200x2	3.842,75 200x2	4.173,80 220x2
1240	1289	2.836,86 140x2	3.063,50 160x2	3.442,94 160x2	3.613,56 180x2	3.781,63 180x2	3.954,79 200x2	4.296,03 220x2
1290	1339	2.931,08 140x2	3.167,91 160x2	3.552,44 160x2	3.728,15 180x2	3.911,50 180x2	4.084,67 200x2	4.265,47 200x2
1340	1389	3.025,31 140x2	3.269,77 160x2	3.661,94 160x2	3.850,39 180x2	4.031,19 180x2	4.219,64 200x2	4.400,44 200x2
1390	1439	3.099,16 140x2	3.353,81 160x2	3.753,62 160x2	3.939,52 180x2	4.133,05 180x2	4.326,59 200x2	4.520,13 200x2
1440	1489	3.170,46 140x2	3.437,85 160x2	3.842,75 160x2	4.041,38 180x2	4.237,46 180x2	4.433,55 200x2	4.629,63 200x2
1490	1539	3.249,40 160x2	3.516,79 180x2	3.931,88 180x2	4.133,05 200x2	4.535,41 220x2	4.736,58 240x2	4.940,31 260x2
1540	1589	3.318,16 160x2	3.600,83 180x2	4.026,10 200x2	4.229,82 200x2	4.637,27 220x2	4.843,54 240x2	5.049,81 260x2
1590	1639	3.914,05 160x2	4.260,38 180x2	4.769,69 200x2	5.026,89 200x2	5.548,93 240x2	5.808,68 240x2	6.068,43 260x2
1640	1689	3.914,05 180x2	4.260,38 200x2	5.026,89 240x2	5.289,18 240x2	5.548,93 260x2	5.808,68 280x2	6.068,43 300x2
1690	1739	3.914,05 180x2	4.260,38 200x2	5.026,89 240x2	5.289,18 240x2	5.548,93 260x2	5.808,68 280x2	6.068,43 300x2
1740		3.914,05 180x2	4.260,38 200x2	5.026,89 240x2	5.289,18 240x2	5.548,93 260x2	5.808,68 280x2	6.068,43 300x2

(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

2) Acier INOX AISI 316 L

(3) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, emballage et orientation plus élevé.

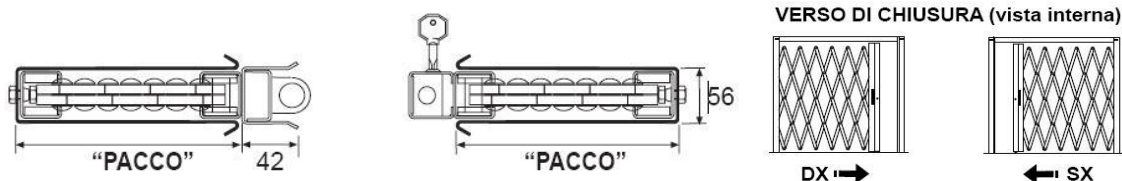
Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND (1) INOX (2)

Deux vantaux pour fenêtre pour précadre - Hauteur clé 1000 mm

H	L 1200		1300		1500		1700		1900		2100		2300	
		1299		1499		1699		1899		2099		2299		2400
1790	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.289,18	5.548,93	5.808,68	6.068,43							
1839	180x2	200x2	200x2	240x2	260x2	260x2	280x2							
1840	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.289,18	5.548,93	5.808,68	6.068,43							
1889	180x2	200x2	200x2	240x2	260x2	260x2	280x2							
1890	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.289,18	5.548,93	5.808,68	6.068,43							
1939	180x2	180x2	200x2	240x2	240x2	260x2	280x2							
1940	3.914,05	4.260,38	4.769,69	5.289,18	5.548,93	5.808,68	6.068,43							
1989	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2	280x2							
1990	3.985,35	4.341,87	4.861,36	5.401,23	5.663,53	5.925,82	6.193,21							
2039	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2	260x2							
2040	4.061,75	4.423,36	4.965,77	5.508,19	5.778,12	6.048,05	6.323,08							
2089	160x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2	260x2							
2090	4.133,05	4.504,85	5.057,45	5.332,48	5.887,62	6.170,29	6.442,77							
2139	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	260x2	260x2							
2140	4.212,00	4.588,88	5.151,67	5.434,34	6.004,76	6.289,98	6.570,10							
2189	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2							
2190	4.283,30	4.672,92	5.248,44	5.538,75	6.119,36	6.407,12	6.699,97							
2239	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2							
2240	4.357,15	4.754,41	5.342,66	5.635,51	6.231,41	6.529,35	6.822,20							
2289	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2	260x2							
2290	4.433,55	4.835,90	5.439,43	5.739,92	6.346,00	6.646,49	6.952,08							
2339	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2							
2340	4.504,85	4.917,39	5.533,65	5.841,78	6.460,59	6.768,73	7.076,86							
2389	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2							
2390	4.581,24	5.001,42	5.627,87	5.946,19	6.570,10	6.890,96	7.204,18							
2439	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	260x2							
2440	4.655,09	5.082,91	5.727,19	6.045,51	6.687,24	7.008,10	7.328,97							
2489	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2	240x2							
2490	4.728,94	5.164,40	5.823,96	6.147,37	6.475,87	7.127,79	7.453,75							
2539	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2							
2540	4.802,79	5.248,44	5.918,18	6.249,23	6.585,37	7.250,02	7.581,07							
2589	160x2	180x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2							
2590	4.858,82	5.304,46	5.974,20	6.307,80	6.638,85	7.306,05	7.637,10							
2639	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	240x2	240x2							
2640	4.917,39	5.360,49	6.032,77	6.363,83	6.699,97	7.362,07	7.695,67							
2689	160x2	160x2	180x2	180x2	200x2	220x2	240x2							
2690	4.975,96	5.424,15	6.093,89	6.424,94	6.761,09	7.423,19	7.756,79							
2739	160x2	160x2	180x2	200x2	200x2	220x2	240x2							

