



# DROMEAS

## IKAROS ZETA

### Assise

De feuilles de bois formées et soudées sous pression (contreplaqué) d'épaisseur de 12mm, sur lequel est placé mousse de polyuréthane moulé d'épaisseur de 40mm et de tissu d'ameublement de choix

### Petite table

Elle peut être rectangulaire, circulaire ou ovale en mélamine ou en métal.

### Dossier

De feuilles de bois formées et soudées sous pression (contreplaqué) d'épaisseur de 12mm, sur lequel est placé mousse de polyuréthane moulé d'épaisseur de 30mm et de tissu d'ameublement de choix

### Accoudoirs

En aluminium moulé sous pression. Ils peuvent être placés soit aux extrémités soit entre les sièges.

### Patins

En aluminium moulé sous pression équipés de vérins de mise à niveau avec embout en plastique pour protéger le plancher

### Traverse

Poutre transversale en acier de section rectangulaire de dimension de 80x40x3mm



<https://www.dromeas.gr/>



# DROMEAS



Les sièges d'attente de la série IKAROS ZETA peuvent être placés en ligne droite ou en angle de 90 ° à 270 ° et combiner des sièges avec des tables



<https://www.dromeas.gr/>

## Catalogue des finitions

### Cadre



### Surface en mélamine



### Revêtements assise-dossier



## Certificats

ISO 9227:2006  
Elcometer R68696, s/n GL 1044  
EN 1021-1  
EN 1021-2  
EN 12727:00