

PORTES PLIANTES EN PVC

EDERA - DALIA


Acerplastica s.r.l.
MADE IN ITALY  ESTRUSIONE E COESTRUSIONE
PROFILATI PLASTICI

Z.I. ASI - Via delle Industrie, 57
80011 Acerra (Na) Italy
Tel. +39 (0) 81 885 75 82
Skype: acerplastica.srl
Email: export@acerplastica.it
www.acerplastica.it

visitez notre
site web



EDERA-DALIA



Informations
Techniques
inflammabilité



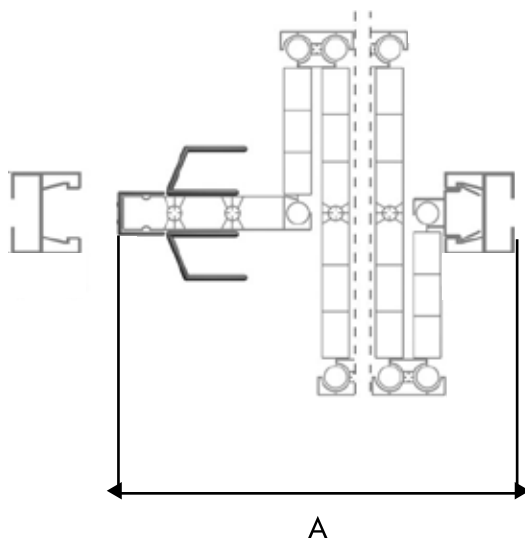
CLASS V0



PVC Ca-Zn



Taille et dimensions de la porte / Ouverture latérale



Panneau EDERA



Demi-panneau EDERA



Panneau DALIA



Demi-panneau DALIA



De cm	à cm	Encombrement "A"	Panneau (Pcs)	Charnière (Pcs)	Glissière (Pcs)	Bouchon pour charnière (Pcs)
80	85	17 cm	5	6	5	12
85	97	18,5 cm	6	7	5	14
97	109	20 cm	7	8	6	16
109	121	21,5 cm	8	9	6	18
121	133	23 cm	9	10	7	20
133	145	24,5 cm	10	11	7	22
145	157	26 cm	11	12	8	24
157	169	27,5 cm	12	13	8	26
169	181	29 cm	13	14	9	28
181	193	30,5 cm	14	15	9	30
193	205	32 cm	15	16	10	32
205	217	33,5 cm	16	17	10	34
217	229	35 cm	17	18	11	36
229	241	36,5 cm	18	19	11	38
241	253	38 cm	19	20	12	40
253	265	39,5 cm	20	21	12	42
265	277	41 cm	21	22	13	44
277	289	42,5 cm	22	23	13	46
289	301	44 cm	23	24	14	48
301	313	45,5 cm	24	25	14	50
313	325	47 cm	25	26	15	52
325	337	48,5 cm	26	27	15	54
337	349	50 cm	27	28	16	56
349	361	51,5 cm	28	29	16	58
361	373	53 cm	29	30	17	60
373	385	54,5 cm	30	31	17	62
385	397	56 cm	31	32	18	64

