

MIUNN

Karri Monni | 2011





MIUNN

Karri Monni | 2011

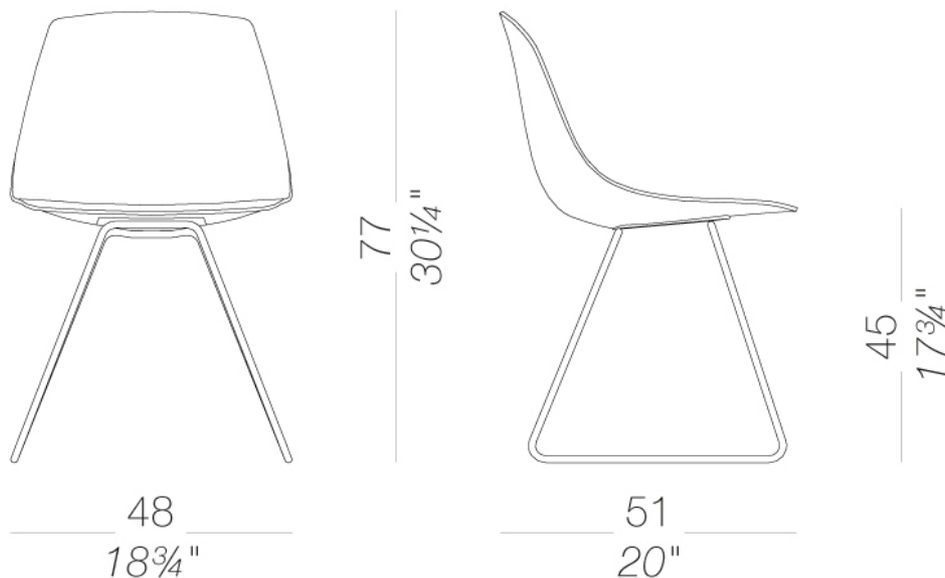
Comment un design parfait se crée-t-il, cette ligne sinueuse qui soutient et protège ? Il se crée en regardant le corps humain et le paysage dans lequel il se déplace. Il se crée en suivant la paume qui retient l'eau d'une rivière et le sable d'une plage très blanche. Cette main qui capture la beauté de la nature, c'est MIUNN, en acier inoxydable et coque en Baydur. Et comme la nature, cette chaise, également en version tabouret, nous surprend et nous donne l'énergie d'un éternel printemps.



ES160 | chaise d'extérieur piètement luge

Chaise avec piètement luge en acier inox Aisi 316L sablé ou laqué polyester. Coque en poliuréthane rigide ignifugé Baydur® laqué blanc ou noir. Patins en polyéthylène. Disponible aussi un tabouret en deux hauteurs fixes.

