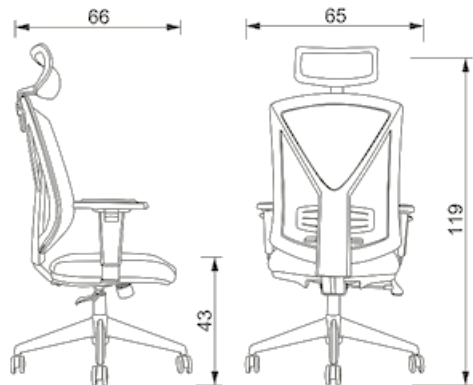


BM 8950



SILLON EJECUTIVO CON CABECERA, RESPALDO ERGONOMICO TAPIZADO EN MALLA CON SOPORTE LUMBAR.

RESPALDO

RESPALDO ALTO FABRICADO EN NYLON COLOR NEGRO, TAPIZADO EN MALLA CON SOPORTE LUMBAR AJUSTABLE.

ASIENTO

ASIENTO FABRICADO EN MADERA DOMADA Y CONTRA CHAPADO CON 6 CHAPAS DE MADERA DE 2 MM. TAPIZADO EN TELA POLIESTER. ACOGINAMIENTO DE ASIENTO FABRICADO EN ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO MOLDEADO DE 60 KILOS DE DENSIDAD.

BRAZO

BRAZOS AJUSTABLES FABRICADOS EN NYLON REFORZADO DE COLOR NEGRO. CUENTA CON UN PAD SUAVE DE POLIURETANO, ADEMAS DE CONTAR CON ALMA DE ACERO.

MECANISMO

MECANISMO SYNCRO SYNCRO DE DOS PALANCAS, PALANCA DERECHA PARA AJUSTE DE ALTURA, Y PALANCA IZQUIERDA PARA AJUSTE DE RECLINACION Y BLOQUEO, CUENTA CON PERILLA PARA AJUSTAR LA TANSION 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 EN NYLON Y FIBRA DE VIDRIO COLOR NEGRO , 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.

CABECERA

CABECERA AJUSTABLE EN SU ALTURA, ESTRUCTURA FABRICADA EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO Y TAPIZADA EN MALLA.