

Caratteristiche Tecniche

Poltrona per conferenza con sedile e braccioli ribaltabili automaticamente a scomparsa con movimento sincronizzato brevettato.

Sedile e schienale

Sedile, schienale e pannelli laterali in multistrato di faggio, spessore mm 15. Imbottitura in schiume poliuretaniche indeformabili esenti da CFC (Cloro - Fluoro - Carburi) a densità differenziata in Classe 1.

Molle dello schienale ottenuto mediante cinghie elastiche rinforzate. Lo schienale è dotato di un supporto lombare che si assesta con un movimento sincronizzato all'apertura del sedile.

Il sedile e i due braccioli si aprono e chiudono automaticamente mediante un movimento sincronizzato a scomparsa, regolato da due dispositivi a gas con chiusura ammortizzata.

Sedute e braccioli completamente rivestiti in tessuto, in eco-pelle o in pelle. A richiesta, il retro-schienale singolo può essere realizzato anche con rivestimento in legno, spessore 15 mm.

Struttura

Struttura portante interna in metallo verniciato con trattamento antiossidazione e parti a vista cromate; fissata direttamente alla struttura della pavimentazione.

Installazione su piani orizzontali, inclinati o su gradoni, in file diritte. Interasse cm 58 o 60 cm.; interfila cm 90.

Su progetto la poltrona Genya può anche essere installata con un sistema a scomparsa automatizzato che trascina l'intero corpo della seduta in posizione orizzontale sotto la superficie del pavimento. Il sistema può agire sulla singola seduta o sull'intera fila.

Accessori

Tavolino retro-schienale con piano ribaltabile con movimento anti-panico.

Predisposizione per impianto di areazione con griglia in metallo.

Monitor a colori integrato nello schienale.

Numerazione fila e posto.

Collaudi secondo norme europee: UNI EN 12727

Prova Assorbimento Acustico UNI EN ISO 354:2003

Technical Features

Conference armchair with tip-up seat and arms that foldaway automatically in a patented synchronised movement.

Seat and backrest

Seat, backrest and side panels in beech plywood, thickness 15 mm.

Non-deformable, CFC (chlorofluorocarbons)-free, Class 1 differential density polyurethane foam padding.

Backrest suspension achieved with strengthened elastic belts.

The backrest has a lumbar support that is adjusted through a synchronised movement at the opening of the seat.

The seat and the two armrests open and close automatically in a synchronised, foldaway motion regulated by two cushioned gas devices.

Seats and armrests fully covered with fabric, imitation leather or leather.

The rear part of the backrest can also be provided with a single coating in wood on request, thickness 15 mm.

Structure

Supporting internal structure in painted metal with rust-proofing treatment and chrome-plated visible parts, fixed directly to the floor structure.

Installation in straight rows on horizontal flooring, inclined flooring or on steps.

Centre-to-centre 58 or 60 cm; space between rows 90 cm.

Project of the Genya armchair can be installed with a folding down system, fully automated, which drags the entire body of the seat in a horizontal position under the floor surface. The system can operate on the entire row or on single armchair.

Accessories

Fold-out writing table for backrest with anti-panic movement.

Predisposition for aeration system with metal grille.

Colour monitor fitted into the backrest.

Seat and row numbering.

Tested according to European standards: UNI EN 12727

UNI EN ISO 354:2003 Noise Absorption Test



Lamm
Italian seating style since 1959.