N.B. L'encombrement du "package" de la grille est détaillé dans chaque prix



(1) Brevet d'invention industrielle n. 01263532 du 13/4/93 et du brevet européen n. 0694111 du 29/11/93

(2) Acier INOX AISI 316 L

(3) Cette solution permet de transformer complètement les éléments suivants: verrouillage en position verticale, emballage et orientation plus élevé.

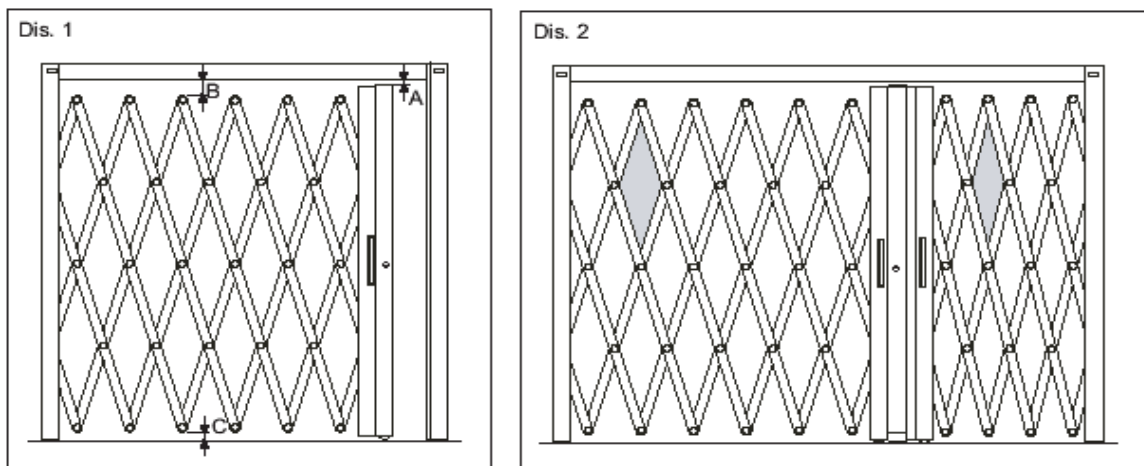
Pour le prix du précadre consultez la liste de prix au chapitre "Précadre" (voir pag. D-55).

DIBIBLIND

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

Serrure sur le ventail avec cylindre qui peut être changé de codification
Poignée (intérieur et extérieur)
Clés + clé de chantier
Trou de la serrure seulement à l'intérieur
Cadre en tôle d'acier 20/10
Barres en acier C40 SECTON 20X8, ou en acier INOX AISI 316L section 20X8
Vis pour fermer les barres en acier inoxydable
Traitement de surface des barres: cataphorèse et laquage en poudre
Traitement de surface des cadres: tôle d'acier zinguée + laquage en poudre
Carter supérieure en tôle avec une guide de aluminium et un chariot coulissant
Kit de montage avec vis de résine chimiques

CARACTÉRISTIQUES



Dis. 1 - La distance (A), entre le cadre coulissant et la guide supérieure change selon l'hauteur de la lumière. Dans le cas où l'hauteur de la lumière termine avec 40 ou 90, la distance minimum est de 5mm (Es. 1340 - 1390). C'est une particularité de la grille et ce n'est pas modifiable sur demande. Les dimensions (B) et (C) changent selon les dimensions de la grille et ils sont différents les uns des autres.

