



Aleta

PAR JAIME HAYON

Aleta

PAR JAIME HAYON

VICCARBE Info Technique FR

2017



Jaime Hayon a imaginé la collection Aleta pour Viccarbe en s'inspirant de la physionomie et du mouvement des requins.

Cette collection est conçue pour les espaces publics tels que les restaurants, les hôtels et les bureaux, ainsi que pour les espaces résidentiels.

Les détails subtils de la structure des pieds et le mouvement continu vers le dossier sont le reflet de la personnalité et du tempérament de Jaime Hayon.

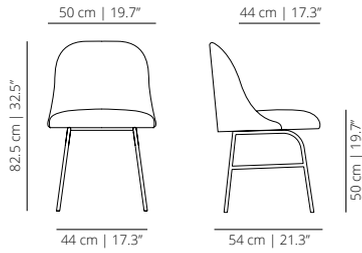


Jaime Hayon

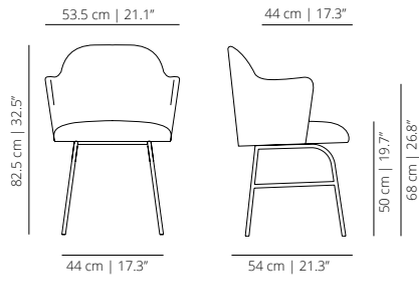
L'artiste-designer espagnol Jaime Hayon est né à Madrid en 1974. Après des études de design industriel à Madrid et Paris, il rejoint Fabrica, l'académie de design et de communication de Benetton, en 1997, où il est rapidement propulsé comme directeur du département Design jusqu'en 2003. Hayon crée son propre studio en 2000 et se consacre pleinement à ses projets personnels à partir de 2003. Hayon fait aujourd'hui partie des créateurs les plus reconnus dans le monde.

