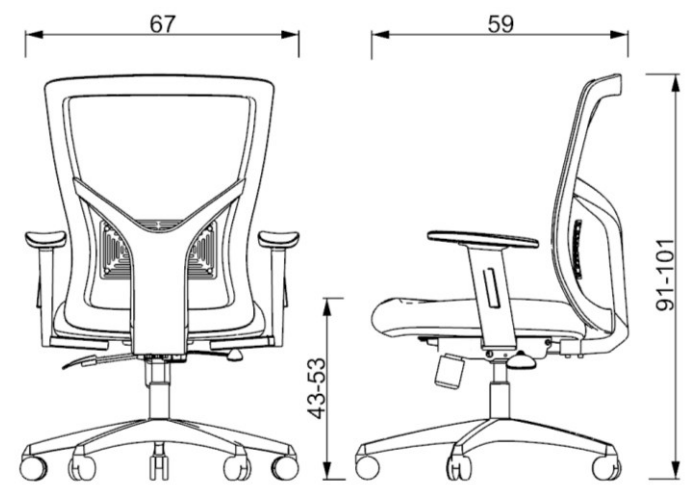


BM 3000



RESPALDO

ESTRUCTURA DE RESPALDO FABRICADA EN NYLON, CON SOPORTE LUMBAR CON ALTURA MODIFICABLE, CON TAPIZADO EN MALLA FLEXIBLE O HEAVY FLEX.
DIMENSIONES: 57 CM DE ALTO X 50 CM DE ANCHO

ASIENTO

FABRICADO EN MADERA DOMADA Y CONTRACHAPADA DE 16 MM, CONFORMADO POR 9 CAPAS DE CHAPA DE MADERA. ACOGINADO FABRICADO EN ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO MOLDEADO CON 53 KILOS DE DENSIDAD CON 8 CM DE GROSOR, TAPIZADO EN POLIESTER.
DIMENSION: 50 CM DE ANCHO X 49 CM DE PROFUNDIDAD

BRAZO

BRAZOS AJUSTABLES FABRICADOS EN NYLON REFORZADO COLOR NEGRO, CON PAD DE GEL DE POLIURETANO, CON ALMA DE ACERO.

MECANISMO

MECANISMO SYNCRO DE DOS PALANCAS, CON PALANCA DERECHA PARA AJUSTE DE ALTURA, Y LA PALANCA IZQUIERDA PARA RECLINACION ASI MISMO PARA EL BLOQUEO DE LA MISMA. CUENTA CON PERILLA PARA AJUSTAR LA TENSION DE LA RECLINACION.

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 ALUMINIO Y ZINC. DE 27 PULGADAS DE DIAMETRO, 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 NEGRO, CUENTA CON NERVADURAS INTERIORES PARA DARLE MAYOR RESISTENCIA.

SOPORTA 120 KGS