Omega



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Asiento y respaldo metálicos, brazos en DM recubierto de poliuretano de diferentes densidades y grosores. Asiento en espuma de poliuretano de 33/42kgs. Respaldo en espuma de poliuretano de 25 kgs.

MECANISMOS

Mecanismo de relax con respaldo reclinable mediante pistón de gas.. Cabezal articulado.

SUSPENSIÓN

Muelles en zig zag.

ACABADOS OPCIONALES



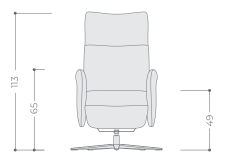
www.temasdos.com TEMASDOS | Pág.1

Omega

DIMENSIONES

ALTURAS

Dimensiones de brazo, asiento y respaldo.



BUTACA

OMEGA







www.temasdos.com TEMASDOS | Pág. 2