

YPSILON 4793



DESIGN:
JORGE PENSI DESIGN STUDIO

Le piétement Ypsilon a été pensé pour « orbiter » sur les plages, des terrasses et des jardins, donc pour résister aux hautes températures de l'été étant constitué d'une structure en aluminium qui le maintiendra toujours froid. Un tube en aluminium extrudé qui se prolonge vers les branches de sa base en fusion, dans le même matériel, en donnant à l'ensemble une cohérence formelle. Ypsilon s'appuie au sol délicatement, avec des vérins transparents, comme s'il était en train de fluctuer dans l'espace qui le contient. Il est équipé d'une jonction pour le plateau en stratifié, en stratifié fort-épaisseur Compact ou en acier inox, fixe.