s.r.l.
Acerplastica

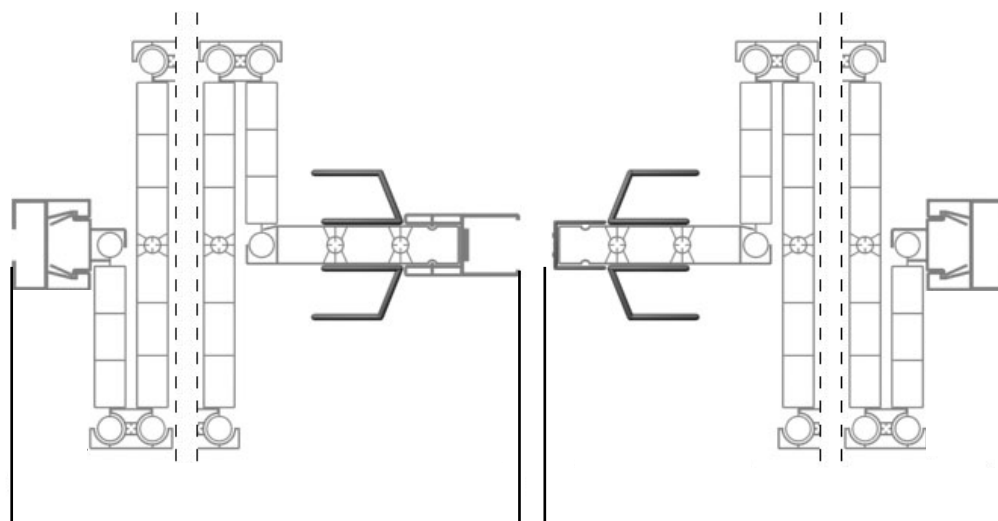
EDERA-DALIA



Informations
Techniques
inflammabilité



Taille et dimensions de la porte / Ouverture centrale

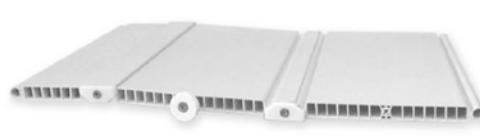


De cm	à cm	Encombrement "A" cm	Panneau A (Pcs)	Encombrement "B" cm	Panneau B (Pcs)	Charnière (Pcs)	Glissière (Pcs)	Bouchon pour charnière (Pcs)
105	117	14	3	14	3	8	8	16
117	130	15	4	14	3	9	8	18
130	142	15	4	15	4	10	8	20
142	155	16,5	5	15	4	11	9	22
155	167	16,5	5	16,5	5	12	10	4
167	180	18	6	16,5	5	13	10	6
180	192	18	6	18	6	14	10	8
191	204	19,5	7	18	6	15	11	0
204	216	19,5	7	19,5	7	16	12	2
216	229	21	8	19,5	7	17	12	4
229	241	21	8	21	8	18	12	6
241	254	22,5	9	21	8	19	13	8
254	266	22,5	9	22,5	9	20	14	0
266	279	24	10	22,5	9	21	14	2
279	291	24	10	24	10	22	14	4
291	303	25,5	11	24	10	23	15	6
303	316	25,5	11	25,5	11	24	16	8
316	328	27	12	25,5	11	25	16	0
328	341	27	12	27	12	26	16	2
341	353	28,5	13	27	12	27	17	4
353	366	28,5	13	28,5	13	28	18	6
366	378	30	14	28,5	13	29	18	8
378	391	30	14	30	14	30	18	0
391	403	31,5	15	30	14	31	19	2

Acerplastica s.r.l.



Mod. Edera 3.8 Kg/Mc Env.

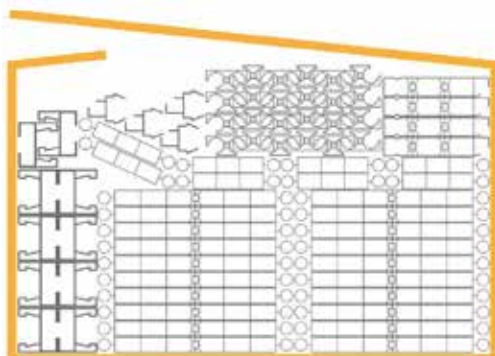


Mod. Dalia 4.3 Kg/Mc Env.

