

## STRIPES

### PANNELLI ACUSTICI FONOASSORBENTI



Belli, funzionali e sostenibili, i pannelli acustici fonoassorbenti Stripes sono realizzati al 100% in feltro derivato dal PET, di cui il 60% è PET riciclato, e una volta terminato il loro ciclo di vita saranno a loro volta riciclabili.

Fonoassorbenza in via di certificazione.

Grazie alla modularità del programma è possibile abbinare i pannelli alle singole scrivanie, alle scrivanie doppie condivise (bench), oppure allestire pannelli separatori free-standing.

#### PANNELLI PER SCRIVANIE SINGOLE E BENCH:

- L.750 x H.400 mm
- L.1150 x H.400 mm
- L.1350 x H.400 mm
- L.1550 x H.400 mm
- L.1750 x H.400 mm

Colori: **MC**-grigio chiaro / **MD**-grigio medio / **ME**-azzurro / **MF**-rosso

#### MORSETTI E PIASTRE DI FISSAGGIO PER PANNELLI PER SCRIVANIE E BENCH:

- morsetto terminale per scrivania singola (per piani sp. 18-25 mm)
- piastra terminale sottopiano per scrivania singola (no limiti spessore piano)
- morsetto intermedio per scrivanie condivise/bench (per piani sp. 18-25 mm)
- piastra intermedia sottopiano per scrivanie condivise/bench (no limiti spessore piano)
- base rotonda diametro 150 mm di appoggio sopra al piano (per pannelli L.750 mm)

Morsetti e piastre necessari al montaggio dei pannelli:

- n° 2 pz. per pannelli L.750 mm
- n° 3 pz. per pannelli da L.1150 ad L.1750 mm

Colore morsetti, piastre e base: **AQ**-nero opaco

## PANNELLI DIVISORIO FREE-STANDING

### **Modulo singolo da L.1200 x H.1400 mm:**

Composto da tre pannelli da L.1200 x H.400 mm ciascuno, sovrapposti e sorretti da due montanti cilindrici in metallo. I montanti sono sostenuti da due basi in metallo di 275 mm di diametro. Il pannello inferiore si trova a 200 mm da terra.

### **Modulo aggiuntivo da L.1200 x H.1400 mm:**

Composto da tre pannelli da L.1200 x H.400 mm ciascuno, sovrapposti e sorretti da due montanti cilindrici in metallo. Il pannello inferiore si trova a 200 mm da terra. Il kit di montaggio comprende una base in metallo di L.275 mm munita di piastra a due vie per il collegamento in linea retta di due moduli.

E' possibile realizzare composizioni di lunghezza multipla di 1200 mm affiancando più moduli aggiuntivi ad un modulo singolo.

### **Colori:**

**ME:** grigio chiaro + azzurro + grigio medio, basi e montanti bianchi

**MF:** grigio chiaro + rosso + grigio medio, basi e montanti bianchi