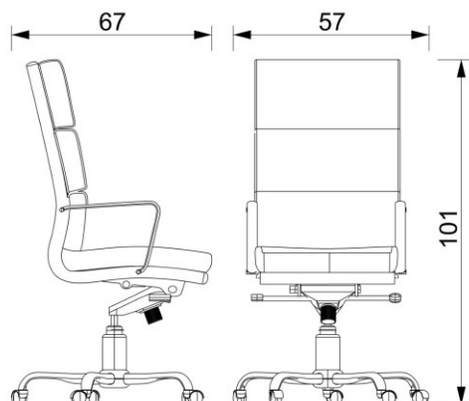


BM 1600



SILLON DE DIRECCION CON RESPADO ALTO.

RESPALDO

RESPALDO ALTO DE MADERA DOMADA Y CONTRACHAPADA, ACOGINAMIENTO FABRICADO EN POLIURETANO FLEXIBLE TAPIZADO EN CUALQUIER MATERIAL DE NUESTRO MUESTRARIO, CON UNA ALTURA DE 48 CM.

ASIENTO

FABRICADO EN MADERA DOMADA Y CONTRACHAPADA DE 14 MM, CONFORMADO POR 9 CAPAS DE CHAPA DE MADERA. ASIENTO FABRICADO EN ESPUMA DE POLIURETANO INYECTADO MOLDEADO, TAPIZADO EN CUALQUIER MATERIAL DE NUESTRO MUESTRARIO, CON MEDIDAS DE 43 X 48 CM.

MECANISMO

MECANISMO SYNCRO DE RODILLA, CON PALANCA DERECHA PARA AJUSTE DE ALTURA DE LA SILLA, Y PALANCA IZQUIERDA PARA AJUSTE DE BLOQUEO EN 5 POSICIONES. ADEMÁS CUENTA CON PERILLA PARA REGULAR LA TENSION DE LA RECLINACION DEL RESPALDO.

PISTON

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

BASE

BASE PENTAGONAL DE 5 PUNTAS, FABRICADA EN ACERO Y TERMINADO EN CROMO BRILLANTE Y PULIDO, CUENTA CON PIVOTES DE ACERO PARA RECIBIR LA RODAJA Y ALOJAMIENTO DE ACERO ACABADO CONICO PARA ALOJAR EL PISTON.

BRAZOS

BRAZOS FIJOS FABRICADOS EN ACERO CROMADO.

RODAJAS

RODAJAS DE DOBLE RUEDA, DE 50 MM DE DIAMETRO FABRICADAS EN 100% NYLON COLOR NEGRO, CUENTA CON NERVADURAS INTERIORES PARA DARLE MAYOR RESISTENCIA.