LITSA



LÍNEA EJECUTIVA

ESPALDAR

Espaldar alto inyectado en polipropileno, tapizado en malla poliester.

ASIENTO

Asiento tapizado en paño con espuma inyectada.

MECANISMO

Mecanismo basculante con una posicion de bloqueo a 90°. Regulación de tensión mediante perilla. Neumático con elevación a gas.

BASE

Base Nylon color blanco de 64 cm.

RUEDAS

Ruedas Nylon 60 mm.

BRAZOS

Brazos fijos inyectados en polipropileno













CARACTERÍSTICAS



Espaldar alto en malla



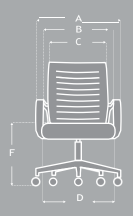
Brazos fijos



Mec. basculantecon 1 bloqueo a 90°

MEDIDAS

ITEM	MÁX	MIN
	61 CM	
	47 CM	
С	45 CM	
	48 CM	
	52 CM	44 CM
	103 CM	96 CM
Н	49 CM	
	24 CM	
	53 CM	





^{*}Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.*