TEST EN 1728:2012 AC:2013 6.17 - EN 16139:2013 - L2 extreme

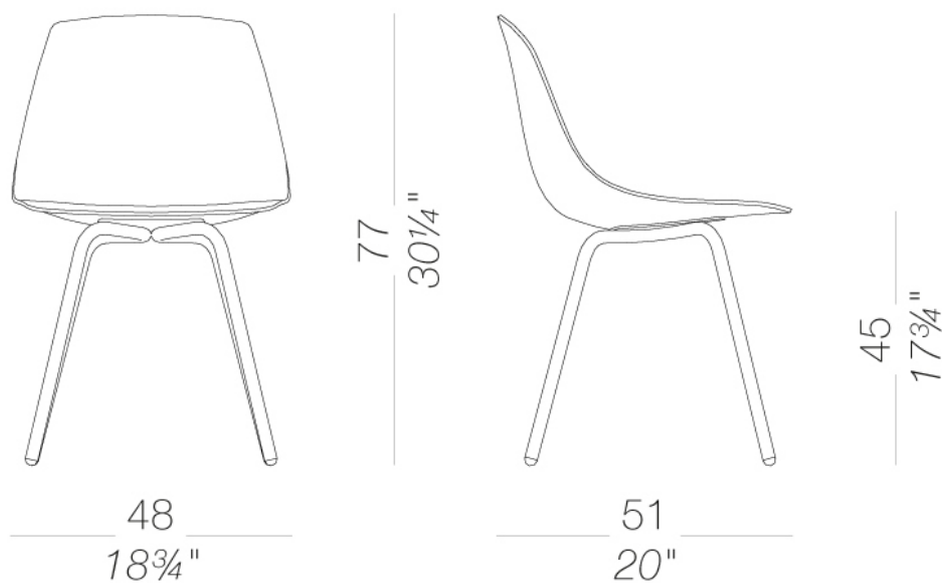


MIUNN

Karri Monni | 2011

ES161 | chaise d'extérieur Avec quatre pieds ☀️

Chaise avec base en acier inox Aisi316L sablé ou laqué polyester. Coque en poliuréthane rigide ignifugé Baydur® laqué blanc ou noir. Patins arrondis en polyéthylène. Disponible aussi un tabouret en deux hauteurs fixes.



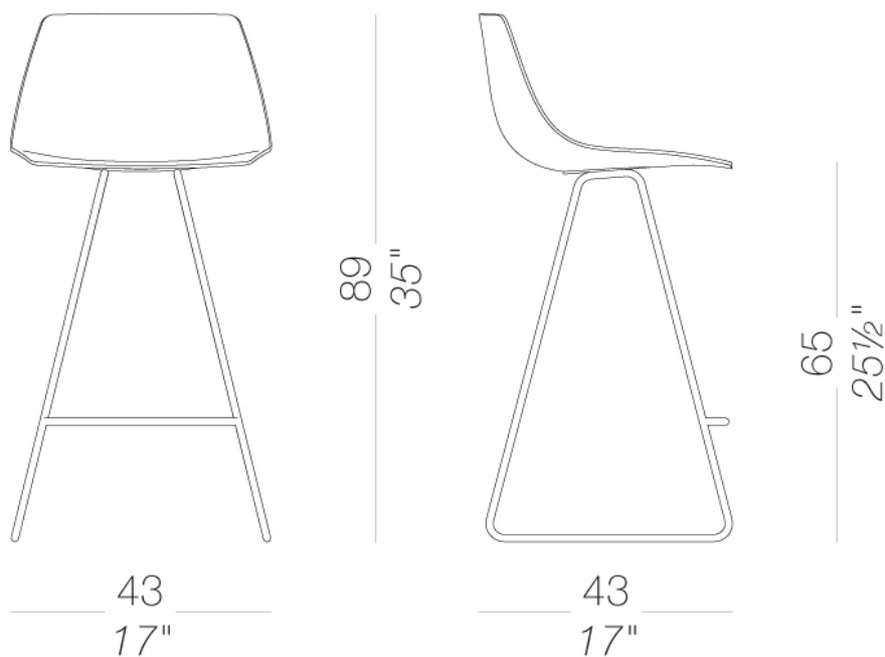
MIUNN

Karri Monni | 2011

ES104_65 | tabouret d'extérieur avec piètement luge H65 🌞

Tabouret fixe h. 65 cm avec piètement luge en fil d'acier inox Aisi 316L ou laqué polyester. Assise en polyuréthane rigide Baydur® ignifugé laqué blanc ou noir. Patins en polypropylène avec plastique.

