

AKABA

Kabi Pyramid Tube



Silla con estructura piramidal con o sin brazos.

Estructura de tubo de acero de Ø20mm.

Carcasa de una pieza de 70% polipropileno + 30% de fibra de vidrio, reciclable 100%.

Espumas de corte de densidad 35 kg/m³ y 15mm espesor para carcasa toda tapizada, espuma de corte de densidad 35kg/m³ y 10mm de espesor para versiones de sólo asiento tapizado; encolada con cola en base de agua respetuoso con el medio ambiente.

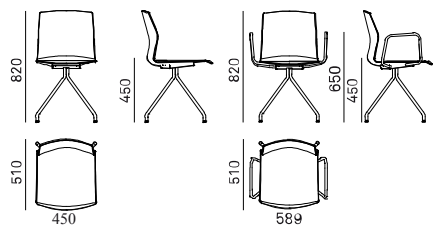
Tacos a suelo sistema rótula en poliamida 6. Opción de ruedas duras o blandas.

Acabados metálicos pintura en polvo epoxi/poliéster de espesor 50-90 micras según color, adherencia ISO 2409 Gt 0 e impacto ASTM 2794 2,5 Joule D/R o acabado cromado composición 98,4 % NI 1,6 % CR, 24,4 micras de espesor y adherencia UNE EN ISO 2409-96 Clasificación 0

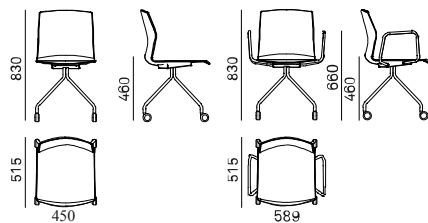
Tapicería sólo asiento o tapizado integral. Ver especificaciones de tejidos según fabricante.

Medidas

Kabi Pyramid without castors



Kabi Pyramid with Castors



Especificaciones

Peso del producto:

Kabi sin brazos: 13,5 kg

Kabi con brazos: 15,5 kg

Información del packaging:

590x670x1150mm

Número de sillas por caja:

Número de sillas por caja: 2

Metraje para versiones tapizadas (COM):

Metraje: (para más de 1 unidad contactar con la fábrica)

Asiento 0,54 lm / 10 pies

Total 0,86 lm / 15 pies

AKABA

Atallu kalea 14
20170 Usurbil (Gipuzkoa)
Spain

akaba@akaba.net
T +34 943 372 211
F +34 943 371 052