

CABLOWIND SYSTÈME

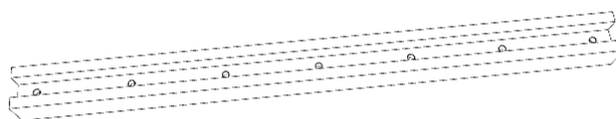


CABLOWIND est un accessoire Sun Ballast composé de deux éléments: un goulot en ciment et un collier en zinc qui sont utilisés ensemble permettent la liaison entre les lestage assurant une plus grande stabilité et charge au résistance au vent du système et le correct cablage.

CABLOWIND est compatible avec tous les systèmes Sun Ballast standard inclinés à 5° jusqu'à 35° avec des panneaux en portrait et en paysage.

Canal Cablowind

Matériel	Concrete
Longueurs disponibles	95cm-Panneau en mode portrait L = 95 - 120 cm
	160cm-Panneau en mode paysage L = 160 - 185 cm
	185cm-Panneau en mode paysage L = 186 - 211 cm

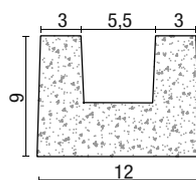


Article	cw.cablowind.95	cw.cablowind.160	cw.cablowind.185
Description	Goulotte Cablowind 12 x 9 x 95 cm	Goulotte Cablowind 12 x 9 x 160 cm	Goulotte Cablowind
Poids	17 kg	29 kg	34 kg
Dimensions par palette	70 x 98 cm	70 x 98 cm	70 x 98 cm
Quantité par palette	30 pièces	18 pièces	18 pièces
Poids par palette	510 kg	522 kg	612 kg

DÉTAILS DU SYSTÈME

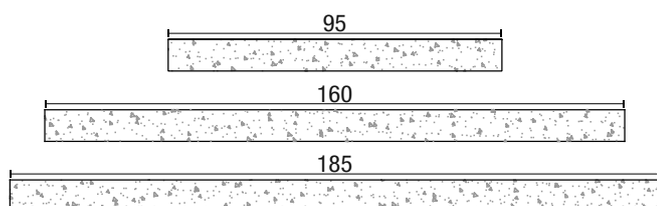
Measurements details in cm

Section latérale

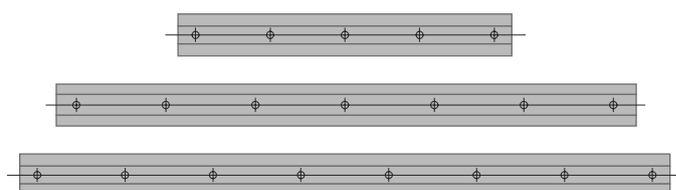


ϕ
holes for water drainage

Vue de côté



Vue de dessus

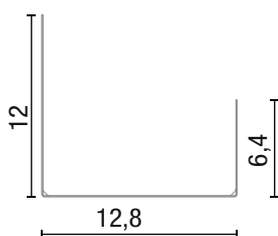


Cablowind Collar

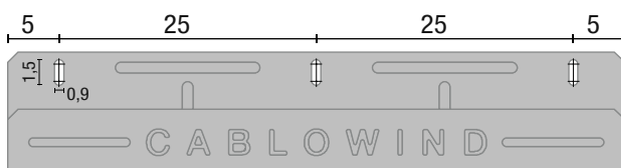
Article	CW.STAFFA
Matériel	Magnelis de zinc
Épaisseur	8/10
Poids	1Kg



Section latérale



Vue de côté



Measurements
details in cm

