



■ DESCRIPCIÓN

- 1 Respaldo
Malla: Royal 15M
Tapizado: Royal 15T
- 2 Brazos
En estructura: 15-FP
- 3 Asiento tapizado Royal 15
- 4 Estructura metálica:
patín con brazos: 15-FP

■ DIMENSIONES CONFIDENTE ROYAL

Altura Total: 840 mm
 Altura Asiento: 470 mm
 Ancho Asiento: 480 mm
 Fondo Asiento: 470 mm
 Ancho Respaldo: 470 mm
 Alto Brazos: 640 mm
 Profundidad Total: 610 mm

Sillas confidente



15T-FP



15T-G



15M-FP



15M-G



15AT-FP



15AT-G

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SILLA ROYAL CONFIDENTE

ASIENTO TAPIZADO

Asiento tapizado sobre interior de polipropileno posformado ergonómicamente con curvatura delantera del asiento (no plano) y espuma flexible de poliuretano alta densidad y 50 mm de espesor (goma estándar pudiendo ofrecer diferente densidad y espesor a petición del usuario). Con carcasa inferior en PP negro, asiento volado en su parte trasera que facilita el apilamiento de las sillas y estiliza su diseño.

RESPALDO

- Respaldo en versión tapizado (15) sobre interior de polipropileno y espuma flexible de PU y tapicería a elegir. Disponible en dos alturas de respaldo. Con carcasa trasera exterior vista en polipropileno negro.
- Respaldo bajo en versión malla, fabricado sobre bastidor perimetral de polipropileno negro y malla tensada en colores del muestrario de tejido técnico a elegir.

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESTRUCTURAS

- Metálica de patín (FP) con brazos integrados en la propia estructura, en tubo redondo de 25 mm. Quedando el asiento "volado" en su parte trasera, lo que facilita su apaliado y estiliza su diseño. La estructura metálica envuelve al respaldo por su parte trasera quedando la estructura cromada.
- Para los modelos giratorias (G) la estructura metálica de unión asiento y respaldo es de iguales características que la estructura de patín.

BRAZOS

Incorpora de serie brazos metálicos incluidos en la propia estructura y apoyabrazos de polipropileno color negro anclado al tubo de acero para cómodo apoyo de los brazos.

TAPICERÍA

El asiento de las sillas puede ser tapizado en cualquiera de los tejidos incluidos en el muestrario de delaOliva, incluso en tapicerías adecuadas aportadas por el cliente. Igual que el respaldo en el modelo 15T.

■ NORMATIVAS Y CERTIFICADOS

- Cumplimiento de la Normativa UNE-EN 16139:2013 certificado por AIDIMME.
- Proceso de fabricación bajo certificado de gestión de calidad UNE-EN ISO 9001:2015, medioambiente UNE-EN ISO 14001:2015 y Ecodiseño UNE-EN ISO 14006:2011.
- Silla incluida en calidad concertada de producto con AIDIMA: certificado de producto.*
- Ficha de reciclabilidad que contempla el estudio de los menores impactos medioambientales del producto a lo largo de su ciclo de vida.
- Silla ecodiseñada.

■ ACABADOS ROYAL 15-FP

- Estructura Negro o Cromo.

ECODISEÑO ISO 14006



* CALIDAD CONTROLADA
POR AIDIMME



CERTIFICADO DE PRODUCTO



■ SOSTENIBILIDAD



MATERIAS PRIMAS

- Uso de materiales reciclados y reciclables.
- Limitación en el uso de sustancias peligrosas.
- Embalajes de bolsas y/o cartón reciclado.



FABRICACIÓN

- Optimización energética en todo el proceso productivo.
- Mínimo impacto medioambiental.
- Gestión controlada de residuos.
- Cumplimiento de la normativa medioambiental.
- Proceso de pintado con pintura en polvo, libre de COV's.
- Certificación UNE-EN ISO 14001:2015 Gestión Ambiental.
- Certificación UNE-EN ISO 14006:2011 Ecodiseño.



TRANSPORTE

- Rutas programadas, optimizando ahorro de combustible.
- Camiones propios con máximo aprovechamiento de volumen.
- Minimizador de volumen en los embalajes.



USO

- Optimización de la vida útil.
- Fácil limpieza y mantenimiento.
- Servicio post-venta: reparaciones, retapizados y repuestos.
- Garantía contra todo defecto de fabricación.
- Sustitución y reposición de piezas disponible durante un periodo mínimo de 10 años.



ELIMINACIÓN

- Reciclable, una vez finalizada su vida útil y tras la separación de componentes.
- Se recomienda su entrega a un Punto Limpio para su correcta separación y tratamiento, contribuyendo con ello al Medio Ambiente.
- Alto grado de reciclabilidad: superior al 86% reciclable.

