

Donald – Studio Cerri & Associati – 2000



Donald è una sedia pieghevole dalla singolare struttura che ricorda un becco di papero. Un arco di compasso in alluminio guida e sostiene la seduta e scompare completamente nel suo spessore una volta ripiegata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura. Alluminio pressofuso con inserti in acciaio. Puntali in materiale plastico anti-traccia.

Finiture struttura.

- Alluminio lucido
- Alluminio satinato

Sedile e schienale. Materiale termoplastico espanso con iniezione di gas.

Rivestimento. In Pelle Frau® ColorSphere® (SC).

Sfoderabilità. Non prevista.

DOTAZIONI E ACCESSORI

DOTAZIONI.

- Braccioli
- Piano scrittura (scrittoio destrimani o mancino)
- Piano scrittura (scrittoio destrimani o mancino) e bracciolo (posizionato al lato opposto rispetto al piano scrittura).

Braccioli. In alluminio pressofuso con inserti in acciaio e perno di rotazione in acciaio disponibili nelle stesse finiture della struttura.

Piano scrittura. ABS semi-espanso con superficie verniciata. Il relativo supporto di fissaggio alla struttura della sedia è in alluminio pressofuso con perno di rotazione in acciaio.

ACCESSORI.

- Gancio a muro "Hook"
- Sistema d'aggancio
- Carrello "Trolley"

Gancio a muro "Hook". Acciaio saldato e verniciato colore alluminio satinato. Profili di appoggio in materiale plastico con protezione antigraffio. Accoglie fino a 4 sedie.

Sistema d'aggancio. In policarbonato trasparente. Permette di collegare in linea retta più sedie.

Carrello "Trolley". In alluminio estruso e particolari in lamiera e tubolare d'acciaio con boccole in materiale plastico. Accoglie fino a 16 sedie, con o senza piano scrittura, e quando non utilizzato può essere riposto con il manico abbassato.

Donald is a folding chair made from a unique structure that reminds us somewhat of a goose beak: a pivoted die-cast limited section aluminium arch guides and supports the seat, disappearing completely from view once folded.

TECHNICAL FEATURES

Structure. Die-cast aluminium with steel inserts. Anti-marking plastic caps.

Structure finishes.

- Polished aluminium
- Satined aluminium

Seat and backrest. Gas-injected thermoplastic foam.

Upholstery. In Pelle Frau® ColorSphere® (SC) leather.

Removability. Not possible.

EQUIPMENT AND ACCESSORIES

FEATURES.

- Armrests
- Writing tablet (for right or left-handed)
- Writing tablet (for right or left-handed) and armrest (placed in the opposite side instead of the writing tablet).

Armrests. Die-cast aluminum with steel inserts and steel rotation-pin. Same finishes as the structure.

Writing tablet. Foam board ABS with painted surface. The fixing support to the structure is in die-cast aluminum with a steel rotation-pin.

ACCESSORIES.

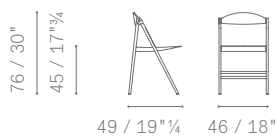
- Wall "Hook"
- Hook-system
- "Trolley"

Wall "Hook". Made of welded steel with an aluminium-painted finish. Supporting profiles in plastic with a scratch-resistant protection. It holds up to 4 chairs.

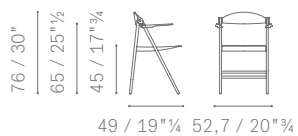
Hook-system. Made of transparent polycarbonate. It enables to connect chairs in a straight line.

"Trolley". Extruded aluminum, metal-sheet parts and tubular steel with plastic bushings. It holds up to 16 chairs, with or without writing tablet. When unused it can be stored with the handle lowered.

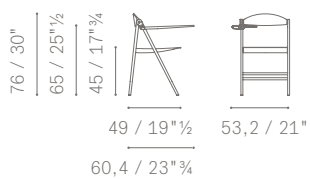
5272001



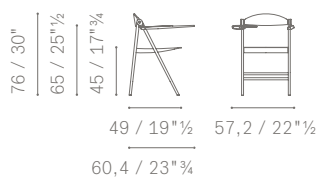
5272001



5272001



5272001



5272081

