

TOÈ

design Romano Marcato
2010



Le tube de métal se plie, servant de structure et de cadre à un mince plateau légèrement arrondi: les deux tables basses de différentes hauteurs peuvent se combiner et se superposer l'une à l'autre, pour créer un élément à deux niveaux.

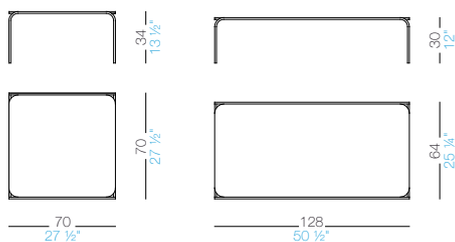




TOË

design Romano Marcato
2010

Tables basses avec différentes dimensions et hauteurs qui peuvent être superposées . Structure en tube carré d'acier inox Aisi 304 microbillé ou laqué en poudre. Plateaux en HPL.



structure		plateau	
	acier inox		HPL blanc
	laqué en poudre: noir		HPL fenix noir
	laqué en poudre: blanc		HPL fenix blanc

Usage et entretien

Nettoyer toutes les parties en bois, cuir, tissu et métal avec un linge humide voire avec un détergent liquide dilué qui soit neutre. Ne pas utiliser de produits à base d'alcool, eau de javel, solvant ou produits abrasifs. Pour soulever et déplacer le produit, ne pas saisir seulement l'assise, mais toute la structure. Le produit ne doit pas être chargé d'un poids placé sur le bord de l'assise car il a été conçu pour un usage en conditions normales d'appui (sur 4 pieds ou bases centrale). L'usine n'est pas responsable des dommages qui pourraient être causés à des sols délicats. Eviter l'usage incorrect du produit : ne pas monter sur le produit, ni sur les repose-pieds ou sur les accoudoirs. Eviter les oscillations qui peuvent compromettre le fonctionnement du produit et la sécurité de l'utilisateur final. Le bois et le cuir sont des matériaux délicats qui peuvent être facilement endommagés.

Leurs petites imperfections sont des caractéristiques des matériaux naturels et doivent être acceptées. Ne pas exposer aux intempéries ni à des sources de chaleur supérieure à 40°C. Les produits pour l'extérieur subissent l'action des intempéries. D'éventuelles altérations superficielles peuvent se constater suite à l'exposition à des températures élevées, à l'humidité ou à la proximité de la mer. Un entretien correct et régulier des produits peuvent augmenter leur durée de vie. Le produit exposé à la lumière peut changer de couleur. Les interventions sur les produits doivent être faites par des ouvriers experts. Eliminer le carton après le déballage complet du produit pour éviter de perdre la quincaillerie ou des composants.

En fin de vie du produit, il faut l'éliminer lui et ses composants selon les normes environnementales en vigueur.