Genya



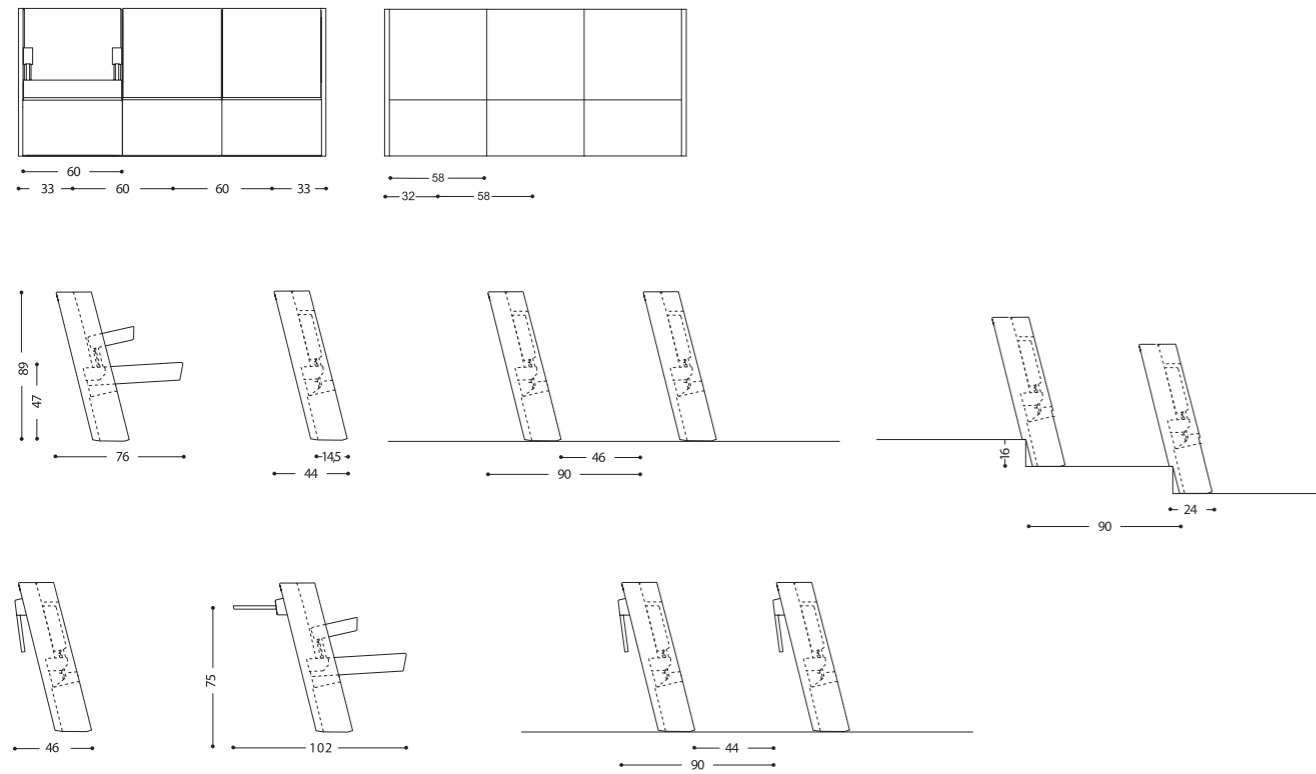
10-2013



Genya

design Dante Bonuccelli

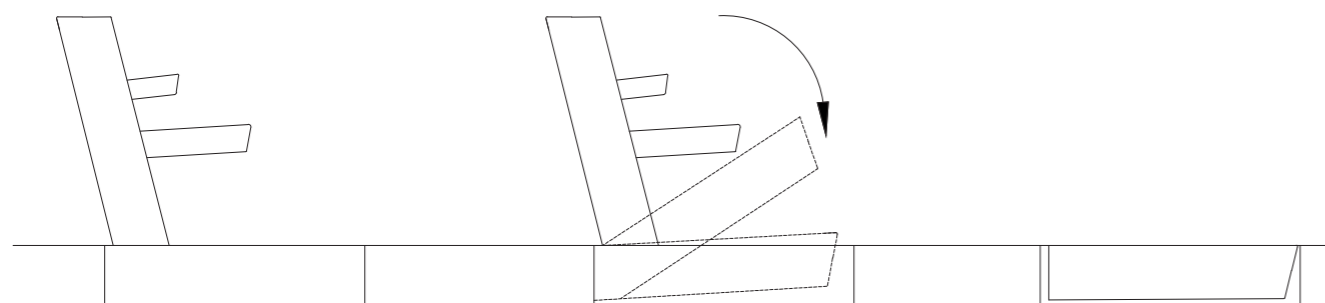
Disegni tecnici Technical drawings



Genya

design Dante Bonuccelli

Disegni tecnici Technical drawings



Genya con sistema a scomparsa, totalmente automatizzato, che in pochi secondi trascina l'intero corpo della seduta in posizione orizzontale sotto la superficie pavimentale.

Genya with folding down system, fully automated, which in a few seconds drags the entire body of the seat in a horizontal position under the floor surface.





Predisposizione per impianto di areazione con griglia in metallo
Predisposition for aeration system with metal grille.



Retroschienale con rivestimento in legno
Rear back-rest with wooden coating