

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. Piroscrafo 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

IX.2021

FINITURE

Finiture facciata

bianco calce - platino - antracite

Finiture struttura

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

Finiture cassettera 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.

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 o acidato spessore mm 4. Profilo perimetrale coestruso in PVC.

CASSETTIERA

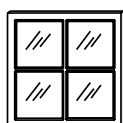
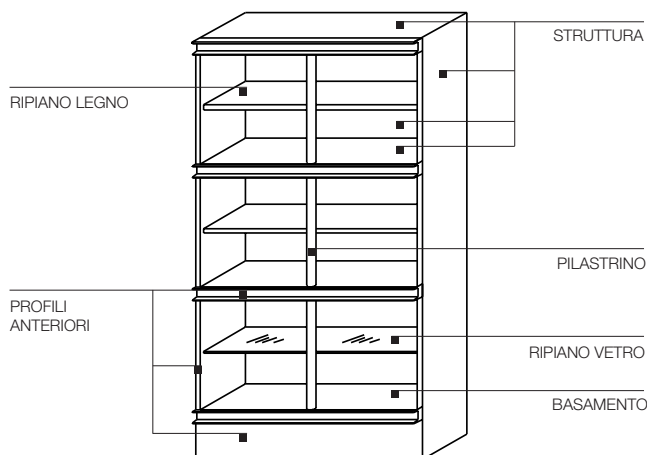
Pannelli di particelle di legno con nobilitazione melaminica, verniciato nei colori della gamma.

SPONDE CASSETTO

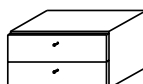
Supporto composto da pannello multistrati centrale con pannelli di fibra a media densità all'interno, con nobilitazione melaminica.

FONDO CASSETTO

Pannelli di particelle di legno con nobilitazione melaminica.



ANTA



CASSETTIERA



SPONDE

FONDO

SCHEDA TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2021

DIMENSIONI

LP/157/121 ripiano legno	LPV/157/121 ripiano vetro	LP/157/181 ripiano legno	LPV/157/181 ripiano vetro	LP/157/241 ripiano legno	LPV/157/241 ripiano vetro
121	50	181	50	241	50

LP/224/121 ripiano legno	LPV/224/121 ripiano vetro	LP/224/181 ripiano legno	LPV/224/181 ripiano vetro	LP/224/241 ripiano legno	LPV/224/241 ripiano vetro
121	50	181	50	241	50

LG/224/121 ripiano legno	LGV/224/121 ripiano vetro	LG/224/181 ripiano legno	LGV/224/181 ripiano vetro	LG/224/241 ripiano legno	LGV/224/241 ripiano vetro
121	50	181	50	241	50

barre led 3000°K	per vano L 121	per vano L 181	per vano L 241
W 10 EBL/121	W 14,5 EBL/181	W 19,5 EBL/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 4 alimentatori)	kit radiocomando con regolazione luminosità (1 per alimentatore) opzionale	barra led posizionata a cm 1 dallo schienale
EAL1	EC01	EKRR1		

anta AV6/60 vetro trasparente	AV6/60/A vetro acidato	cassetteria interna L 53 P 37 H 30
60	60	CA5