

## Tulip

**POLTRONE** 

2000

Jeffrey Bernett



## Descrizione

Giocata su una calibrata proporzione di spessori e raccordi di linee rette e curve, è una poltrona girevole a 360° che consente un'ampia flessibilità d'uso. Il disco d'appoggio, in alluminio spazzolato lucido, riflette una porzione della scocca a enfatizzarne la "sfericità". Due tagli incisi nello schienale e un soffice cuscino per la seduta la rendono accogliente e confortevole.

## Informazioni tecniche

1 09/05/25

Telaio interno

tubolari e profilati d'acciaio

Imbottitura telaio interno

schiuma di poliuretano flessibile a freddo Bayfit®, fodera in fibra di poliestere

Imbottitura cuscino sedile

poliuretano sagomato a densità differenziata, fodera in fibra di poliestere

Basamento girevole

lamiera ed estrusi d'alluminio

**Puntali** 

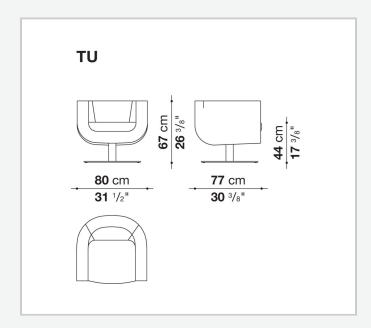
materiale termoplastico

Rivestimento

tessuto o pelle

2 09/05/25

## Disegni tecnici



3 09/05/25