



STRUTTURA: Realizzata in legno abbinato a particelle di legno grezzo biodegradabile e pannelli di fibra di legno duro.

IMBOTTITURA: Le imbottiture sono realizzate in poliuretano espanso a densità differenziate e sono ricoperte da una falda di dacron autoestinguente. Seduta: strato inferiore di densità 30 kg/mc strato intermedio di densità 28 kg/mc strato superiore di densità 23 kg/mc Braccioli e schienale: strato inferiore di densità 28 kg/mc strato superiore di densità 23 kg/mc Seduta, braccioli e schienale sono ricoperti con una termofalda in dacron da 350 gr/mq.

Imbottiture di completamento: densità 21 kg/mc ricoperte da una falda di dacron resinato da 200 gr/mq.

RIVESTIMENTO: Tessuto o microfibra, non sfoderabile. Per le caratteristiche del rivestimento e della manutenzione vedere relative schede tecniche.

PIEDI: La versione girevole è dotata di una base circolare, realizzata in tubolare d'acciaio verniciato nero, ruotante a 360°. Diametro cm 56, H cm 4.

La versione fissa è dotata di piedini in ABS da cm 4.

NOTE:

FRAME: Made of wood combined with biodegradable raw wood particles and hard wood fibre panels.:

PADDING: The padding is made of differentiated-density expanded polyurethane and is covered by a self-extinguishing dacron layer.

Seat: lower layer density 30 kg/m³

middle layer density 28 kg/m³

upper layer density 23 kg/m³

Armrests and backrest: lower layer density 28 kg/m³

upper layer density 23 kg/m³

The seat, armrests and backrest are covered with a 350 g/m² dacron layer.

Finishing padding: density 21 kg/m³ covered by a resin-bonded dacron layer of 200 g/m².

COVERING: Fabric or microfibre, non-removable. For cover characteristics and maintenance, please refer to the relevant technical data sheets.

FEET: The swivel version is fitted with a circular base

made of black painted steel tube, rotating 360°.

Diameter 56 cm, H 4 cm.

The fixed version is fitted with 4 cm ABS feet.

NOTES:

STRUCTURE: Réalisée en bois associé à des particules de bois brut biodégradables et des panneaux de fibre de bois dur.

REMBOURRAGE: Les rembourrages sont réalisés en polyuréthane expansé à densités différenciées et sont recouverts d'une couche de dacron auto-extinguible.

Assise: couche inférieure de densité 30 kg/m³

couche intermédiaire de densité 28 kg/m³

couche supérieure de densité 23 kg/m³

Accoudoirs et dossier: couche inférieure de densité 28

kg/m³

couche supérieure de densité 23 kg/m³

L'assise, les accoudoirs et le dossier sont recouverts d'une

couche en dacron de 350 g/m².

Rembourrage de finition: densité 21 kg/m³ recouvert

d'une couche de dacron résiné de 200 g/m².

REVETEMENT: Tissu ou microfibre, non déhoussable.

Pour les caractéristiques du revêtement et l'entretien,

voir les fiches techniques correspondantes.

PIEDS: La version pivotante est dotée d'une base

circulaire, réalisée en tube d'acier laqué noir, pivotant à

360°. Diamètre 56 cm, H 4 cm.

La version fixe est dotée de pieds en ABS de 4 cm.

NOTES:

ESTRUCTURA: Realizada en madera combinada con partículas de madera bruta biodegradable y paneles de fibra de madera dura.

RELLENO: Los rellenos están realizados en poliuretano expandido de densidades diferenciadas y están cubiertos por una capa de dacron autoextinguible.

Asiento: capa inferior de densidad 30 kg/m³

capa intermedia de densidad 28 kg/m³

capa superior de densidad 23 kg/m³

Reposabrazos y respaldo: capa inferior de densidad 28

kg/m³

capa superior de densidad 23 kg/m³

El asiento, los reposabrazos y el respaldo están

cubiertos con una capa de dacron de 350 g/m².

Rellenos de acabado: densidad 21 kg/m³ cubiertos por

una capa de dacron resinado de 200 g/m².

RECUBRIMIENTO: Tejido o microfibra, no

desenfundable. Para las características del revestimiento

y el mantenimiento, consultar las fichas técnicas

correspondientes.

PIEDS: La versión giratoria está equipada con una base

circular, realizada en tubo de acero lacado en negro, que

gira 360°. Diámetro 56 cm, H 4 cm.

La versión fija está equipada con patas de ABS de 4 cm.

NOTAS:

cod. 0164
POLTRONCINA

cod. 0123
POLTRONCINA GIREVOLE

