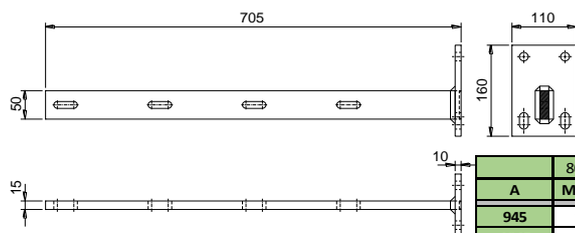
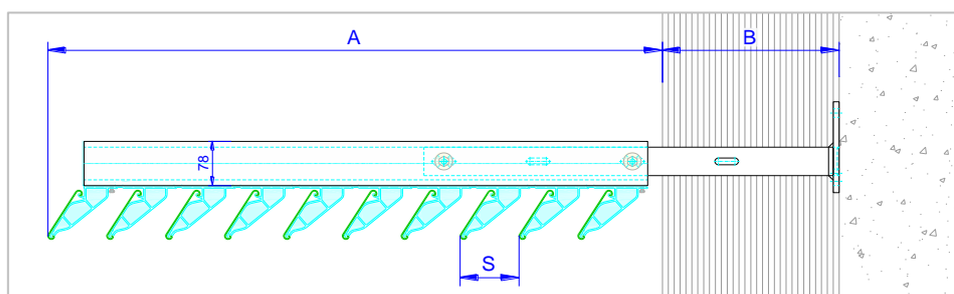
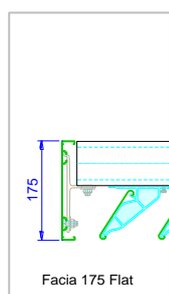


TYPE	DUCOSUN 100 C SUSPENDU ▪ Profil Porteur 30-78
DESCRIPTION	Brise soleil permanente avec des lames fixes
TYPE DE LAME	100 C Matériel: •Al Mg Si 0,5 Finition: •Standard naturel anodisée (15-20µm) •Thermolaquée poudre polyester (60-80µm) - Toutes les couleurs RAL
ANGLE DES LAMES	60°
PORTÉE	Calculer, exemple pour 800Pa dans le tableau ci-dessous
PROJECTION	Calculer, exemple pour 800Pa dans le tableau ci-dessous
DÉPORT	Min 0mm , Max 300 mm , par millimètre
FIXATION	Fixation murale contre la structure sous-jacente Matériel: •Acier S355 Finition: •Sablé (sablage GH40) & métallisé avec un alliage zinc-aluminium (±40µm) •Thermolaquée poudre polyester (60-80µm) - Toutes les couleurs RAL
PROFIL PORTEUR	30/78 Matériel: •Al Mg Si 0,5 Finition: •Standard naturel anodisée (15-20µm) •Thermolaquée poudre polyester (60-80µm) - Toutes les couleurs RAL
AUTRES PIÈCES	Clips : Polyamide PA 6,6 - renforcées par la fibre de verre (Noir/Gris) Boulons/Écrous/... : Inox AISI 304
OPTIONS	Profil Décoratif : 175 Plat Tringle : possible



	800Pa ; B=0 ; S=100		800Pa ; B=300 ; S=100	
	A	Max. C.C # Blades	Max. C.C	# Blades
945	1423	9	1423	9
1045	1423	10	1423	10
1145	1423	11	1423	11
1245	1423	12	1423	12
1345	1423	13	1423	13
1445	1423	14	1341	14
1545	1423	15	1198	15
1645	1423	16	942	16
1745	1282	17	-	-
1845	1151	18	-	-
1945	944	19	-	-

	175 Flat 800Pa ; B=0 ; S=100		800Pa ; B=300 ; S=100	
	A	Max. C.C # Blades	Max. C.C	# Blades
951	1423	8	1423	8
1051	1423	9	1423	9
1151	1423	10	1423	10
1251	1423	11	1423	11
1351	1423	12	1423	12
1451	1423	13	1329	13
1551	1423	14	1141	14
1651	1414	15	882	15
1751	1263	16	-	-
1851	1135	17	-	-
1951	879	18	-	-