



Ref. 226BP



Ref. 226BQ



Ref. 226BM

Una butaca ágil, de aspecto ligero y gesto sereno que nos abraza, nos invita a relajarnos, de cuidada ergonomía y elegante presencia son algunos de los elementos que distinguen a este producto. **Punk** nos predispone a compartir el espacio y facilita la forma de relacionarse con los demás, sugiere una nueva tipología, extremadamente flexible en su uso, apta tanto para hogar como para espacios públicos.

*A flexible armchair, of lightweight aspect and serene touch that embraces us, inviting us to relax, careful ergonomics and elegant presence are some of the elements that distinguish this product. Punk invites us to share the space and facilitates a way of relating to others. Suggests a new profile, extremely flexible in use, suitable both for home and for public areas.*

Un fauteuil agile, de caractère légère et geste calme qui nous embrasse, nous invite à nous reposer. Très ergonomique et présence élégante sont quelques-uns des éléments qui distinguent ce produit. **Punk** nous prédispose à partager l'espace et faciliter la façon d'avoir relation avec les autres. Suggère une nouvelle typologie, extrêmement flexible dans son utilisation, adaptée aussi bien pour la maison et pour les bâtiments publics.



## MATERIALES

**1. Estructura interna** para molde de inyección de poliuretano, con tubo de hierro 16/2, con suspensión de asiento y respaldo a base de muelles de acero. El poliuretano ignífugo ( UNE EN 1021-2:06 / BS 5852:06 ) que cubre la estructura llega a una densidad de 65 kg/m<sup>3</sup>.

**2. La almohada de asiento**, también está conformada en molde, usando el mismo compuesto inyectado y llegando a esos 65 kg/m<sup>3</sup>. Desenfundable.

**3. Base** giratoria posibilidad de elegir entre madera o metal, ambos disponibles en diferentes acabados. Desmontable.

## MATERIALS

**1. Internal frame** in injection moulded polyurethane, with iron bars 16/2 with suspension in seat and backrest made of steel springs. Fire Retardant polyurethane (UNE EN 1021-2:06 / BS 5852:06) of 65 kg/m<sup>3</sup> density covering the frame.

**2. Seat cushion** also made using the same 65 kg/m<sup>3</sup> injection moulded polyurethane. Removable upholstery.

**3. Base.** Possibility of choosing between a wooden or metallic swivel base, both available in different finishes. Detachable.

## MATÉRIAUX

**1. Structure interne** par moule à injection de polyuréthane, avec tube de fer 16/2, avec suspension d'assise et dossier avec ressorts en acier. Le polyuréthane ignifuge ( UNE EN 1021-2:06 / BS 5852:06 ) couvrant la structure à une densité de 65 kg/m<sup>3</sup>.

**2. Le coussin d'assise** est aussi formé par moule, en utilisant le même composé injecté et avec 65 kg/m<sup>3</sup> de densité. Déhoussable.

**3. Base pivotant**, possibilité de choisir entre bois ou métal, tous les deux en différents finitions. Possibilité de démonter.



| REF.         | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  | M<br>140(m) | MT3 | Kg |    |
|--------------|---|---|---|---|---|---|--|-------------|-----|----|----|
| <b>226BM</b> |   |   |   |   |   |   |  | 2,5         | 0,5 | 12 | 13 |
| <b>226BQ</b> |   |   |   |   |   |   |  | 2,5         | 0,5 | 12 | 13 |
| <b>226BT</b> |   |   |   |   |   |   |  | 2,5         | 0,5 | 12 | 13 |
| <b>226BP</b> |   |   |   |   |   |   |  | 2,5         | 0,5 | 12 | 13 |

## OPCIONES / OPTIONS / OPTIONS

### ACABADOS / FINISHES / FINITIONS

|              |           |            |            |
|--------------|-----------|------------|------------|
| 226BM, 226BQ | WENGUE    |            |            |
| 226BM, 226BQ | NOGAL     | WALNUT     | NOYER      |
| 226BM, 226BQ | FRESNO    | ASH        | FRÊNE      |
| 226BM, 226BQ | ROBLE     | OAK        | CHÊNE      |
| 226BT, 226BP | BLANCO    | WHITE      | BLANC      |
| 226BT, 226BP | NEGRO     | BLACK      | NOIR       |
| 226BT        | COBRE +41 | COPPER +41 | CUIVRE +41 |