Dis. 2 - Le dessin du rhombe change de grille à grille selon les dimensions de l'hauteur et de la largeur, donc ce n'est pas possible d'avoir deux grilles de dimensions différents près l'une de l'autre avec les mêmes dimensions du rhombe. C'est une particularité de la grille et ce n'est pas modifiable sur demande.

DIBI BLIND

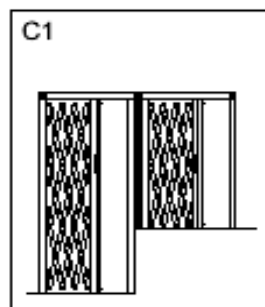
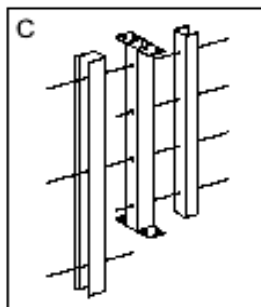
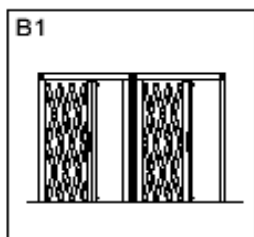
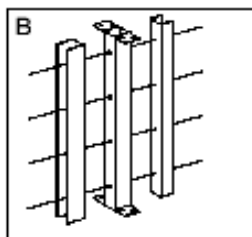
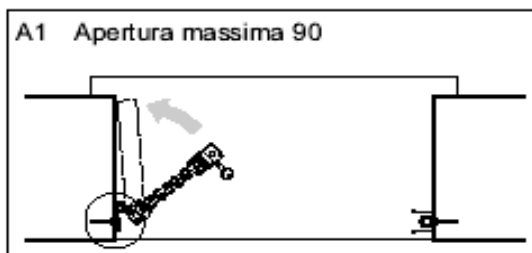
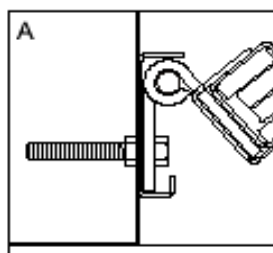
OPTIONAL

ART.	DESCRIPTION	UM	PRIX
47633	Cylindre européen 5-5-1	NR	179,57
47663	Cylindre européen 39,5 5-5-1 1/2 CIL	NR	165,98
SUP20	Codification des cylindres européen (pour les détails contactez le dept. Commande	NR	À PREV.
KITF	Dispositif de charnière pour l'ouverture d'un seul vantail, H. fenêtre (Dis. A-A1)	NR	428,06
KITPF	Dispositif de charnière pour l'ouverture d'un seul vantail, H. porte fen. (Dis. A-A1)	NR	570,92
SUP16	Supplément pour grille ventail unique avec largeur supérieur à 1200 (1)	NR	*
SUP18	Supplément pour grille à deux vantaux avec largeur supérieur à 2400 (1)	NR	*
SUP32	Supplément pour grille INOX ventail unique avec largeur supérieur à 1200 (1)	NR	*
SUP33	Supplément pour grille INOX à deux vantaux avec largeur supérieur à 2400 (1)	NR	*
1545451	Cadre 45x45 de 2 mm pour ouverture à fenêtre (Dis. B-B1 e C-C1)	NR	97,69
1545452	Cadre 45x45 de 2 mm pour ouverture à porte fenêtre (Dis. B-B1 et C-C1)	NR	114,66
1545453	Architrave en acier 45x45 de 2 mm	NR	114,66
SUP19	Supplément pour prisonniers M8 plus longue de 70 mm pour fixation à mur	NR	2,27
/	Grilles fixes (minimum de facturation Mq1)	MQ	394,74
/	Grilles fixes INOX (minimum de facturation Mq1)	MQ	967,56
SUP34	Peinture en couleur spécial RAL pour usage extérieur, minimum 5 pc (2)	NR	+ 10 %








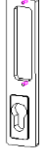
(1) Di.Bi. ne conseil pas les grilles avec un ventail de largeur supérieur à 1200 mm et les grilles à deux vantaux de largeur supérieur à 2400 mm.

* Pour dimensions supérieur à 1200 mm (pour le ventail unique) et à 2400 mm (pour les deux vantaux), contactez Di.Bi. au dept. Commandes.

