

Screen panels

Design by Estel R&D

Gli Screen panels sono pannelli in tessuto, che danno forma allo spazio dividendolo in diverse aree funzionali; assorbono il suono, generando spazi riservati.



DESCRIZIONE TECNICA



Pannelli

Pannelli fonoassorbenti di spessore 4 cm con struttura in legno massello di pioppo e imbottitura fonoassorbente in poliestere ignifugo, rivestito in tessuto. I pannelli per formare la composizione richiesta, sono collegati tra loro da tubo metallico diam. 15 mm verniciato a polveri epossidiche.

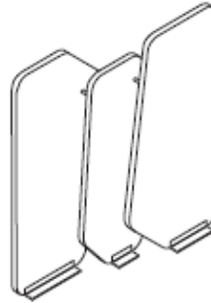
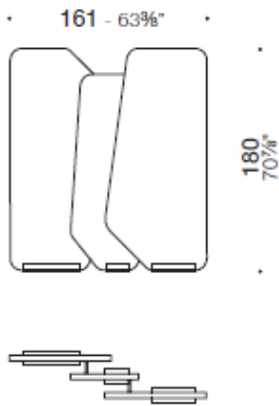
Base a terra

Piatto antiribaltamento in metallo verniciato a polveri sp. 8 mm.

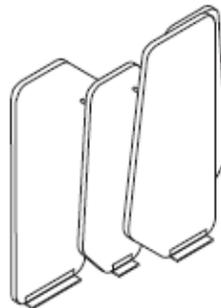
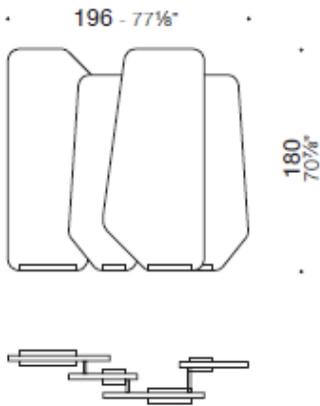
Rivestimento

Tessuti cat.B-F-G-L.

DIMENSIONI

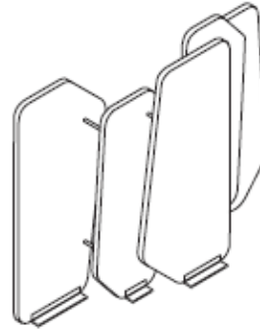
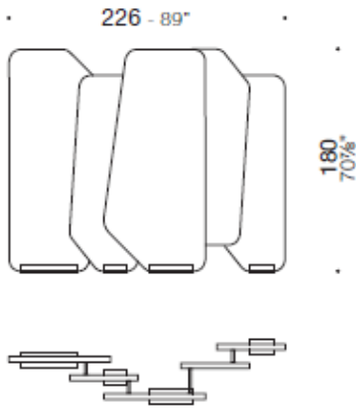


Screen panels, composizione L161

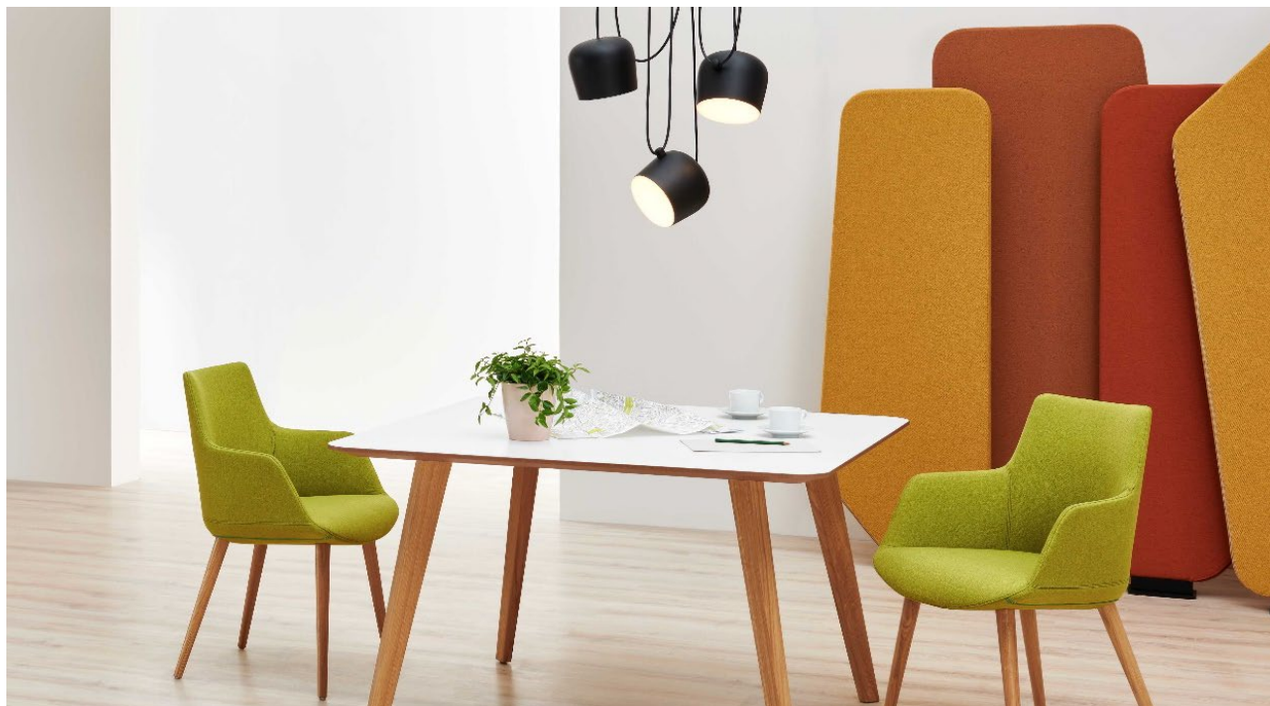


Screen panels, composizione L196

DIMENSIONI



Screen panels, composizione L226



Screen panels, composizione L196.



Screen panels, composizione L196 e L161.



Screen panels, composizione L196.



Screen panels, composizione L196.



HEADQUARTER

Estel Group srl
Via Santa Rosa 70
36016 Thiene (VI) – Italy
Tel. +39 0445 389611
Fax +39 0445 808801
www.estel.com

Le informazioni riportate si basano
sugli ultimi listini pubblicati.
L'Azienda si riserva il diritto di
apportare modifiche ai prodotti senza
preavviso.

ESTEL rev. 00_06/2020
