

THEO

Patricia Urquiola, 2023

Attraverso una progressiva riduzione degli elementi decorativi, Theo reinterpreta il pensiero delle prime avanguardie del Novecento, riferendosi in particolare all'opera di Theo van Doesburg, che nel 1917 assieme a Piet Mondrian fondò la rivista De Stijl.

L'approccio costruttivo si appropria così dei principi del neoplasticismo, proiettando in scala una piccola architettura.



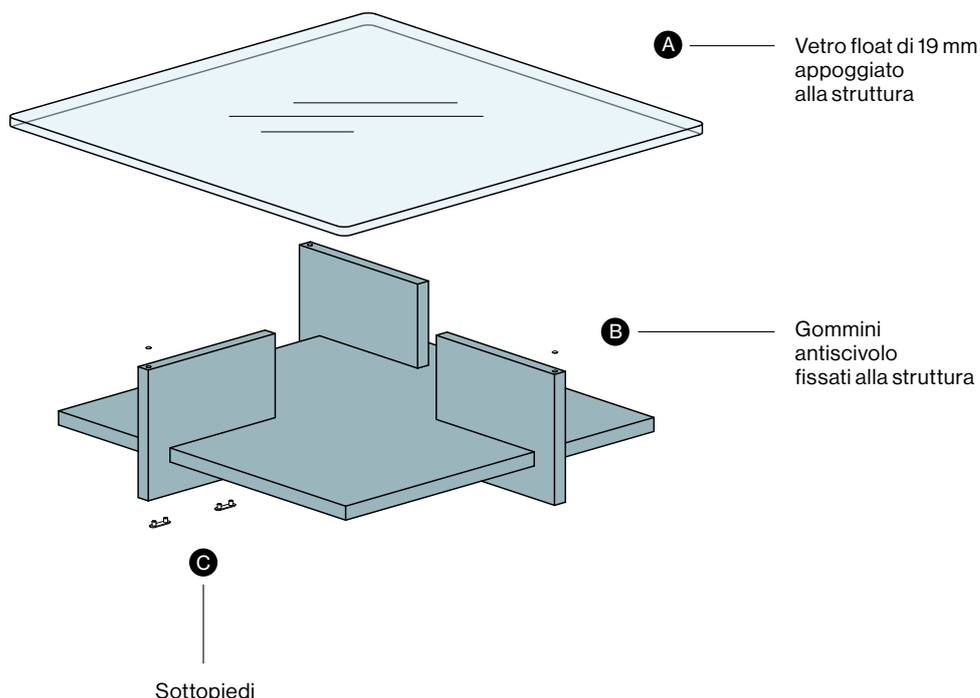
INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

MDF laccato opaco. Per le varianti di finitura vedi tabella a pag. 4.

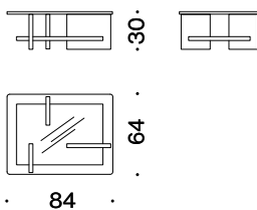
PIANO

Il piano del tavolo è in vetro float di spessore 19 mm, appoggiato alla struttura sottostante, una salda posizione è garantita da gommini antiscivolo. Gli spigoli sono arrotondati.



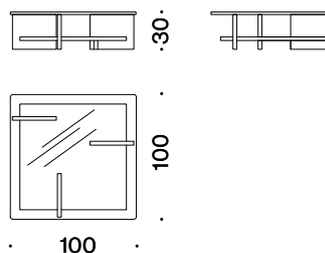
TH006H

Tavolino rettangolare



TH00CY

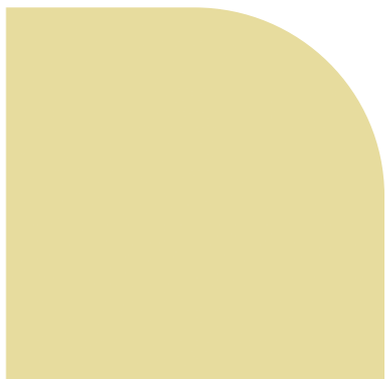
Tavolino quadrato



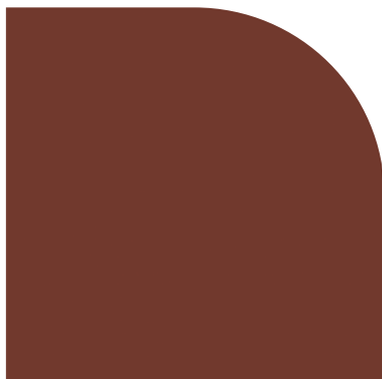
Moroso si riserva il diritto di modificare qualsiasi design e caratteristica tecnica dei prodotti in qualunque momento senza preavviso. I disegni non definiscono i dettagli del prodotto; le misure riportate sono indicative e possono subire variazioni.

STRUTTURA IN MDF LACCATO OPACO

VARIANTI



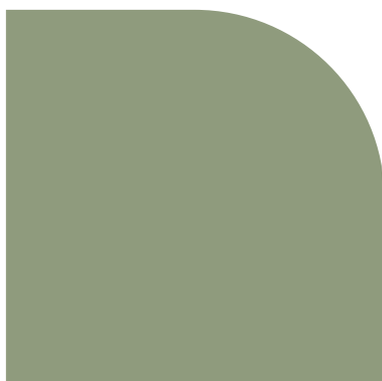
BANANA



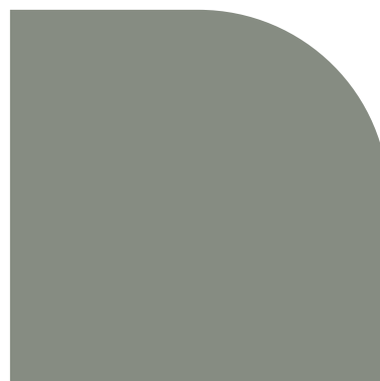
OXYDORED



BLACK



SAGE



SKY GREY

CURA E MANUTENZIONE

Le superfici laccate richiedono una manutenzione particolarmente attenta per evitare graffi.

Pulizia ordinaria: utilizzare sapone neutro o alcool diluito con 95% di acqua e 5% alcool denaturato, asciugando subito con panno morbido, possibilmente bianco, non abrasivo.

L'uso del liquido detergente deve essere sempre moderato: un uso eccessivo può causare infiltrazioni, con possibili rigonfiamenti del pannello.

Prodotti non idonei: detersivi alcalini o contenenti abrasivi, soda o solventi, ammoniaca o acetone. Evitare la cera per mobili. Non usare pomice, pagliette metalliche, stracci con superfici ruvide.

FINITURE: per dubbi od ulteriori informazioni su cura e pulizia rivolgersi al contatto Moroso di riferimento.

SMALTIMENTO: per il rispetto dell'ambiente si raccomanda, a fine vita del prodotto, di separare quanto più possibile le varie parti componenti per avviarle alle rispettive procedure di riciclo, recupero o smaltimento secondo le procedure conformi alle normative vigenti nei Paesi di riferimento.



Moroso Spa
via Nazionale 60
33010 Cavallacco,
UD - Italy
T +39 0432 577 111
info@moroso.it
moroso.it