TEST EN 1728:2012 AC:2013 6.4-6.5 - EN 16139:2013 - L2 extreme

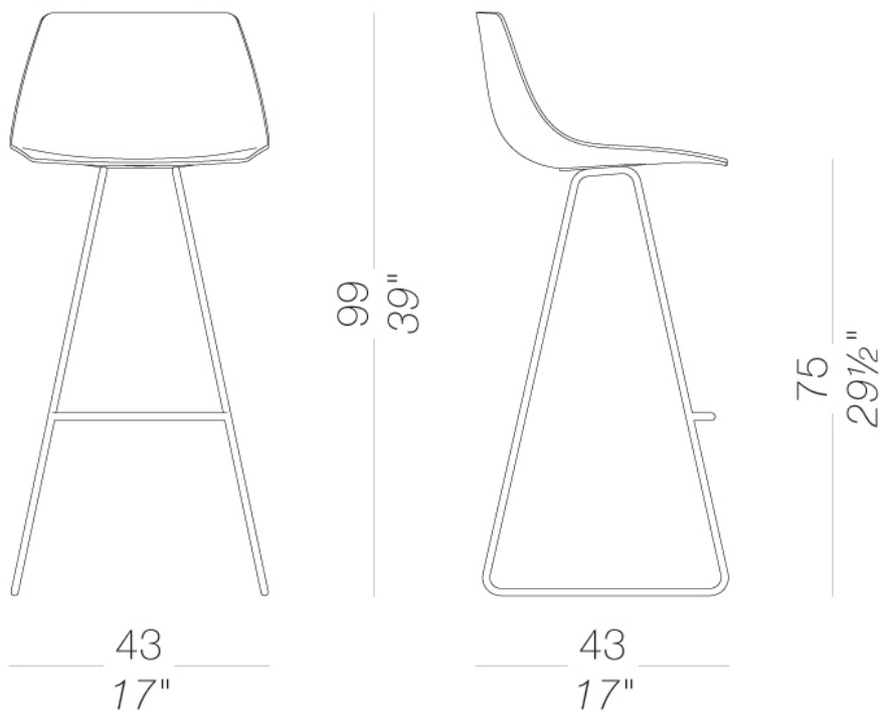


MIUNN

Karri Monni | 2011

ES104_75 | tabouret d'extérieur avec piètement luge H75 ☁️

Tabouret fixe h. 75 cm avec piètement luge en fil d'acier inox Aisi 316L ou laqué polyester. Assise en polyuréthane rigide Baydur® ignifugé laqué blanc ou noir. Patins en polypropylène avec plastique.



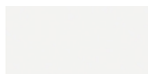
structure



laqué en poudre

noir

1 Couleurs



laqué en poudre

blanc

1 Couleurs



metal

acier inox microbillé

1 Couleurs

coque



plastiques

Baydur®

2 Couleurs

nous vous prions de consulter les échantillons pour vérifier les couleurs

usage et entretien

Les matières plastiques, même destinées à un usage extérieur, peuvent toujours subir au fil du temps l'agression de polluants atmosphériques particuliers (par exemple, les pluies acides, les fortes concentrations de PM10, les oxydes d'azote, les hydrocarbures, etc.). D'éventuelles altérations des surfaces et des couleurs pourraient donc se produire dans des conditions d'exposition particulières et ne peuvent pas constituer un motif de réclamation.

Ne pas utiliser de détergents contenant de l'eau de Javel, de l'acide chlorhydrique ou des produits contenant du chlorure sur toutes les parties métalliques. Le sel, le calcaire ou l'acide (café, vin, jus d'orange, jus de tomate, de citron, etc.) peuvent décolorer les parties en acier inoxydable si elles ne sont pas rapidement nettoyées.

Les produits ou les parties en acier inoxydable utilisés en bord de mer ou dans l'aménagement intérieur des piscines nécessitent un nettoyage plus fréquent pour éliminer les dépôts de chlorure et prévenir la corrosion et l'attaque chimique de la surface extérieure. Les taches sur les surfaces en acier inoxydable doivent être nettoyées rapidement. Elles peuvent ne plus pouvoir être éliminées si elles sont laissées trop longtemps sur la surface.

Pour prolonger la durée de vie du produit, nettoyer régulièrement les surfaces, les sécher avec un chiffon propre et éliminer toute eau stagnante, surtout si les produits sont exposés à une forte humidité ou en bord de mer. Lorsqu'il n'est pas utilisé, il est recommandé de ranger le produit dans des endroits protégés et de le couvrir de protections imperméables. Dans ce cas, il est conseillé d'enlever la protection et d'aérer le produit fréquemment et régulièrement pour éviter l'apparition de moisissures ou de taches d'humidité.

LA GARANTIE NE COUVRE PAS LES DÉFAUTS OU LES IMPERFECTIONS RÉSULTANT DU PASSAGE DU TEMPS OU DE L'USURE DUE À UNE UTILISATION NORMALE DU PRODUIT.