

MODELO GENOVA GENOVA MODEL

FICHA TÉCNICA – TECHNICAL DETAILS.



SEATS FOR AUDITORIUM, THEATRE, CINEMA, ETC. SCHOOL AND UNIVERSITY FURNITURE.



SEATS FOR AUDITORIUM, THEATRE, CINEMA, ETC. SCHOOL AND UNIVERSITY FURNITURE.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS. TECHNICAL DETAILS.

RESPALDO

Estructura de bastidor metálico con muelles ondulados de acero en zig-zag. Bloque de espuma de célula abierta para mejor absorción acústica. Clasificada M-4, según UNE 23.727-90. Tapizado con fundas de fácil sustitución mediante un sistema de velcros para un mantenimiento más fácil y económico. Tapizado con tejido clasificado M – 1 de reacción al fuego según EN-1021-1-2, BS.5852. M-1.

Trasera de respaldo, en polipropileno color negro de alta resistencia.

BACKREST

Metal frame structure with corrugated steel springs. Strong open cell foam block for best sound absorption. M-4 classified as UNE 23.727-90. Upholstered with sleeves for easy replacement with/by a system of Velcro for easy economical and maintenance. Upholstered with fabric classified M - 1 for reaction to fire according to EN-1021-1-2, BS.5852. M-1.

Back of the backrest in polypropylene black color high resistance.



SEATS FOR AUDITORIUM, THEATRE, CINEMA, ETC. SCHOOL AND UNIVERSITY FURNITURE.

ASIENTO.

Estructura de bastidor metálico con muelles ondulados de acero en zig - zag. Bloque de espuma de célula abierta para mejor absorción acústica. Clasificada M-4, según UNE 23.727-90. Tapizado con fundas de fácil sustitución mediante un sistema de velcros para un mantenimiento más fácil y económico. Tapizado con tejido clasificado M - 1 de reacción al fuego según EN-1021-1-2, BS.5852. M-1. Sistema de elevación automática de asiento mediante doble resorte.

Opción: Trasera de asiento, en polipropileno color negro de alta resistencia.

SEAT.

Metal frame structure with corrugated steel springs. Strong open cell foam block for best sound absorption. M-4 classified as UNE 23.727-90. Upholstered with sleeves for easy replacement with/by a system of Velcro for easy economical and maintenance. Upholstered with fabric classified M - 1 for reaction to fire according to EN-1021-1-2, BS.5852. M-1. Self rising return mechanism seat with a double spring.

Option: Back of seat in polypropylene black color high resistance.



SEATS FOR AUDITORIUM, THEATRE, CINEMA, ETC. SCHOOL AND UNIVERSITY FURNITURE.

FINALES DE FILA.

Todos ellos fabricados en madera tapizada. Pata de pié metálico con piezas de estampación para fijación a suelo. Apoyabrazos en espuma integral.

ENDS OF AISLES.

All made of upholstered wood. Foot metal stamping for floor fixing. Integral foam armrests.

CENTROS DE FILA

Estructura metálica con apoyabrazos en espuma integral.

CENTRES OF AISLES.

Metal structure with integral foam armrest.

OPCIONES DE LA BUTACA:

Pala escritorio, pala antipático, pupitre mochila, numeración, apoyabrazos en madera maciza barnizado.

OPTIONS OF THE SEAT:

Writing pad, antipanic writing table, backpack desk, numbering, solid beech armrest varnished.



SEATS FOR AUDITORIUM, THEATRE, CINEMA, ETC. SCHOOL AND UNIVERSITY FURNITURE.