enea **SILLA BIO**

Por Lluscà Design



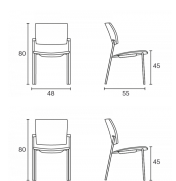
Estructuras

- · Tubo ovalado de 30x20x2 mm de acero laminado en frío
- · Soportes de respaldo de aluminio inyectado L-2630 UNE 38-263
- · Soldadura semiautomática en robot de acero con aporte de hilo de acero controlado con gas
- · UNE-EN 16139-2015

Certificados

UNE-EN 15373:2007 Publico Severo 3. UNE-EN 16319:2013. 11012/11013: 1989.

Medidas



Accesorios



transporte

Pies de

fieltro





escritura

La estructura de 4 patas de la silla Bio está realizada en acero cromado o lacado en cualquiera de nuestros colores, y el asiento y el respaldo son de polipropileno y pueden ser tapizados en múltiples telas. La solidez de este modelo permite que se adapte a espacios con mucho tránsito como salas de espera, hospitales, y el sector público y contract.