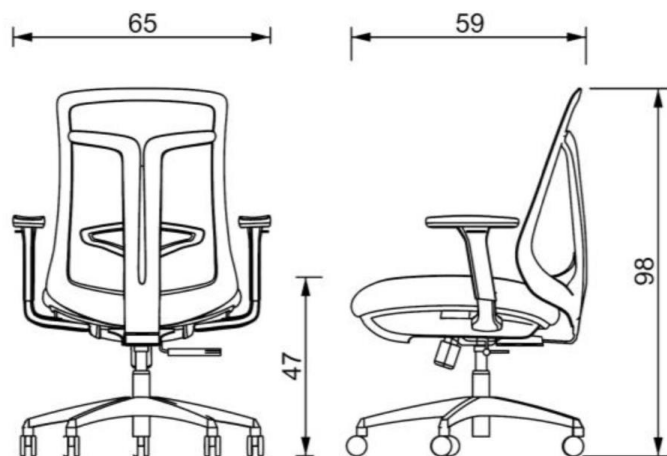


# BM 8351 N



## RESPALDO

RESPALDO ALTO FABRICADO EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO, TAPIZADO EN MALLA FLEXIBLE COLOR NEGRO, CUENTA CON UN SOPORTE LUMBAR CON AJUSTE DE ALTURA

## ASIENTO

ASIENTO FABRICADO EN POLIURETANO INYECTADO DE 53 KGS DE DENSIDAD, CUENTA CON UNA TAPAP PLASTICA EN LA PARTE INFERIOR COLOR NEGRO, Y ASIENTO TAPIZADO EN TELA.

## BRAZOS

BRAZOS AJUSTABLES 3D, FABRICADOS EN POLIPROPILENO COLO NEGRO, CON PAD EN GEL SUAVE DE POLIURETANO, AJUSTABLE EN PROFUNDIDAD Y ANGULO DE INCLINACION.

## MECANISMO

MECANISMO SYNCRO SLIDER DE DOS PALANCAS, PRIMER PALANCA DEL LADO DERECHO PARA REGULAR LA PROFUNDIDAD DEL ASIENTO (SLIDER), Y LA SEGUNDA PALANCA ACTIVA EL PISTO PARA REGULAR LA ALTURA DE LA SILLA, ASI MISMO LA PALANCA TIRANDOLA HACIA AFUERA DESBLOQUEA LA RECLINACION, TENIENDO 3 POSICIONES DE BLOQUEO REGRESANDO LA PALANCA HACIA ADENTRO PARA ACCIONAR EL BLOQUEO DE LA RECLIANCION, CON ANTISHOCK, CUENTA CON PERILLA PARA AJUSTAR LA TENSION DE LA RECLINACION.

## PISTON

PISTON NEUMATICO CON DOS CAMARAS, PARA COMPRESION/ EXPANSION, CON UNA PRESION AL CALIBRAR DE 400 NEWTON, EL CUAL CUENTA CON UN SITEMA DE BLOQUEO A DIFERENTES ALTURAS, QUE CUMPLE CON LA NORMA DIN 4550.

## BASE

BASE PENTAGONAL TIPO SPIDER FABRICADA EN POLIPROPILENO COLOR NEGRO, CUENTA CON NERVADURAS INTERNAS EN FORMA DE X PARA DARLE MAYOR RESISTENCIA A LA MISMA. SOPORTE CENTRAL REFORZADO EN TODOS LOS SENTIDOS, Y ALOJAMIENTOS PARA INSERTAR LA RODAJA

## 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**