

Lavenham Executive Patricia Urquiola 2010



Sedia

Materiali

BASE FISSA: supporti in acciaio verniciato a polvere color bianco o nero e gambe in noce canaletto o frassino tinto all'anilina color rovere, finito con vernice trasparente a base acqua o a base solvente. Piedini in termoplastica.

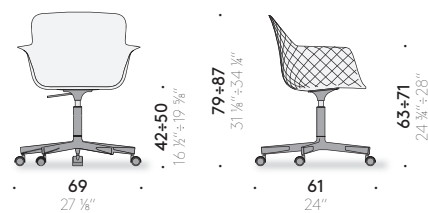
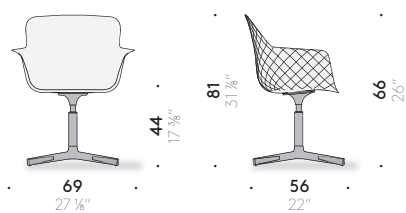
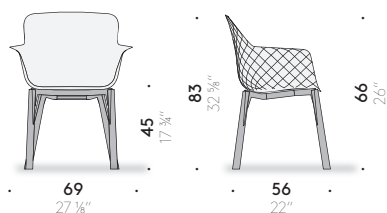
BASE GIREVOLE A QUATTRO RAZZE: fusione di alluminio lucido o verniciato a polvere color bianco o nero, con meccanismo girevole in acciaio e piedini in termoplastica.

BASE GIREVOLE A CINQUE RAZZE: fusione di alluminio lucido o verniciato a polvere color bianco o nero, con pistone a gas per regolazione dell'altezza e ruote piroettanti in termoplastica.

SCOCCA: poliuretano strutturale ad alta densità TECH® color bianco o nero. Superficie opaca e motivo trapuntato stampato sulla superficie esterna.

CUSCINO DI SEDUTA (opzionale): imbottitura in poliuretano espanso e ovatta di poliestere rivestito in vellutino di poliestere. Nella parte inferiore è applicata una superficie antiscivolo. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative. Rivestimento sfoderabile in tessuto (D4 Field 2), lavabile a secco.

+info:
<http://www.depadova.com/materials.pdf>



Lavenham Executive Patricia Urquiola 2010

Chair

Materials

FIXED BASE: supports in powder-coated steel, white or black, and legs in Canaletto walnut or aniline-dyed oak-stained ash wood, finished with transparent water-based or solvent-based coating. Feet in thermoplastic.

SWIVEL FOUR-SPOKE BASE: aluminium polished casting or powder-coated, white or black, with swivelling mechanism in steel and thermoplastic feet.

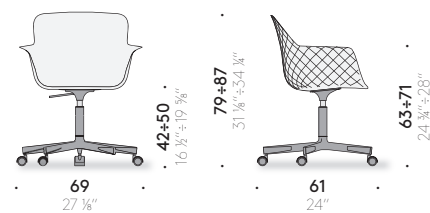
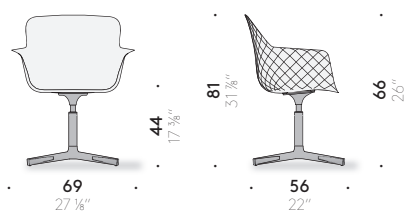
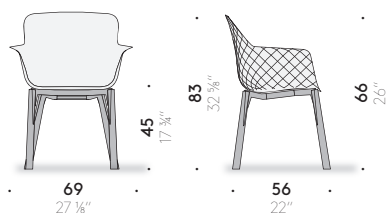
SWIVEL FIVE-SPOKE BASE: aluminium polished casting or powder-coated, white or black, with pneumatic height-adjustment mechanism and swivel thermoplastic castors.

SHELL: TECH® high-density structural polyurethane, white or black. Matt surface and quilted pattern on the exterior surface.

SEAT CUSHION (optional): padding in polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet. Anti-slip lower surface. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations. Removable cover in fabric (D4 Field 2), dry cleanable.



+info:
<http://www.depadova.com/materials.pdf>



Lavenham Executive Patricia Urquiola 2010



Chaise

Matériaux

BASE FIXE: supports en acier peint à poudre couleur blanc ou noir et pieds en noyer noir canaletto ou frêne teinté à l'aniline couleur chêne, fini avec peinture transparent à l'eau ou à base de solvant. Pieds en thermoplastique.

