

Eros



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.

ASIENTO

Espuma de poliuretano de 33 kgs de
densidad con muelle ensacado.

MECANISMOS

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

SUSPENSIÓN

Muelles en zig zag.

ACABADOS OPCIONALES



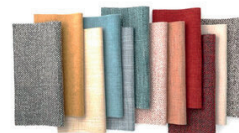
Base estrella negra



Base estrella cromada



Base estrella pulida



Tapizado en tela



Base estrella madera



Base redonda madera



Con batería recargable



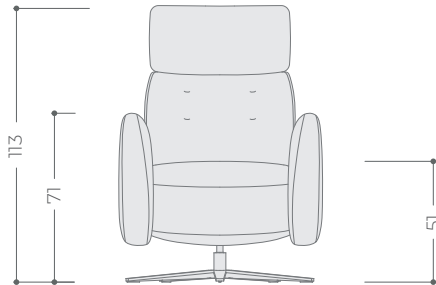
Tapizado en piel

Eros

DIMENSIONES

ALTURAS

Dimensiones de brazo, asiento y respaldo.



BUTACA

EROS

