

**HOLITY.COM**

Sgabello con scocca in tecnopolimero riciclabile h74179

Sgabello dal design semplice ed elegante, con scocca in tecnopolimero riciclabile. Disponibile in differenti colori.

Sgabello dal design semplice ed elegante, con scocca in tecnopolimero riciclabile. Il tecnopolimero è un materiale che si caratterizza per la rigidità, tenacità, duttilità, lavorabilità, resistenza alle temperature elevate e all'invecchiamento.

Caratteristiche tecniche

- struttura fissa a 4 gambe in acciaio cromatato dotata di poggia piedi
- imballo 2 pezzi
- da assemblare
- dimensioni: L51 x P53 x H116 cm

INFORMAZIONI

- **struttura sgabelli** metallo
- **seduta sgabelli** plastica
- **uso sgabelli** interno
- **Altezza telaio** fissa
- **Altezza in millimetri** 1160.0000
- **Tipologia** con schienale
- **Profondità in millimetri** 530.0000
- **Larghezza in millimetri** 510.0000

Sgabello con scocca in tecnopolimero riciclabile h74179



Sgabello con scocca in tecnopolimero riciclabile h74179

Struttura_sgabelli: metallo

Seduta_sgabelli: plastica

Uso_sgabelli: interno

: fissa

: con schienale

Altezza in millimetri: 1160 mm

Profondità in millimetri: 530 mm

Larghezza in millimetri: 510 mm