



AIRPORT

## Airport Sulle ali del design

On the wings of design  
Sur les ailes du design

Airport registered model) combines style and ergonomics perfectly. Designed for large waiting halls, not only does it accommodate users comfortably and efficiently, these are furnishing elements that give a strong imprint to any dedicated waiting area. Airport can be used for both inside and outside spaces. The materials used, aluminium for the seat and steel for the frame, are resistant and long-lasting, even when exposed to outdoor elements. In the indoor version, cushions can be upholstered and covered in fabric, "eco-leather" or leather and the feet are height adjustable.

Airport est l'association parfaite du style et de l'ergonomie. Conçue pour les grandes salles d'attente, cette série ne se contente pas d'accueillir les utilisateurs de façon confortable et fonctionnelle, mais elle se veut également un objet d'ameublement qui caractérise fortement tout espace consacré à l'attente. Airport peut meubler des espaces internes et externes. Les matériaux qui composent cette série, aluminium pour l'assise et acier pour la structure, sont résistants et durables, même en cas d'exposition aux agents atmosphériques. La version pour intérieur propose également des coussins avec rembourrage et revêtement en tissu, "cuir écologique" ou cuir et pieds réglables en hauteur.



Airport è la perfetta combinazione tra stile ed ergonomia. Progettata per le grandi sale d'attesa, non si accontenta di accogliere gli utilizzatori in maniera confortevole e funzionale ma si propone anche come elemento d'arredo che caratterizza fortemente ogni ambiente dedicato all'attesa. Airport può arredare sia spazi interni che esterni. I materiali con cui è realizzato, alluminio per la seduta e acciaio per la struttura, sono resistenti e durevoli anche se esposti agli agenti atmosferici. Nella versione per interni sono disponibili i cuscini con imbottitura e rivestimento in tessuto, "eco-pelle" o pelle e i piedini regolabili in altezza.

modello depositato  
registered model  
modèle déposé

Design\_ Lucci and Orlandini

# Airport



## Finiture basi

Bases finishes  
Bases de finition



Piede in tubo di ferro diam. 12 mm. cromato saldato su piastra metallica sp. 4 mm. con piedini in metallo zincato e issabili a pavimento mediante due forature di mm.6 e regolabili in altezza +/- mm. 10.

Pied en acier diam. 12 mm. chromé soudé sur platine métallique ép. 4 mm. avec patins en métal zingué et fixation au sol par deux perçages diam. 6 mm. et réglables en hauteur +/- 10 mm.

Iron chromed leg diameter 12 mm, chromed and welded on metal plate thickness 4 mm with zinc-coated metal feet ready to be fixed to the floor by means of 2 holes of 6 mm adjustable in height +/- 10 mm.

## Caratteristiche tecniche

Technical features  
Caractéristiques techniques



Cuscini con supporto in lamiera piegata sp 0,5 mm. con imbottitura in espanso sp. 3 cm. densità 40 e rivestimento in tessuto, "eco-pelle" o pelle. Elementi strutturali interni in piatto di acciaio piegato mm. 40x8 zincato a freddo, doghe in estruso di alluminio sp.1,5 mm. elettrocolorato con tappi in ABS nello stesso colore delle doghe.

Cushions with curved metal plate support thickness 0,5 mm with padding in foam thickness 3 cm, density 40 and upholstery in fabric, "eco leather" or leather. Internal structural elements in flat steel plates mm 40x8, zinc-coated. Extruded aluminium bars thickness 1,5 mm, electrocoloured with ABS caps in the same colour of the bars.

Placets sur assise et dossier avec support en tôle pliée ép. 0,5 mm. avec rembourrage en mousse expansée ép. 3 cm. densité 40 kg/m<sup>3</sup> et revêtement en tissu "cuir écologique" ou cuir. Eléments structuraux internes en bandes d'acier plié mm. 40x8 zingué à froid. Tubes en aluminium extrudé ép. 1,5 mm. anodisés avec bouchons en ABS de la même finition des bandes.

## Dimensioni

Dimensions  
Dimensions

