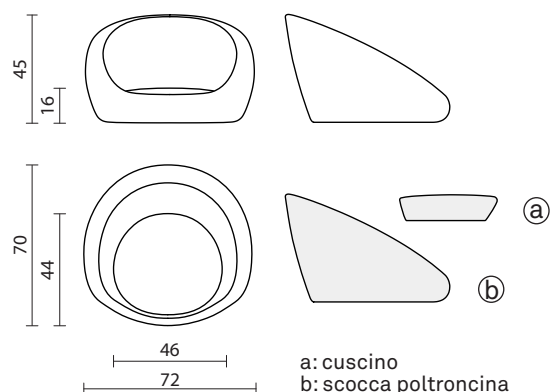


MCLAREN

Poltroncina - schienale chiuso



INFO E MISURE

Codice prodotto:	FB-190-C00 (a: FA-190-000) (b: FC-190-C00)
Interasse fori:	140x140 mm
Peso netto:	11.2 kg
Consumo tessuto:	300x140 cm

STRUTTURA INTERNA

Scocca (b) composta da inserto in metallo. Lo schiumato presenta dove necessario profili di legno o plastica per il fissaggio del tessuto di rivestimento.

BASI E ACCESSORI



SB-700-N18
(fissaggio con piastra)

IMBOTTITURA

Scocca (b) in poliuretano flessibile realizzata per iniezione in stampi di resina o alluminio.

- Densità 60-70 kg/mc
- Materiale ignifugo secondo normativa classe 1IM italiana
- In alternativa su richiesta test per California Technical Bulletin 117:2013 e per Inglese BS 5852-2-1982

Cuscino (a) in poliuretano espanso.

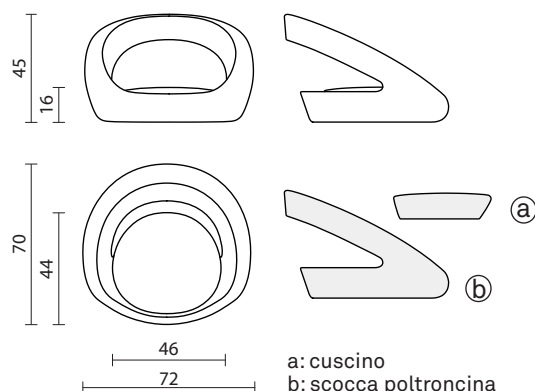
IMBALLAGGIO

Il prodotto viene imballato in scatole di cartone.

- Dimensioni cartone: 78x60x55 cm
- Peso netto prodotto: 11.2 kg cadauno
- Peso cartone: 2 kg
- Pezzi per cartone: 1
- Peso lordo (prodotti + cartone): 13.4 kg
- Cartoni su pallet 80x120: 8 (2.3m³)

MCLAREN

Poltroncina - schienale aperto



INFO E MISURE

Codice prodotto:	FB-190-A00 (a: FA-190-000) (b: FC-190-A00)
Interasse fori:	140x140 mm
Peso netto:	10 kg
Consumo tessuto:	220x140 cm

STRUTTURA INTERNA

Scocca (b) composta da inserto in metallo. Lo schiumato presenta dove necessario profili di legno o plastica per il fissaggio del tessuto di rivestimento.

BASI E ACCESSORI



SB-700-N18
(fissaggio con piastra)

IMBOTTITURA

Scocca (b) in poliuretano flessibile realizzata per iniezione in stampi di resina o alluminio.

- Densità 60-70 kg/mc
- Materiale ignifugo secondo normativa classe 1IM italiana
- In alternativa su richiesta test per California Technical Bulletin 117:2013 e per Inglese BS 5852-2-1982

Cuscino (a) in poliuretano espanso.

IMBALLAGGIO

Il prodotto viene imballato in scatole di cartone.

- Dimensioni cartone: 78x60x55 cm
- Peso netto prodotto: 10 kg cadauno
- Peso cartone: 2 kg
- Pezzi per cartone: 1
- Peso lordo (prodotti + cartone): 12 kg
- Cartoni su pallet 80x120: 8 (2.3m³)