



Design

Vincent Van Duysen

2026

Sedia
Struttura in legno massello di frassino tinto rovere o tinto moka o laccato poro aperto nei colori amaranto e nero. Struttura seduta in fusione di alluminio con molleggio su nastri elastici, imbottitura seduta in poliuretano espanso con una percentuale di polioli

di origine biologica/fibra in PET con una percentuale di riciclato post-consumo. Disponibile anche con schienale in poliuretano rigido con imbottitura in poliuretano espanso. Rivestimento amovibile in stoffa o in pelle.

Chair
Frame in solid ash wood stained oak or stained mocha, or open-pore lacquered in amaranth and black. Seat frame in cast aluminum with elastic strip suspension; seat padding in polyurethane foam with a percentage of bio-based polyols/PET

fibre with a percentage of post-consumer recycled material. Also available with backrest in rigid polyurethane with polyurethane foam padding. Removable cover in fabric or leather.

Chaise
Structure en frêne massif teinté rouvre ou moka, ou laqué à pores ouverts dans les couleurs rouge amarante et noir. Structure d'assise en fonte d'aluminium avec suspension sur sangles élastiques, rembourrage de l'assise en mousse de polyuréthane avec un

pourcentage de polyols d'origine biologique/fibres de PET avec un pourcentage de matériaux recyclés post-consommation. Disponible également avec dossier en polyuréthane rigide avec rembourrage en mousse de polyuréthane. Revêtement extérieur amovible en tissu ou en cuir.

Stuhl
Gestell aus massiver Esche, gebeizt in Eiche oder Mokka oder offenporig lackiert in den Farben Amarantrot und Schwarz. Sitzgestell aus Aluminiumguss mit Federung auf elastischen Gurten, Sitzpolsterung aus Polyurethanschäum mit

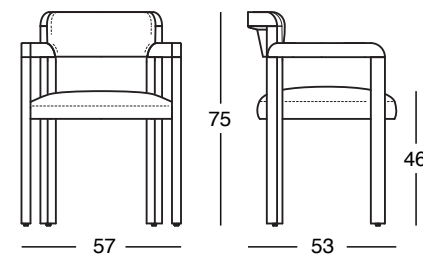
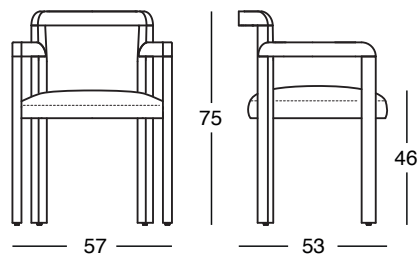
einem Anteil an Polyolen biologischen Ursprungs/PET-Fasern mit einem Anteil an Post-Consumer-Recyclingmaterial. Auch erhältlich mit Rückenlehne aus hartem Polyurethan mit Polsterung aus Polyurethanschäum. Abnehmbarer Außenbezug aus Stoff oder Leder.

Silla
Estructura de madera maciza de fresno teñida en roble o moka, o lacada con poro abierto en los colores granate y negro. Estructura del asiento de fundición de aluminio con suspensión sobre cintas elásticas; acolchado del asiento de espuma de poliuretano con

un porcentaje de polioles de origen biológico/fibra de PET con un porcentaje de material reciclado postconsumo. También disponible con respaldo de poliuretano rígido acolchado de espuma de poliuretano. Tapizado desenfundable en tejido o en piel.

2215

2215/R



Struttura/Frame/Structure/Gestell/Estructura