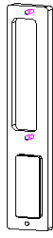





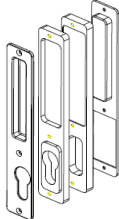
(2) Les couleur spéciales sont RAL , pour usage extérieur, différent des couleurs standard suivants: Blanc RAL 9010, Vert RAL 6005, Ivoir RAL 9001, Gris RAL 7016, Marron RAL 8017, Noir RAL 9005.



PIECES DE RECHANGE POUR DIBIBLIND

CODE	DESCRIPTION	PRIX	IMAGE
29062	ÉPAISSEUR TOLE D'ACIER ZINGUÉE	0,62	
41350	SERRURE FIAM PROF. GANC. TR. FRONTAL	33,28	
29031	CHARROIT SUP. DI COULISSEMENT	4,58	
43125	MOZZONE M8X70 ZN. UNI	0,17	
43128	ROSACE M8X16 ZINGUÉE	0,01	
43751	BOUCHON PVC 30X30 POUR CADRE GRILLES	0,83	
47101/2A	CHARNIÈRE INOX AISI316 POUR GRILLES 2 VENTAILS	16,97	
47327DX	BASE POIGNÉE NYLON PASS. DX "D" POUR GRILLES SX	0,83	
47326SX	BASE POIGNÉE NYLON PASS. SX "A" POUR GRILLES DX	0,83	

PIECES DE RECHANGE POUR DIBIBLIND

CODE	DESCRIPTION	PRIX	IMAGE
47328DX	BASE POIGNÉE NYLON BLIND DX "B" POUR GRILLES DX	0,83	
47328SX	BASE POIGNÉE NYLON BLIND SX "B" POUR GRILLES SX	0,83	
47329DX	POIGNÉE NYLON PASS. DX "E" POUR GRILLES SX	0,83	
47329SX	POIGNÉE NYLON PASS. SX "C" POUR GRILLES DX	0,83	
47330DX	POIGNÉE BLIND NYLON DX/SX POUR GRILLES NOIRE	0,83	
47504	TASS. FISCHER FU 6X45 + VITE	0,58	
C3109	CIL HS META' 27/10/5	39,52	
C3131	CIL HS 27/10/27 CH/CH	49,92	
KITMAC/1DX	KIT POIGNÉE DROITE AD INCASSO POUR DIBI BLIND	3,08	
KITMAC/1SX	KIT POIGNÉE GAUCHE AD INCASSO POUR DIBI BLIND	3,08	

PIECES DE RECHANGE POUR DIBIBLIND

COD	DESCRIPTION	PRIX	IMAGE
050466	BARRE DE CLÔTURE	7,53	
43730	PLAQUE SUP DE BATTENTE POUR DEUX VENTAILS	1,73	
43731	PLAQUE DE JOINT CADRE CHARRIOT	1,73	
47304	ROUE DE PLASTIQUE	1,66	
47307/8/9	COUSSINETS MALE-FEMME INOX POUR JOINTION DE BARRES	1,25	
43308	NUT ANTI-VANDALISM	0,62	
47306	PIN FIXATION DES BARRES SUR CADRE	0,62	

CADRES

CODE	DESCRIPTION	UV	PRIX
141743	Cadre d'encontre une ventail, ouverture à fenêtre	NR	87,67
091743	Group serrure coulissant une ventail, ouverture à fenêtre, serrure excluse	NR	103,27
101743	Cadre central de rencontre entre deux ventails, ouverture à fenêtre	NR	110,24
131743	Group serrure coulissante deux ventails, ouverture à fenêtre, serrure excluse	NR	103,27
142693	Cadre de rencontre une ventail, ouverture à porte - fenêtre	NR	114,03
092693	Group serrure coulissante une ventail, ouverture à porte-fenêtre, serrure excluse	NR	134,45
102693	Cadre central de rencontre deux ventails, ouverture à porte - fenêtre	NR	145,18
132693	Group serrure coulissante deux ventails, ouverture à porte-fenêtre, serrure excluse	NR	134,45
071000	Carter de passage guide en aluminium, guide excluse	ML	39,83
29010	Guide en aluminium	ML	15,60

EMBALLAGE

PRODUIT	TYPE D'EMBALLAGE	UV	CONTRIBUTION POUR EMBALLAGE	
			Code	Prix
GRILLE DIBIBLIND (avec ou sans précadre)	STANDARD	1	IMBCA	20,80 <i>chaque ventail</i>

DELAIS DE PRODUCTION (jours ouvrables)

DIBIBLIND sans précadre	
Couleurs Standard	25 GG. Lav. S.i.
Couleur spécial	40 GG. Lav. S.i.

DIBI BLIND avec précadre	
Couleurs Standard	30 GG. Lav. S.i.