BASE MÉTALLIQUE

ALSIME
chaise

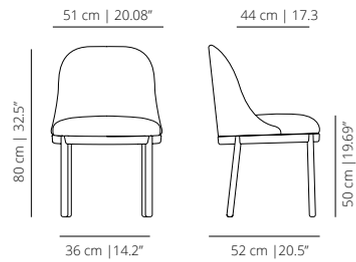


ALSIME
chaise à bras

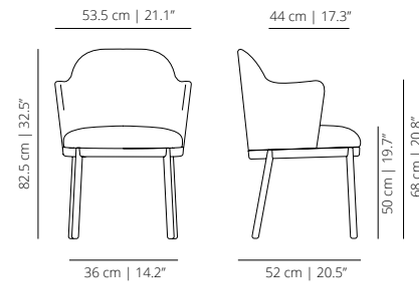


BASE EN BOIS

ALSIMA
chaise

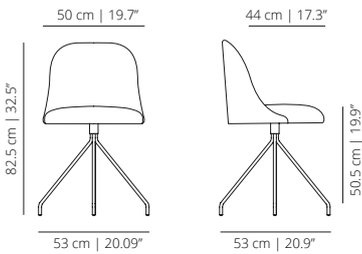


ALSIMABR
chaise à bras

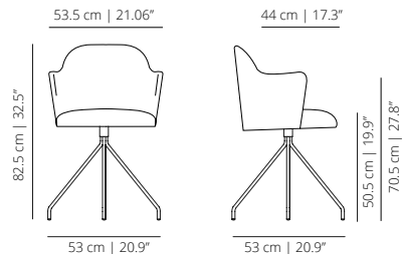


BASE PIVOTANT

ALSIG
chaise

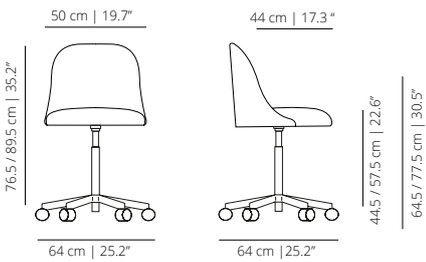


ALSIGBR
chaise à bras

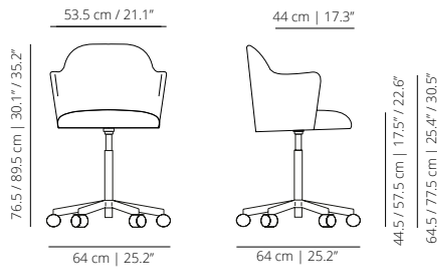


BASE À ROUES

ALSIBR
chaise

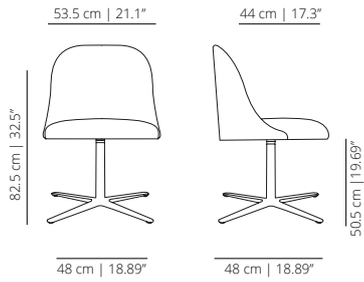


ALSIBRBR
chaise à bras

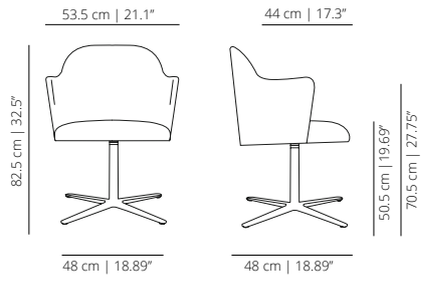


BASE PIVOTANTE FIXE

ALSIPLA
chaise

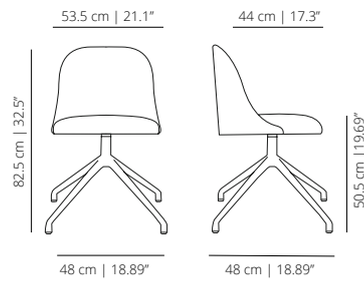


ALSIPLABR
chaise à bras

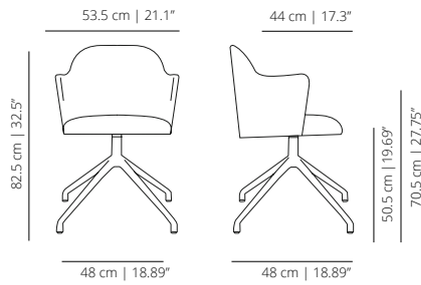


BASE GIREVOLE A PIRAMIDE

ALSIPI
chaise

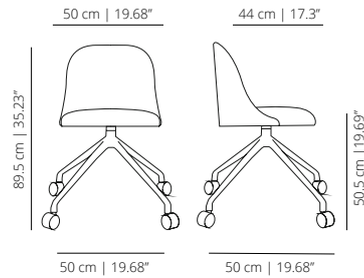


ALSIMABR
chaise à bras

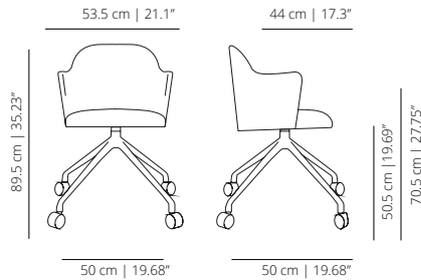


BASE PIVOTANTE PIRAMIDALE ET SUR ROULETTES

ALSIPIRU
chaise



ALSIPIRUBR
chaise à bras



FINITION

Tisse

Consulter échantillon de tapisserie d'ameublement.

STRUCTURE



laiton*

Laquages



blanc
RAL 9003



noir
RAL 9005



bleu altea
RAL 5000



sable
RAL 1019

Vernis



cêne mat
naturel



cognac



wengé



cendre

INFO TECHNIQUE

Assise et dossier recouverts de contreplaqué moulé avec mousse de polyuréthane expansé. Tissu ou cuir.

Bases:

Base métallique – Structure en acier calibré avec finition en laiton ou laqué en polyester thermodurcissable en blanc, noir, sable et bleu Altea. Patins en polypropylène à injection noir ou blanc.

Base en bois – Base en bois teinté solide de chêne avec les finitions de notre collection. atins en plastique avec ou sans feutre.*

Base pivotante – Structure tournante en acier calibré laqué en polyester thermodurcissable, coloris blanc, noir, sable ou bleu althéa en acier inoxydable. Patins en polypropylène à injection noir ou blanc.

***Base pivotante fixe** – Base pivotante en aluminium injecté avec finition laquée microtexturée en polyester thermodurci, blanc ou noir. Patins en plastique, noir ou transparent.

***Base girevole a piramide** – Base pivotante en aluminium injecté avec finition laquée microtexturée en polyester thermodurci, blanc ou noir. Patins en plastique, noir ou transparent.

***Base pivotante pyramidale et sur roulettes** – Base pivotante en aluminium injecté avec finition laquée microtexturée en polyester thermodurci, blanc ou noir. Roulettes, noir.

****Base à roues** – Base tournante en aluminium laquée en blanc ou noir finition brillante. Réglage en hauteur par vérin à gaz et roulettes à bande de roulement souple.

* Laquages microtextured

** Laquages high gloss

NOTE: Cette collection offre la possibilité de choisir une couleur pour l'assise et une autre pour le dossier. Dans ce cas, il convient de prendre en compte le prix de la catégorie supérieure.

CERTIFICADOS

ANSI BIFMA X5.4-2012 (chaise base métallique)



viccarbe