

# EXTASI AIR

EXTASI AIR est la version, revisitée dans un nouveau matériau, d'un élément urbain conçu à l'origine en béton moulé de couleur rose. Avec un volume triangulaire et des bords arrondis, le banc sans dossier Extasi a été conçu pour s'intégrer aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur dans l'espace privé, recréant une alternative à l'atmosphère confortable de la maison. La version Air Collection se distingue par sa légèreté, la large palette de couleurs et la possibilité d'intégrer un kit d'éclairage LED.

Polyéthylène HDPE |  165 cm |  36 kg |  6

Option(s): LED

 Update 26.07.2024



Arriola&Fiol, Arquitectes 2013

**Escofet**  
by Molins<sup>®</sup>

## ORIGINE

Il est né de la nécessité de disposer d'un banc sans dossier large et léger qui puisse être combiné avec le reste de l'Air Collection, ainsi que sa version en béton.

## RECYCLÉ ET RECYCLABLE

Il est monomatériau et 100% recyclable. L'option en couleur noire est 100 % recyclée, et c'est donc un produit écologiquement durable.

## NON POREUX

La particularité du matériau HDPE non poreux permet d'en laver la surface aisément à l'eau sous pression avec une base savonneuse dégraissante aux tensioactifs. On le désinfecte avec une solution hydroalcoolique.

## MATÉRIAU

Fabriquée en polyéthylène rotomoulé, elle est disponible dans une grande variété de couleurs. Comprend un regard de visite fileté pour accéder à l'intérieur.

## INSTALLATION

Sur le sol, fixé si nécessaire, avec un système amovible et invisible.



# EXTASI AIR



EXTASI AIR



**Escofet**  
by Molins<sup>®</sup>

# EXTASI AIR



# 1. Banquettes sans dossier

## Extasi Air

**Dimensions** 165 x 152 x 45 cm

**Poids** 36 kg

**Illumination** 3 profilés LED, 57w couleur    Couleur blanc t° 5000k  
Uniquement en blanc

### 1.1 Caractéristiques générales

**Matériel** Polyéthylène HDPE    **Pose** Banc simplement posé / Ancré avec des vis

**Finition** Micro-texturé    **Rendement** Résistance aux UV et à l'extérieur

**Retardateur de flamme** Conforme à la réglementation euroclasses UNE-EN 13501-1:2019, classée comme « E » par rapport à sa réaction au comportement au feu.

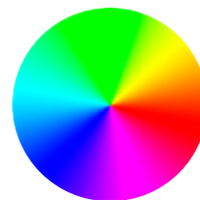
### Couleurs



**RBN.** Blanc



**RNG.** Noir  
100 % recyclé



Charte de couleurs standard \*

\* Couleur en option selon le projet

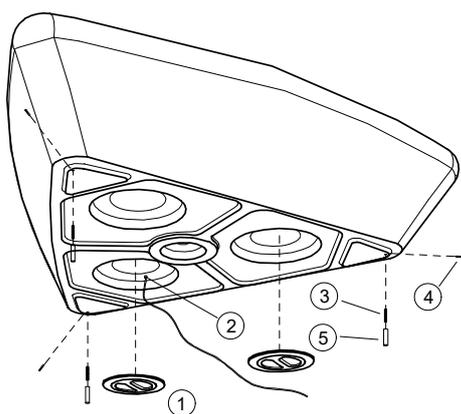
### 1.2 Système de pose

#### Élévation

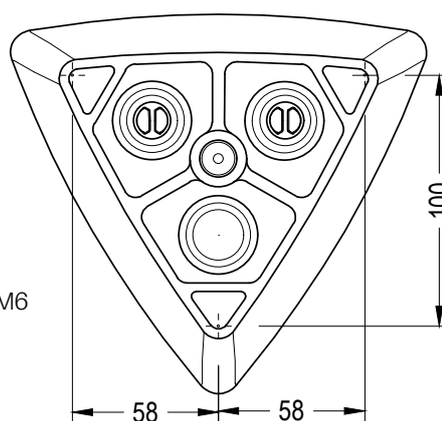
(P=36 kg)