**Informations
Techniques
inflammabilité**

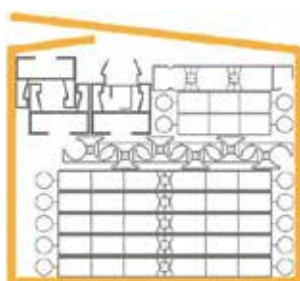


Emballage



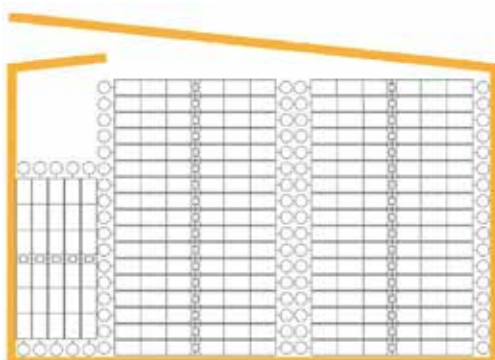
Carton avec 4 portes larg. 85 cm

Nombre de profils par carton
 Panneau (pcs): 20
 Demi-Panneau (pcs): 8
 Charnière (pcs): 24
 Panneau porte-poignée (pcs): 4
 Guide trivalent (pcs): 8
 Profile initial (pcs): 4
 Rail 2 mt (pcs): 2



Carton avec 1 porte larg. 85 cm

Nombre de profils par carton
 Panneau (pcs): 5
 Demi-Panneau (pcs): 2
 Charnière (pcs): 6
 Panneau porte-poignée (pcs): 2
 Guide trivalent (pcs): 2
 Profile initial (pcs): 1
 Rail 2 mt (pcs): 1



Carton profils individuels

Nombre de profils par carton
 Panneau (pcs): 39
 Demi-Panneau (pcs): 74
 Charnière (pcs): 174
 Panneau porte-poignée (pcs): 60
 Guide trivalent (pcs): 72
 Profile initial (pcs): 150
 Profil ouverture centrale (pcs): 24



Carton profils individuels

Nombre de profils H3 mt par carton
 Panneau (pcs): 23
 Demi-Panneau (pcs): 46
 Charnière (pcs): 100
 Panneau porte-poignée (pcs): 38
 Guide trivalent (pcs): 50
 Profile initial (pcs): 100
 Profil ouverture centrale (pcs): 24

