

Ficha Técnica Modelo: NOVA 01



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Respaldo alto en malla elástica flexible con apoyo lumbar regulable.

Mecanismo sincro con bloqueo en 4 posiciones y sistema antishock para el retorno con regulación de tensión según peso corporal y asiento deslizante.

Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas.

Interior asiento fabricado en madera laminada de 12mm.

Asiento de goma inyectada tapizado desenfundable con tela ignífuga y antiéstática.

Piezas recubrimiento del asiento y respaldo fabricadas en polipropileno negro.

Brazos regulables en altura fabricados en polipropileno color negro con apoyabrazos en PU blando.

Base de cinco radios 70%nylon, 30% fibra de vidrio. O bien en aluminio pulido (opcional).

Ruedas dobles de nylon, diámetro 60 mm con rodadura blanda.

Peso máximo soportado 120 Kg.

NORMATIVAS:

UNE EN 1335 1/2. Cumplen las disposiciones del Real Decreto 488/97 de «Seguridad y Salud en el puesto de trabajo».