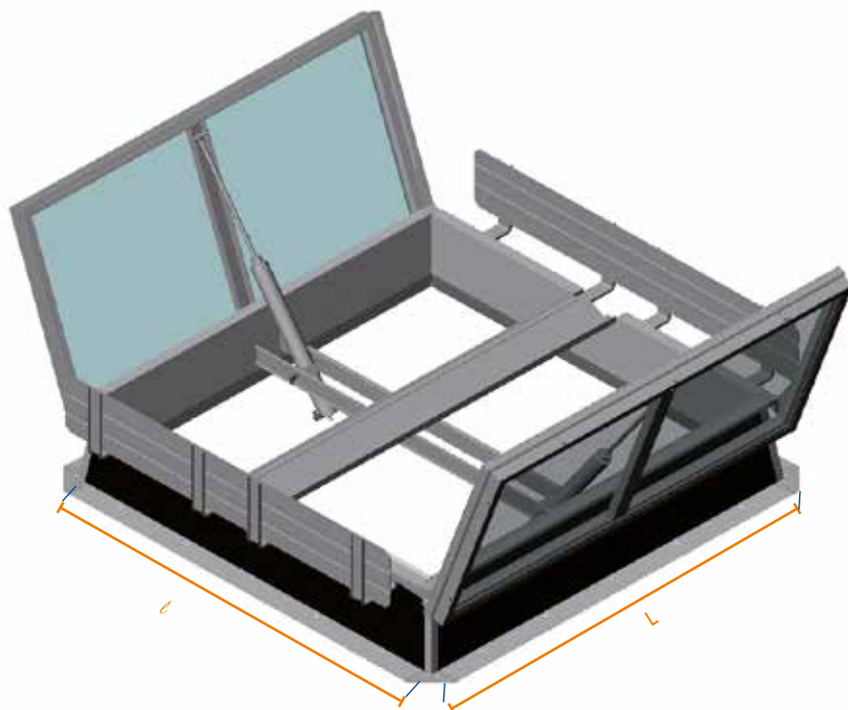


Pièce Jointe n° 6

Annexe 6.5

ECOFEU DV 110 HPA



> ECOFEU DV 110 HPA

Description

Exutoire de fumées (DENFC), à double vantail marqué CE selon la norme 12101-2, et certifié NF selon NFS 61937-1 et 61937-7, avec système de commande pneumatique, et déflecteurs Haute Performance Aéraulique (HPA), destiné à être installé dans les couvertures du type "support étanchéité".

Descriptif type

Le désenfumage naturel du bâtiment sera assuré par des exutoires de fumées de type ECOFEU DV 110 HPA des Etablissements ECODIS, marqués CE conformes à la norme EN 12101-2, certifiés NF DENFC et conformes à la directive machine. Classes de performances répondant aux exigences de la réglementation française, y compris fonction aération 10000 cycles. Costière galvanisée hauteur 400 mm isolée, cadre ouvrant double vantail à 110° avec mécanisme à verrouillage haute résistance intégré dans la hauteur, capot polycarbonate alvéolaire opalescent classement au feu B-s1. d0 (M1), déflecteurs aluminium et thermofusible taré à 93°C.

Dimensions et performances aérauliques

Infos SUE (Surface Utile d'Évacuation) = Aa en m²
SGO (Surface Géométrique d'ouverture) = Largeur (l) x Longueur (L) = Av en m²

L (cm) \ l (cm)	160	180	200	220
160	1,61			
170	1,71			
180	1,84	2,07		
190	1,95	2,19		
200	2,05	2,34	2,60	
210	2,15	2,46	2,73	
220	2,25	2,57	2,86	
230	2,39	2,69	2,99	
240	2,50	2,81	3,17	
250	2,60	2,93	3,30	
260	2,70	3,04	3,43	
270	2,81	3,21	3,56	
280	2,91	3,33	3,75	
290	3,02	3,45	3,89	
300	3,12	3,56	4,02	4,59

■ SL500

Aa standard (m²) avec ou sans grille RE