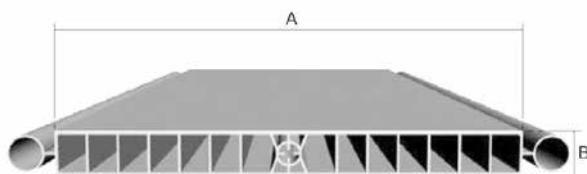
EDERA-DALIA



Informations
Techniques
inflammabilité



Info techniques porte pliante en pvc



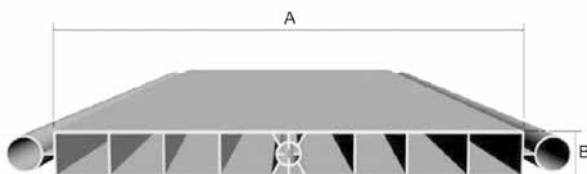
CODE: A-PP D

Panneau principal mod. DALIA

A = 99 mm

B = 9.9 mm

Poids = 340 Gr/M



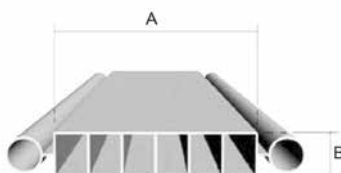
CODE: A-PP E

Panneau principal mod. EDERA

A = 99 mm

B = 9.9 mm

Poids = 295 Gr/M



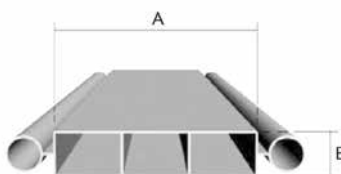
CODE: A-MP D

Demi Panneau mod. DALIA

A = 43.3 mm

B = 9.9 mm

Poids = 170 Gr/M



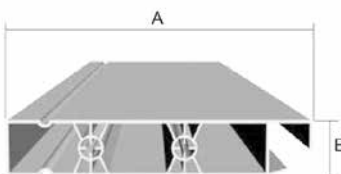
CODE: A-MP E

Demi Panneau mod. EDERA

A = 43.3 mm

B = 9.9 mm

Poids = 150 Gr/M



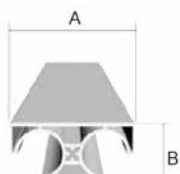
CODE: A- BM

Panneau porte-poignée

A = 65 mm

B = 12 mm

Poids = 270 Gr/M



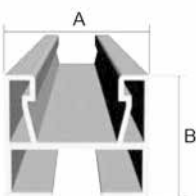
CODE: A-CG

Charnière

A = 25.5 mm

B = 12.5 mm

Poids = 100 Gr/M



CODE: A-GT

Guide Trivalent

A = 28 mm

B = 24 mm

Poids = 250 Gr/M

s.r.l.
Acerplastica

Informations
Techniques
inflammabilité



Info techniques porte pliante en pvc - Pvc Door technical data



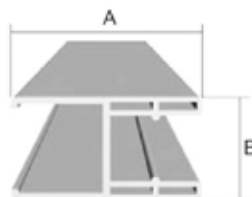
CODE: A-PI

Profile initial

A = 19 mm

B = 23.5 mm

Poids = 100 Gr/M



CODE: A-AC

Profile Ouverture Centrale

A = 35.3 mm

B = 19.2 mm

Poids = 100 Gr/M



CODE: A-GCF

Groupe ouverture Lux

(couleur: blanc, marron, ivoire)



CODE: A-ACF

Groupe pour ouverture centrale Lux

(couleur: blanc, marron, ivoire)



CODE: A-GCA

Groupe ouverture Extralux

(couleur: bronze, or, argent)



CODE: A-ACA

Groupe ouverture centrale Extralux

(couleur: bronze, or, argent)



CODE: A-MI

Grand poignée plastique à emboît

(couleur: blanc, tête-de-maure frêne, teak, gris, ivoire)

Informations
Techniques
inflammabilité



CLASS V0



PVC Ca-Zn



s.r.l.
Acerplastica

Info techniques porte pliante en pvc - Pvc Door technical data



CODE: A-CMI

Fermeture Magnetic à emboîtement
(couleur: blanc, tête-de-maure, frêne, teak)



CODE: A-MSP

Poignée en Nylon
(couleur: blanc, tête-de-maure frêne, teak, gris, ivoire)



CODE: A-CMN

Fermeture magnétique en Nylon
(couleur: blanc, tête-de-maure, frêne, teak)



CODE: A-MSA

Poignée en aluminium
(couleur: bronze, or, argent)



CODE: A-CMA

Fermeture magnétique en aluminium
(couleur: bronze, or, argent)



CODE: A-FG

Bouchon pour charnière
(couleur: blanc, tête-de-maure, frêne)



CODE: A-FS

Glissière
(couleur : blanc, tête-de-maure, frêne)

EDERA-DALIA



Informations
Techniques
inflammabilité



CLASS V0



PVC Ca-Zn



Info techniques porte pliante en pvc - Pvc Door technical data



CODE: A-VCO

Vis male + femelle



CODE: A-VFS

Vis pour glissière mm 3,5 x 40



CODE: A-VFG

Vis pour bouchon mm 3x18



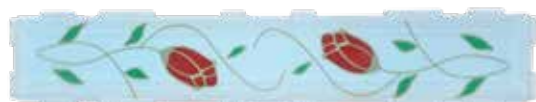
CODE: A-VCM

Vis pour fermeture mm 3 x 30



CODE: A-VD1

Verre décoré



CODE: A-VD2

Verre décoré



CODE: A-VD3

Verre décoré

s.r.l.
Acerplastica

EDERA-DALIA



Informations
Techniques
inflammabilité



CLASS V0



PVC Ca-Zn



Info techniques porte pliante en pvc - Pvc Door technical data



CODE: A-VD4

Verre décoré



CODE: A-VD5

Verre décoré



CODE: A-VD6

Verre décoré



CODE: A-VMSA

Verre meulagé satiné
(couleur: neutre, bronze, fumé)



CODE: A-VNM

Verre Niagara
(couleur: neutre, bronze, fumé)



CODE: A-CPV

Cadre à emboîture
(couleur: blanc, tête-de-maure, frêne,
teak)



CODE: A-CPV Nob.

Cadre à emboîture ennoblée

s.r.l.
Acerplastica