



DESCRIPCIÓ

- 1 Seient i respallier baix entapissats
- 2 Braços estructurals o sense braços
- 3 Estructura de quatre potes

MIDES

Ample seient: 490mm Alt respallier: 510mm
 Fons seient: 450mm Ample respallier: 420mm

Alçada seient: 450mm
 Alçada total: 885mm
 Profunditat total: 580mm

CLICK 9075 presenta una àmplia col·lecció de cadires entapissades de alta representativitat i qualitat per a us com a confident i destí contract. Seient i respallier entapissats. Disseny net, lleuger i versàtil, amb braços estructurals que formen part de la estructura o sense braços. L'amplitud de la col·lecció permet també els acabats en diferents colors d'epòxid així com cromat. Disseny estable i lleuger.

PPTQCCT - QUALITAT DE L'ARTICLE

- PPTQCCT.1 - Base de quatre potes d'acer.
- PPTQCCT.2 - Escumes elaborades sense clorofluorocarboni FCC (FCKW en nomenclatura alemanya)
- PPTQCCT.3 - Amb braços i sense braços.
- PPTQCCT.4 - Cadires que es poden unir entre elles.
- PPTQCCT.5 - Poden incorporar pala d'escriptura dreta/esquerra.
- PPTQCCT.6 - Les cadires son apil.lables (inclús en el cas que siguin amb pala).
- PPTQCCT.7 - Diferents colors d'acabats.
- PPTQCCT.8 - Materials i acabats superficials resistents a la llum, al envelliment, a l'impacte i als fregaments.
- PPTQCCT.9 - L'entapissat va cosit o grapat sense la utilització de coles.

PPTECC - ERGONOMIA DE L'ARTICLE

- PPTECC.1 - Les cadires son lleugeres i estables.

CAQCCT

- CAQCCT.1 - Unió dels braços al seient realitzat amb acer.
- CAQCCT.3 - Les cadires son apil.lables.
- CAQCCT.4 - Possibilitat d'incorporar feltre als peus pel lliscaments en terres tipus parquet.
- CAQCCT.5 - La estructura de la cadira permet l'ancoratge amb un carro especial per al seu trasllat, que facilita l'empresa proveïdora.

CAECCT

- CAECCT.1 - Respatllier de 51cm amb prominència lumbar.
- CAECCT.2 - Disseny ergonòmic amb curvatura davantera per tal d'evitar pressió a les cames afavorint la circulació sanguínia.

CAACCT

- CAACCT.1 - Cadira inclosa dintre la norma UNE EN ISO 14006 mitjançant certificat emès per BUREAU VERITAS.
- CAACCT.2 - Contingut de formaldehids en material de tela i teixits: Inferior a 300ppm.
- CAACCT.3 - Escumes certificades CERTIPUP

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

SEIENT I RESPATLLER ENTAPISSAT

Interior de fusta postormada i planxa d'escuma flexible de poliuretà, tot ell entapissat amb teixit tèxtil d'alta qualitat, cosit o grapat sense utilitzar coles. Destacant les curvatures de la carcassa, incloent la curvatura davantera del seient per propiciar una correcta posició de les cames, evitant pressions.

ESTRUCTURA

Estructura de quatre potes amb braços estructurals que formen part de la pròpia estructura o sense braços, fabricat amb tub el·líptic de 30x15 mm de gran qualitat. Tot això soldat entre sí mitjançant soldadura elèctrica per fil continu formant una sola estructura sòlida i estable, superfície exempta d'irregularitats tals com rebaves i esquerdes. Acabats de poli-propilè en contacte amb el terra per evitar fregaments i sorolls i al temps aportar estabilitat de recolzament. Acabat de les estructures en epòxid negre o cromat.

NORMATIVES I CERTIFICATS

Compliment de la normativa UNE EN 16139 2013 certificat per AIDIMME empresa acreditada per ENAC

Procés de fabricació sota certificat de gestió de qualitat UNE EN ISO 9001:2008, mediambiental UNE ENE ISO 14001:2004 i Eco disseny UNE EN ISO 14006: 2001.

TAPISSERIA

Les cadires de la col·lecció CLICK estan entapissades en teixit antiestàtic d'alta qualitat cosit o grapat sense utilitzar coles. Sobre escuma injectades elaborades sense clorofluorocarboni FCC (FCKW en la seva nomenclatura alemanya).

Teixit transpirable i rentable que permet la dissipació del calor i la humitat.

Cadira inclosa en qualitat concertada de producte amb AIDIMA: certificat de producte.*

Fitxa de reciclabilitat que contempla l'estudi dels menors impactes mediambientals del producte al llarg del seu cicle de vida.

Cadira Eco dissenyada.

SOSTENIBILITAT

MATERIES PRIMERES

- Us de materials reciclats i reciclables.
- Limitació en l'ús de substàncies perilloses.
- Embalatges de bosses i/o cartró reciclat.

FABRICACIÓ

- Optimització energètica en tot el procés productiu.
- Mínim impacte mediambiental.
- Gestió controlada de residus.
- Compliment de la normativa mediambiental.
- Procés de pintat amb pintura en pols, lliure de COV's.
- Certificació UNE EN ISO 14001:2004 Gestió Ambiental.
- Certificació UNE EN ISO 14006:2011 Eco disseny.

TRANSPORT

- Rutes programades, optimitzant estalvi de combustible.
- Camions propis amb màxim aprofitament del volum.
- Minimitzador de volum als embalatges.

US

- Optimització de la vida útil.
- Fàcil neteja i manteniment.
- Servei post-venta: reparacions, canvi d'entapissats i recanvis.
- Garantia contra tot defecte de fabricació.
- Substitució i reposició de peces disponibles durant un període mínim de 10 anys.

ELIMINACIÓ

- Reciclable, un cop finalitzada la seva vida útil i després de la separació de components.
- Es recomana la seva entrega a un Punt Net per la seva correcta separació i tractament, contribuint amb aquestes accions al Medi Ambient.
- Alt grau de reciclabilitat: 95% reciclable.

ECODISEÑO ISO 14006



* CALIDAD CONTROLADA POR AIDIMA



CERTIFICADO DE PRODUCTO

