



ALCIONE®

GARD ÎN GRILAJ

Această caracteristică geometrică a ochiurilor de plasă pătrată face ca Alcione să fie un gard cu coeficient mare de transparență și rezistență.

Rezultatul este un produs, cu mare funcționalitate, care combină luminozitatea și aspectul estetic cu rezistența și soliditatea structurală tipică pentru gardurile din grilaje.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Dimensiuni

Ochiuri 124x132 mm
 Platbandă verticală 25x2
 Montați tubulari orizontali 4,5 mm.

Material

Oțel S 235 JR UNI EN 10025

Protecție

Zincare la cald UNI EN ISO 1461
 vopsea poliester

Culori

Verde RAL 6005, alte culori la cerere conform tabel RAL

Sistem de fixare

Piulițe TDE M10X30 Inox
 Piulițe antifurt TTQST M10x30 inox

Montați

Montați în plat de 60x7 - 80x8 de înșurubare sau betonare.

Montați în tub f 50 de înșurubare sau betonare.

Porți

Cu o deschidere, cu două deschideri, glisante

Aplicații:

Zone rezidențiale
 Parcuri industriale, hale industriale
 Zone comerciale
 Clădiri publice



Dimensiuni panou				Montaj stâlpi					
H	L	greutate	greutate	Îngropat			Aparent		
				secțiune	lungime	greutate	lungime	greutate	punți de fixare
mm	mm	kg/buc.	kg/mp	mm	mm	kg/buc.	mm	kg/buc.	nr.
930	1992	11,1	6,0	60x7	1210	4,3	1011	4,0	2
				CHS Ø 50	1210	3,1	1083	3,2	
1326	1992	14,4	5,4	60x7	1625	5,7	1407	5,4	2
				CHS Ø 50	1625	4,1	1479	4,2	
1722	1992	17,7	5,2	60x7	2015	7,1	1803	6,8	2
				CHS Ø 50	2015	5,1	1875	5,2	

Specificații:

Gardul din grilaj electrosudat model "Alcione" este format din panouri modulare, monolit, nelipite sau adăugate una lângă alta, înălțime ... mm, lățime 1992 mm, ochiuri 124x132 mm, profile verticale plate 25x2 mm (interax 124 mm), conexiuni tubulare Ø 4,5 mm (132mm interax).

Rama orizontală a panourilor din platbandă 25x4 mm, îndoite la capete pe o lungime de 40 mm și găurite 12x16 mm. Cadre sudate la profilele verticale prin procedura de electrofuziune fără material de umplură.

