

Molteni & C

PIROSCAFO, 30TH ANNIVERSARY — ALDO ROSSI, LUCA MEDA 1991

1—
3



Aldo Rossi e Luca Meda disegnano una vera e propria architettura, una grande facciata scandita dal ritmo regolare delle finestre e ispirata alla facciata della sede della Regione Umbria a Perugia. Piroscavo è un versatile e raffinato magazzino domestico: libreria nello studio, vetrina in soggiorno, madia in cucina. In occasione del 30° anniversario, una nuova facciata laccata in un caldo colore Spice con interni in eucalipto ripropongono un classico in una versione contemporanea senza tradire le sue origini di arredo rigoroso ma funzionale.

**SCHEDA
TECNICA**

REGISTERED
DESIGN

2026

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.

PIROSCAFO,
30TH ANNIVERSARY—
ALDO ROSSI,
LUCA MEDA
1991

FINITURE

Finiture facciata

bianco calce - platino - antracite

Finiture struttura

bianco calce - eucalipto - esterno bianco calce, interno laccato opaco nei colori della gamma Molteni

Finiture cassetiera interna

bianco calce - platino - antracite

Versione speciale 30th Anniversary

Facciata spice - Struttura eucalipto

Non sono possibili riduzioni di alcun genere.

Molteni & C

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA E RIPIANI

Pannello tamburato rivestito con tranciato di legno Eucalipto (Eucalyptus globulus) o con nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma.

2—

3

RIPIANO VETRO

Cristallo temperato extra chiaro spessore mm 12.

BASAMENTO

Pannello tamburato rivestito con tranciato di legno Eucalipto o con nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma, unito a struttura alveolare poggiante a terra.

PROFILI ANTERIORI E PILASTRINO

Profilo estruso in alluminio verniciato con smalto a forno semilucido.

ANTA

Telaio esterno formato da due lamiere trattate e verniciate con smalto a forno semilucido, accoppiate su due gusci in polistirolo. Cristallo trasparente spessore mm 4. Profilo perimetrale coestruso in PVC.

CASSETTIERA

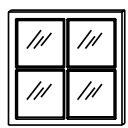
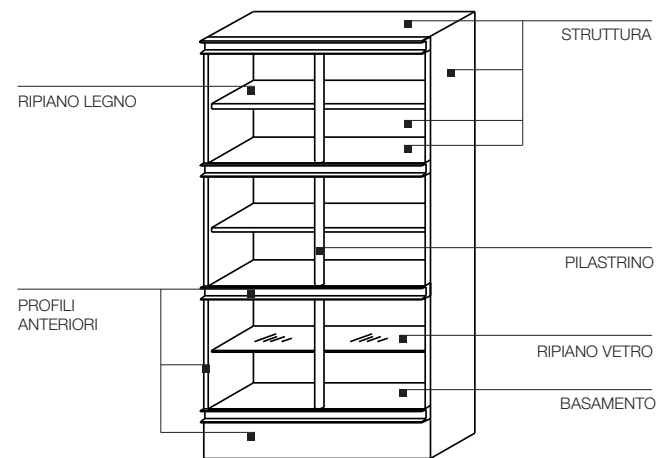
Pannelli di particelle di legno con nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma.

SPONDE CASSETTO

Supporto composto da pannello multistrati centrale con pannelli di fibra a media densità all'interno, con nobilitazione melaminica.

FONDO CASSETTO

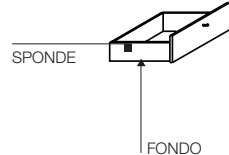
Pannelli di particelle di legno con nobilitazione melaminica.



ANTA



CASSETTIERA



SPONDE

FONDO

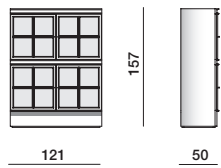
SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

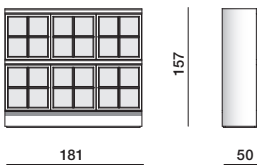
2026

DIMENSIONI

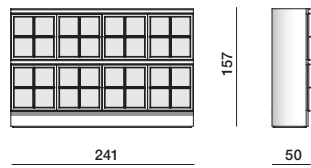
LP/157/121 LPV/157/121
ripiano legno ripiano vetro



LP/157/181 LPV/157/181
ripiano legno ripiano vetro



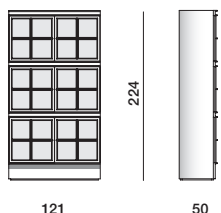
LP/157/241 LPV/157/241
ripiano legno ripiano vetro



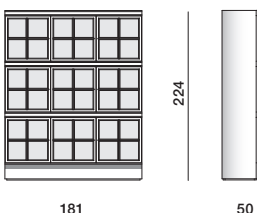
Molteni & C

3—
3

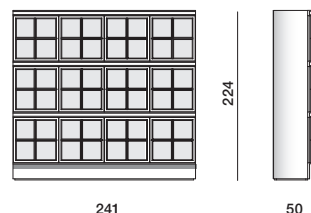
LP/224/121 LPV/224/121
ripiano legno ripiano vetro



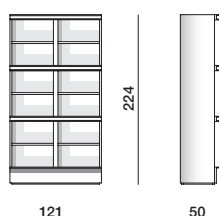
LP/224/181 LPV/224/181
ripiano legno ripiano vetro



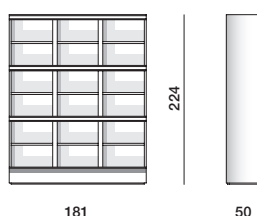
LP/224/241 LPV/224/241
ripiano legno ripiano vetro



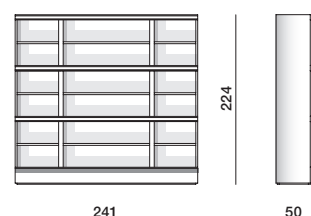
LG/224/121 LGV/224/121
ripiano legno ripiano vetro



LG/224/181 LGV/224/181
ripiano legno ripiano vetro

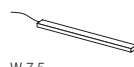


LG/224/241 LGV/224/241
ripiano legno ripiano vetro



**barre led
2700°K**

**per vano
L 121**



**per vano
L 181**

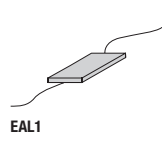


**per vano
L 241**

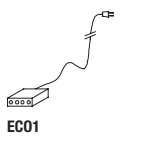


ogni alimentatore può portare max 6 barre che non superino la potenza di 100 W. Nel caso vengano superati questi limiti è obbligatorio l'acquisto di due o più alimentatori. Nel caso non si acquisti il kit radiocomando l'impianto deve essere inserito in una presa comandata.

**alimentatore
100W**



**connettore
(1 per composizione
fino a 2 alimentatori)**



**kit radiocomando
con regolazione
luminosità
(1 per alimentatore)
opzionale**



barra led posizionata a
cm 1 dallo schienale

