



HALLEY

Halley es una colección de sillas ergonómicas para puestos operativos y ejecutivos, con un diseño donde predominan las líneas rectas y puras, destacando por su versatilidad y variedad de posibilidades. Con la colección Halley conseguirá cubrir todas las necesidades de sus zonas de trabajo de una forma moderna y armonizada.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Silla ergonómica para puestos operativos y ejecutivos de uso intensivo.
- Asiento y respaldo tapizados sobre espuma de poliuretano de alta densidad.
- Mecanismo sincro con parada en 5 posiciones
- Regulación de intensidad del sincro.
- Regulación de la altura del respaldo mediante up-down
- Base de nylon piramidal de color negro.
- Elevación del asiento mediante columna de gas.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Brazos regulables en altura 1D, 2D, 3D y 4D.
- Regulación de la profundidad del asiento
- Base de aluminio pulido piramidal.
- Pistón cromado
- Ruedas cromadas
- Ruedas blandas para parqué.
- Mecanismo sincro autopesante
- Soporte lumbar regulable en altura

HL-900

Altura total:	118
Altura asiento:	47-54
Altura brazos:	67
Ancho total:	65
Ancho asiento:	52
Fondo total:	56
Fondo asiento:	44
Peso:	17

**HL-902 / HL-903**

Altura total:	98
Altura asiento:	47-54
Altura brazos:	67
Ancho total:	65
Ancho asiento:	52
Fondo total:	56
Fondo asiento:	44
Peso:	16

**HL-905 / HL-906**

Altura total:	85
Altura asiento:	47
Altura brazos:	67
Ancho total:	65
Ancho asiento:	49
Fondo total:	51
Fondo asiento:	45
Peso:	12





DECLARACIÓN AMBIENTAL DEL PRODUCTO

Análisis del ciclo de vida

Modelo HALLEY



	HL-900		HL-902		HL-903		HL-905		HL-906	
Materia Prima	kg	%								
Acero	8,8	53,0	8,8	62,4	8,8	55,7	6,9	62,2	6,9	55,6
Aluminio										
Madera										
Plástico	6,8	41,0	4,5	31,9	6,2	39,2	3,6	32,4	4,9	39,5
Espuma	1,0	6,0	0,8	5,7	0,8	5,1	0,6	5,4	0,6	4,8
% Mat. Reciclado	55		61		57		61		57	
% Mat. Reciclable	94		94		95		95		95	

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LOS PRODUCTOS

Tejidos y Pieles



Aspirar regularmente

Utilice una aspiradora de mano para evitar la acumulación de polvo y acaros



Frotar con paños húmedos

Impregne el paño en jabón PH neutro sobre la zona manchada, previamente realice una prueba en zonas ocultas para asegurar su tejido.



Secar la superficie

Utilice paños secos para secar la superficie y gamuzas para sacar mayor brillo a pieles.



Evitar un deterioro rápido

Mantener alejados a las mascotas para así evitar que se ensucien o dañen más rápido el tejido



Metal: acero y aluminio



Limpieza

Para un mantenimiento periódico, frote con un paño húmedo impregnado en jabón PH neutro, o utilice un producto comercial apto para la madera.



Evite mojar o humedecer

Evite mojar o humedecer las partes móviles o mecanismos.



Pulidos y cromados

Una limpieza excesiva puede alterar la caja de recubrimiento del metal.

Aluminio pulido: pasar paño de algodón seco para restablecer el brillo inicial.

Cromados: utilizar un poco de producto lavavajillas.