#### Installation

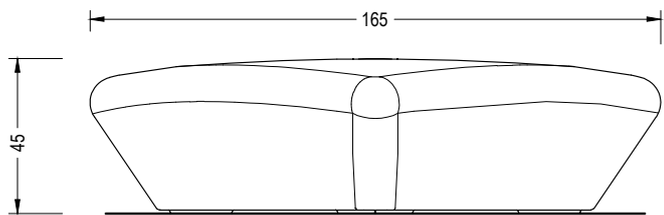
- Indoor: banc simplement posé
- Outdoor: ancré avec des vis caché et amovible: Visser la vis M6 à la douille fournie. Positionnez l'ensemble douille+vis dans les trous préexistants du banc. Vissez les 3 fixateurs latéraux M5 jusqu'à ce que la vis M6 soit enfoncée. Tourner le banc, marquer le positionnement. Percer le sol (Ø20), remplir de résine ou de mortier riche et placer le banc. Optionnellement, pour augmenter le poids, le client peut remplir avec du sable.



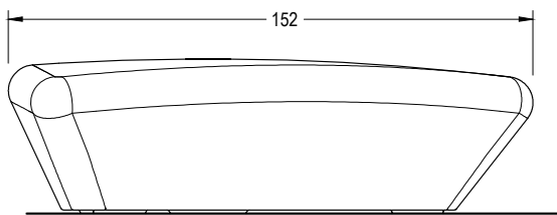
- ① couvercle de registre enfilé
- ② branchement électrique
- ③ vis M6
- ④ fixateur latéral M5
- ⑤ douille taraudée au pavement M6



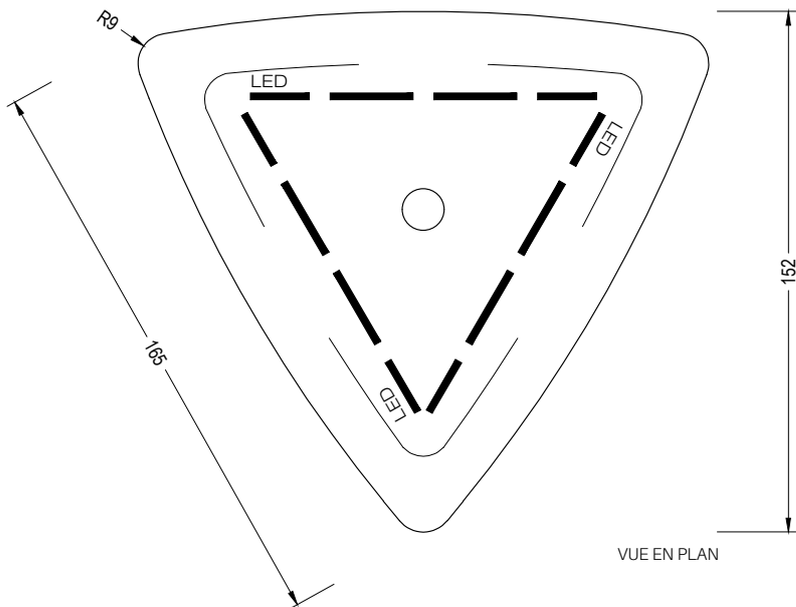
Extasi Air



VUE DE FACE



VUE LATÉRALE



VUE EN PLAN



## Garantie

La garantie de ce produit est de 3 ans, conformément à la législation de l'Union européenne.

Les noms, marques et modèles industriels des produits ont été déposés au registre correspondant. Les informations techniques de ce document peuvent être modifiées sans préavis.

Escofet 1886 S.A  
Siège et production

Montserrat, 162  
E 08760 Martorell  
Barcelona - España  
T. 0034 937 737 150  
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com  
www.escofet.com

**Escofet**  
by Molins<sup>®</sup>



GA-2005/0072



SST-0090/2010



ER-0403/2016

