

AKABA



Kabi Armchair Swivel

Butaca giratoria con brazos tapizados.

Estructura con base de 4 radios de aluminio inyectado altura fija y giratoria.

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

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.

Brazos de madera contrachapada curvada tapizada.

Tacos a suelo sistema rótula en poliamida 6.

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.


Tapizado integral. Ver especificaciones de tejidos según fabricante.

CERTIFICADOS DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

UNE EN 16139 Resistencia, durabilidad y seguridad. Strengh, durability and safety. Résistance, durabilité et sécurité.

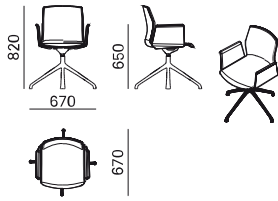
ISO 14006 Ecodesign.

EPD (Declaración medioambiental de producto, Environmental product declaration).

 Reciclable hasta un **76 %**.

MEDIDAS

KABI ARMCHAIR SWIVEL



ESPECIFICACIONES



Peso del producto:
8,5 kg



Información del packaging:
680X560X840 mm



Número de sillas por caja:
1



Metraje para versiones tapizadas (COM):

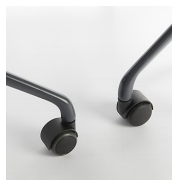
(para más uds. consultar fábrica)

1,27 ml / 19 pies

ACCESORIOS



Base aluminio / KB
Pintado, cromado o
gloss.



Ruedas / KB
Duras o blandas.

AKABA

Atallu kalea 14
20170 Usurbil (Gipuzkoa)
Spain

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

© AKABA S.A. Todos los derechos reservados