

Molteni & C

LINEA — VINCENT VAN DUYSSEN 2025

1—
2



La poltrona Linea reinterpreta con eleganza l'iconica base a tromba, un elemento di design che richiama il recente passato, mantenendo una rilevanza senza tempo grazie a proporzioni più compatte e armoniose. La base girevole assicura massima versatilità d'uso. La compattezza della struttura si unisce alla morbidezza avvolgente della seduta, definita da un raffinato vuoto sullo schienale che ne alleggerisce il profilo visivo.



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.



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.

**SCHEDA
TECNICA**

REGISTERED
DESIGN

2025

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.

FINITURE

FINITURA BASAMENTO

nero opaco

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Pannelli in multistrato e Polimex. Tamponature in poliuretano espanso ad alta portanza a densità variabile. Fodera in vellutino accoppiato.

SEDILE

Telaio in multistrato con cinghie elastiche e poliuretano sagomato a densità variabile. Fodera in vellutino accoppiato cotone / fibra poliestere.

BASAMENTO GIREVOLE

Acciaio verniciato nero con puntali in materiale plastico antiscivolo. Movimento di rotazione a 360° con ritorno.

RIVESTIMENTO ESTERNO SFODERABILE

(Vedi etichetta allegata, specifica del rivestimento).

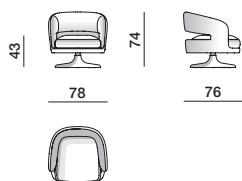


PRODOTTO DISPONIBILE
IN VERSIONE CONFORME
A TB117 O BS5852

DIMENSIONI

poltrona girevole

LPOL1



SCHEDA TECNICA

REGISTERED
DESIGN

2025