

Costière Acier Standard

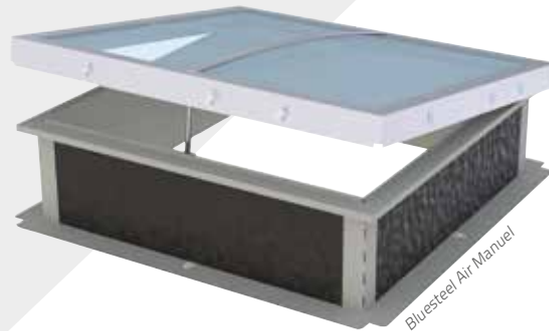
Aération naturelle

Costière acier standard

BLUESTEEL AIR (ÉLECTRIQUE, PNEUMATIQUE, TREUIL, MANUEL)

 ÉCLAIREMENT
ZENITHAL


AÉRATION



Bluesteel Air Manuel

LES + BLUETEK

- Economies d'énergie grâce à l'apport de lumière naturelle en toiture
- Renouvellement de l'air via l'aération naturelle de jour ou de nuit
- Différentes énergies d'ouverture pour une utilisation manuelle ou pilotée

ASSERVISSEMENT

- électrique type COSY
- pneumatique type OXY
- mécanique type TREUIL
- manuel type VILEBREQUIN

Normes et exigences



EN 1873

Caractéristiques

- Remplissage PCA 10 mm opale
- Costière droite hauteur 300 mm isolée 15 mm bitumée

Aération naturelle | Costière acier standard

BLUESTEEL AIR (ÉLECTRIQUE, PNEUMATIQUE, TREUIL, MANUEL)

Caractéristiques techniques



Dimensions		Disponibilité *			
Dimensions commerciales (trémie toiture) l / L en cm	Dimensions lumière (trémie haute) l x L en cm	AIR Elec	AIR Pneu	AIR Manuel	AIR Treuil
50/50	50 x 50	—	—	—	•
60/60	60 x 60	—	—	—	•
70/70	70 x 70	•	•	•	•
80/80	80 x 80	•	•	•	•
85/85	85 x 85	—	—	—	•
90/90	90 x 90	•	•	•	•
100/100	100 x 100	•	•	•	•
110/110	110 x 110	•	•	•	—
120/120	120 x 120	•	•	•	—
130/130	130 x 130	•	•	•	—
140/140	140 x 140	•	•	•	—
150/150	150 x 150	•	•	•	—
160/160	160 x 160	•	•	•	—
170/170	170 x 170	•	•	•	—
180/180	180 x 180	•	•	•	—
190/190	190 x 190	•	•	•	—
50/100	50 x 100	—	—	—	•
70/100	70 x 100	•	•	•	•
80/130	80 x 130	•	•	•	—
100/140	100 x 140	•	•	•	—
100/150	100 x 150	•	•	•	—
100/200	100 x 200	•	•	•	—
120/140	120 x 140	•	•	•	—
120/160	120 x 160	•	•	•	—
120/170	120 x 170	•	•	•	—
120/180	120 x 180	•	•	•	—
120/200	120 x 200	•	•	•	—
140/160	140 x 160	•	•	•	—
140/200	140 x 200	•	•	•	—
150/200	150 x 200	•	•	•	—
160/200	160 x 200	•	•	•	—