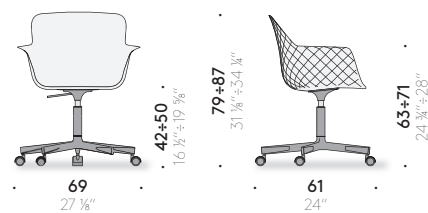
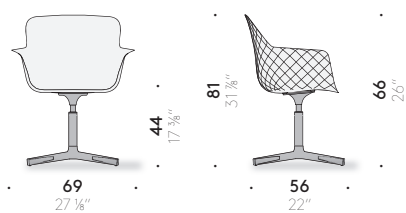
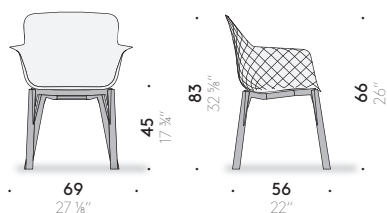
BASE PIVOTANTE À QUATRE RAYONS: fusion aluminium poli ou peint à poudre couleur blanc ou noir, avec mécanisme rotatif en acier et pieds en thermoplastique.

BASE PIVOTANTE À CINQ RAYONS: fusion aluminium poli ou peint à poudre couleur blanc ou noir, avec piston à gaz pour réglage de la hauteur et roulettes pivotantes en thermoplastique.

COQUE: polyuréthane structurel à haute densité TECH® couleur blanc ou noir. Surface mate et motif matelassé sur surface externe.

COUSSIN D'ASSISE (optionnel): rembourrage en mousse de polyuréthane et ouate de polyester doublée en velours de polyester. Dans la partie inférieure, une surface antidérapante est appliquée. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux de rembourrage sont conformes à la réglementation. Revêtement amovible en tissu (D4 Field 2), à nettoyer à sec.

+info:
<http://www.depadova.com/materials.pdf>



Lavenham Executive Patricia Urquiola 2010



Stuhl

Materialien

FESTES GESTELL: Stahlträger mit Pulverlackierung, weiß oder schwarz, und Beinen aus Nussbaum Canaletto oder Eschenholz anilingefärbt, Eiche gebeizt, endbehandelt mit transparentem Lack auf Wasser- oder Lösemittelbasis. Thermoplast-FüÙe.

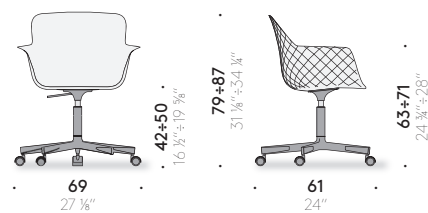
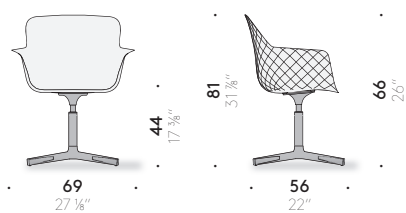
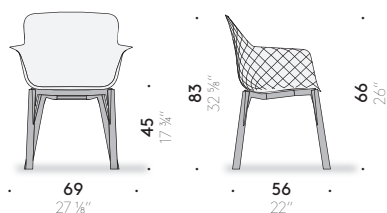
4-SPEICHEN-DREHGESTELL: Aluminiumguss poliert oder mit Pulverlackierung, weiß oder schwarz, mit Drehmechanik in Stahl. FüÙe aus thermoplastischem Material.

5-SPEICHEN-DREHGESTELL: Aluminiumguss poliert oder mit Pulverlackierung, weiß oder schwarz, mit Höhengasdruckfeder. Lenkrollen aus thermoplastischem Material.

SITZSCHALE: Polyurethan mit hoher Dichte TECH®, schwarz oder weiß. Matte Oberfläche und rückseitig aufgeprägtem Steppmotiv.

SITZKISSEN (optional): Polsterung aus Polyurethanschaum und Polyesterwatte mit Überzug aus Polyestersamt. Antirutsch-Belag an der Unterseite. Bei den FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen. Abnehmbarer Baumwollgewebe (D4 Field 2), trockenreinigbar.

+info:
<http://www.depadova.com/materials.pdf>



Lavenham Executive Patricia Urquiola 2010

Silla

Materiales

BASE FIJA: soportes de acero pintado en polvo color blanco o negro y patas de nogal negro Canaletto o fresno teñido a la anilina color roble, acabado con pintura transparente al agua o al disolvente. Pies de termoplástico.

BASE GIRATORIA DE CUATRO RAYOS: fundición de aluminio brillante o pintado en polvo color blanco o negro, con mecanismo giratorio de acero y pies de termoplástico.

BASE GIRATORIA DE CINCO RAYOS: fundición de aluminio brillante o pintado en polvo color blanco o negro, con pistón de gas para regular la altura y ruedas pivotantes de termoplástico.

BASTIDOR: poliuretano estructural de alta densidad TECH® color blanco o negro. Superficie mate y motivo acolchado estampado en la superficie externa.

COJÍN DE ASIENTO (opcional): relleno de espuma de poliuretano y guata de poliéster tapizada con terciopelo de poliéster. En la parte inferior se aplica una superficie antideslizante. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas. Revestimiento desenfundable de tela (D4 Field 2), limpieza en seco.



+info:
<http://www.depadova.com/materials.pdf>

