Molteni & C

ALISEE — MATTEO NUNZIATI 2020

1-3



Sistema completo e calibrato di complementi adatto a tutti gli ambienti della casa, sorprende per l'equilibrio estetico e per la rigorosa proporzione delle singole componenti. La struttura del tavolo, crea un ritmo tra pieni e vuoti, impreziosita da due finiture: peltro e oro antico lucido. I doppi piani arricchiscono la parte superiore in essenza, marmi, vetro fumè, ed essenza nella parte inferiore. Materiali e lavorazioni raffinate, cura nei singoli dettagli, per una famiglia di complementi dal design contemporaneo, eleganti e raffinati.

SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2023

ALISEE— MATTEO NUNZIATI

2-

3

FINITURE

FINITURE STRUTTURA METALLICA oro antico lucido peltro opaco FINITURE PIANO INFERIORE eucalipto rovere nero rovere sunrise

FINITURE PIANO SUPERIORE

vetro fumé marmo (silver wave, verde alpi, Sahara noir, calacatta) eucalipto rovere nero

Molteni & C

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA TAVOLINI (VERNICIATA)

In acciaio con piedini d'appoggio in materiale plastico antiscivolo.

PIANO LEGNO

rovere sunrise

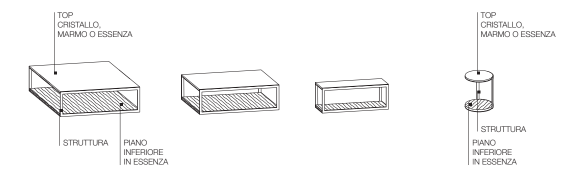
Pannello di particelle di legno rivestito con tranciato di legno.

PIANO MARMO

Marmo sp 20 mm nelle finiture indicate a listino e specifiche per il modello con trattamento antimacchia idrorepellente.

PIANO CRISTALLO

Cristallo fumé sp 10 mm.



SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2023

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.

ALISEE— MATTEO NUNZIATI 2020

DIMENSIONI

Avvertenze

- ▶ Il piano inferiore può essere solo in eucalipto,rovere nero o rovere sunrise.
- ▶ I tavolini non sono sovrapponibili e accostabili con fissaggio.
- ▶ Non sono possibili riduzioni di alcun genere e variazioni alle finiture.

	Tavolini			
	Struttura finitura peltro opaco			
Molteni&C	ATQ1	ATQ2	ATQ3	ATR1
	38,5	38,5	38,5	
	10040	120	120	<u>Ø 42</u>
3 –				
	Tavolini			
	Struttura finitura oro antico lucido			
	ATQ1	ATQ2	ATQ3	ATR1
	38,5	88,5	38,5	
	10040		120 120	<u>Ø 42</u>

SCHEDA TECNICA

REGISTERED DESIGN

IX.2023