

PICCADILLY — RODOLFO DORDONI 2020

1—
3



Rodolfo Dordoni disegna una nuova collezione di poltrone. Il progetto nasce dall'unione di varie superfici che si intersecano creando forme nuove e avvolgenti con e senza braccioli. Innovativa nella configurazione, impreziosita da un basamento in alluminio pressofuso girevole in due finiture più un pouf. Ogni singolo elemento della collezione Piccadilly esprime il valore della maestria artigianale che trova evidenza nella lavorazione di materie prime di assoluta qualità, dall'alluminio al tessuto alla pelle, con dettagli eseguiti con cura e passione che garantiscono il fascino a queste poltrone estremamente versatili.



Il simbolo indica che questo prodotto è dotato di rivestimento sfoderabile. In alcuni casi, il prodotto è sfoderabile, ma solo da personale qualificato; questa evenienza viene evidenziata nelle avvertenze.

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN
2026

moltenigroup.com



Il simbolo indica che il prodotto è disponibile, su richiesta, in versione ignifuga in ottemperanza alle normative BS 5852 e TB 117-2013.

È responsabilità dell'acquirente verificare che il prodotto sia idoneo e conforme ai requisiti richiesti per la destinazione d'uso e alle normative vigenti nel luogo di destinazione e utilizzo del prodotto.

Dimensioni espresse in centimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

FINITURE

FINITURE BASAMENTO

alluminio lucido
peltro lucido

INFORMAZIONI TECNICHE

SCOCCA (POLTRONE)

Poliuretano compatto da stampo.

IMBOTTITURA SEDILE (POLTRONE)

Poliuretano espanso ad alta portanza e densità variabile. Fodera in vellutino accoppiato.

Molteni & C

SCHIENALE (POLTRONE)

Polimex (materiale composito poliestere/poliuretano) rivestito con poliuretano espanso ad alta portanza e densità variabile. Fodera in vellutino accoppiato.

2—

3

STRUTTURA SEDILE (POUF)

Pannello in particelle di legno con fodera in cotone/fibra poliestere.

IMBOTTITURA SEDILE (POUF)

Pannello in multistrato tamponato in Polimex (materiale composito poliestere/poliuretano) rivestito con poliuretano espanso ad alta portanza e densità variabile. Fodera in vellutino accoppiato.

BASAMENTO

Pressofusione di alluminio lucidato o verniciato. Puntali d'appoggio in materiale plastico antiscivolo.

RIVESTIMENTO ESTERNO SFODERABILE

(Vedi etichetta allegata, specifica del rivestimento).



PRODOTTO DISPONIBILE
IN VERSIONE CONFORME
A TB117 O BS5852

POLTRONA ALTA

POLTRONA BASSA



POUF



SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

2026

moltenigroup.com

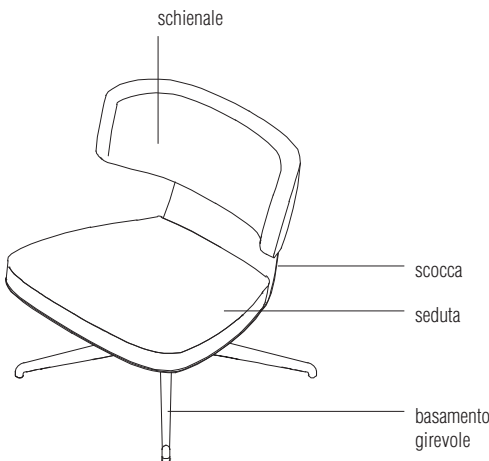
Dimensioni espresse in centimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

AVVERTENZE

- Poltrone in unica versione con basamento girevole.
- Pouf in unica versione con basamento fisso.
- Tutte le parti rivestite sono considerate nella stessa tipologia/variante colore.
- Non sono possibili riduzioni di alcun genere e variazioni alle finiture.

Molteni & C

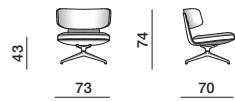
3—
3



DIMENSIONI

**poltrona
con schienale basso**

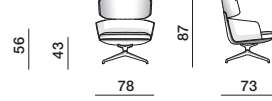
PPB1



**basamento
girevole**

**poltrona
con schienale alto**

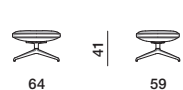
PPA1



**basamento
girevole**

pouf

PPF1



**basamento
fisso**

| codice prodotto | peso lordo kg. | volume mc. | colli | codice prodotto | peso lordo kg. | volume mc. | colli |
|-----------------|----------------|------------|-------|-----------------|----------------|------------|-------|
| PPB1 | 24 | 0,48 | 1 | PPF1 | 17,8 | 0,22 | 1 |
| PPA1 | 31 | 0,64 | 1 | | | | |

**SCHEDA
TECNICA**

REGISTERED
DESIGN

2026