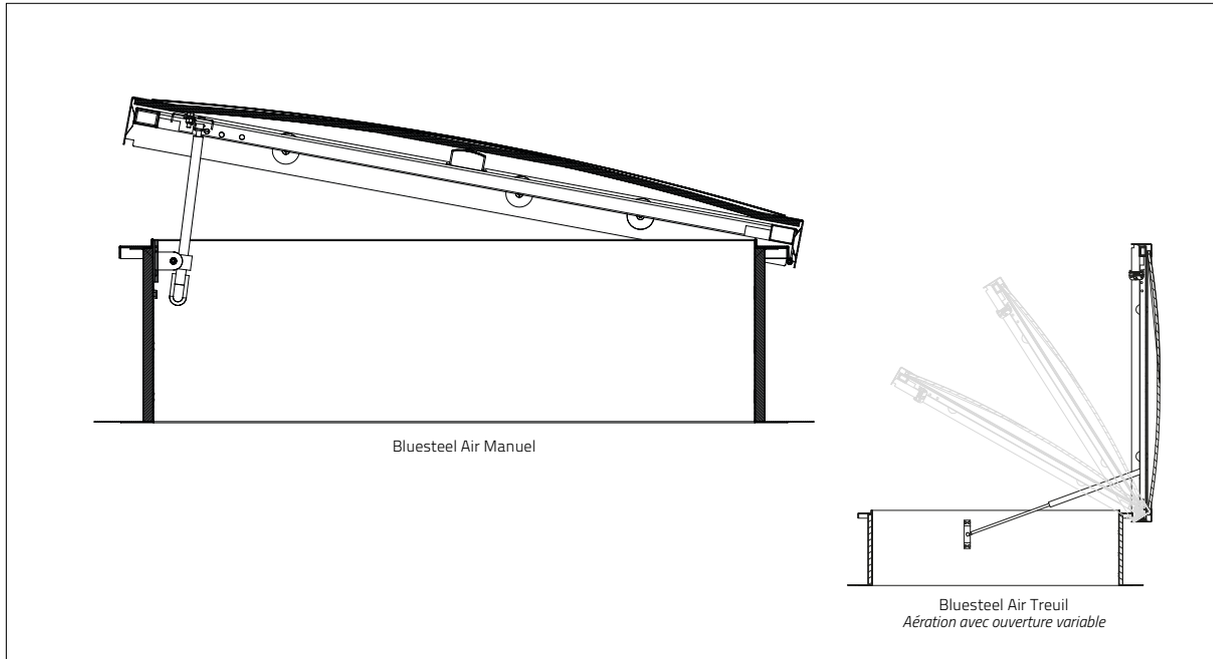
*pour un remplissage en PCA 10 mm, autres remplissages nous consulter

• disponible, — non disponible

Aération naturelle | Costière acier standard

BLUESTEEL AIR (ÉLECTRIQUE, PNEUMATIQUE, TREUIL, MANUEL)

Coupes techniques



Aération naturelle | Costière acier standard

BLUESTEEL AIR (ÉLECTRIQUE, PNEUMATIQUE, TREUIL, MANUEL)

Remplissages*

Accessoires & options
p 459 à 462

PCA 10 mm

Polycarbonate alvéolaire 10 mm
Disponible en opale (par défaut), incolore, opaque, Calor Control

PCA 16 mm

Polycarbonate alvéolaire 16 mm
Disponible en opale, incolore, opaque, Calor Control

COUPOLE

Double parois, opale ou incolore en Polycarbonate Massif ou en Polyméthacrylate de Méthyle Acrylique

CAPOT ALUMINIUM ISOLÉ

Standard

* Pour la faisabilité, merci de vous reporter aux Déclarations de Performances (DoP).

Caractéristiques, Accessoires et Options

Accessoires & options
p 463 à 474



BARREAUDAGE

Fixe 15x15mm en acier 1200 joules



GRILLE

Fixe ronde en acier 1200 joules



ÉTANCHÉITÉ BITUMÉ

- (Par défaut)



COSTIÈRE DROITE

Hauteurs 300 (par défaut), 350, 420, 500 mm



ÉTANCHÉITÉ PVC

- Isolant non bitumé
- Isolant non bitumé avec option tôle colaminée
- Isolant non bitumé avec option tôle galvanisée

LAQUAGE

Le laquage de la costière, de la grille, du barreaudage, ou de la sous-face du capot alu est possible dans les nuances RAL standard



RAL 9010



RAL 9005

Mise en œuvre

Respect des DTU (Série 43).
Pour la mise en œuvre, merci de vous reporter à la Déclaration des Performances (DoP), disponible sur notre site.



Pour plus d'informations,
rendez-vous sur notre site
www.bluetek.fr