



Butaca de respaldo y apoya brazos plegables sobre el asiento. Fabricada conforme normativa EN 13200.

Descripción

El plegado se realiza de forma manual con un ligero movimiento del respaldo de atrás hacia adelante girando sobre el eje situado en su base y quedando recogido sobre el asiento, obteniendo de este modo una altura total sobre la grada de 180 mm., lo que posibilita su instalación en lugares con reducido espacio, estando especialmente indicada para GRADAS TELESCÓPICAS.

El apoyabrazos se pliega de forma simultánea al movimiento el respaldo, quedando incluido en la misma medida de 180 mm.

Características técnicas

El asiento y respaldo están fabricados mediante inyección de poliuretano moldeado en frío, con el patentado y exclusivo "UNIBLOCK System®", que incluye en el mismo procedimiento la inserción de las estructuras metálicas, formadas por perfil de acero cuadrado de 20x20 mm. y 1,5 mm. de grueso, curvado y soldado al arco por hilo continuo, sobre la que se insertan una serie de muelles ondulados, colocados de forma estratégica, que mejoran la comodidad de las partes tapizadas. Las piezas de espuma inyectada, disponen de un espesor total de 80 mm. en el asiento y de 70 mm. en el respaldo.

Bajo el asiento se colocan cuatro pletinas de acero de 4 mm. de espesor que sirven para el anclaje al piso, de forma discreta y segura. Este modelo se produce para su instalación en filas continuas sin límite de unidades.

