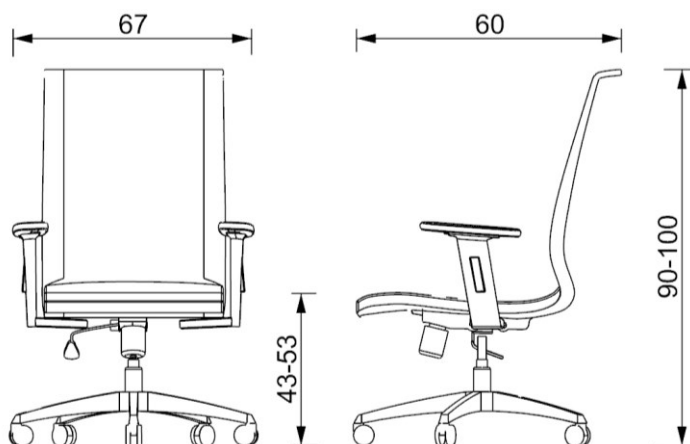


# BM 7600



## RESPALDO Y ASIENTO

CUERPO DE ASIENTO Y RESPALDO FABRICADO EN NYLON COLOR BLANCO FABRICADO EN UNA SOLA PIEZA, RESPALDO TAPIZADO EN MALLA FLEX, EL ACOGINAMIENTO DE PANELO ESTA FABRICADO EN POLIURETANO INYECTADO MOLDEADO INDEFORMABLE DE 53 KILOS DE DENSIDAD, CON CAIDA DE CASCADA AL FRENTE, TAPIZADO EN TELA. DIMENSIONES DEL RESPALDO: 46 CM DE ANCHO X 47 CM DE ANCHO. DIMENSIONES DEL ASIENTO: 49 CM DE ANCHO X 51 CM DE PROFUNDIDAD.

## BRAZO

BRAZOS 3D FABRICADOS EN POLIPROPILENO COLOR BLANCO, CON PAD DE GEL DE POLIURETANO COLOR GRIS. CUENTA CON AJUSTE DE PROFUNDIDAD EN EL PAD, ASI COMO AJUSTE DE ANGULO DEL PAD, ADEMÁS DE TENER AJUSTE DE ALTURA.

## MECANISMO

MECANISMO EJECUTIVO RECLINABLE, CON PALANCA PARA AJUSTE DE ALTURA Y BLOQUEO, CUENTA CON UNA PERILLA PARA AJUSTAR LA TENSION DE LA RECLINACIÓN.

## PISTON

PISTON NEUMATICO CLASE 3 PARA AJUSTE DE ALTURA, REBASADO EN LA PARTE INFERIOR DE LA BASE, CUENTA CON DOS CAMARAS DE COMPRESION, DESCOMPRESION CON 400 NW DE CAPACIDAD FUNDA EN COLOR NEGRO, Y BASTAGO CENTRAL EN ACERO INOXIDABLE, CUENTA CON BOTON PARA ACTIVAR EL AJUSTE DE ALTURA.

## BASE

BASE SPYDER FABRICADA EN NYLON Y FIBRA DE VIDRIO COLOR BLANCO, CADA BRAZO CON NERVADURAS EN FORMA DE X, SOPORTE CENTRAL REFORZADO EN TODOS LOS SENTIDOS Y ALOJAMIENTOS PARA SUJETAR LAS RODAJAS.

## RODAJAS

RODAJAS DE DOBLE RUEDA, DE 60 MM DE DIAMETRO FABRICADAS EN 100% NYLON COLOR GRIS, CUENTA CON NERVADURAS INTERIORES PARA DARLE MAYOR RESISTENCIA.

**SOPORTA 120 KGS**