

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

design Marco Zito

struttura

gamba: sagomata in alluminio pressofuso verniciato con polveri epossidiche finitura goffrata, con piedino regolabile in metallo rivestito di polietilene che permette una regolazione di +10 mm per il livellamento. Nella parte superiore è dotata di inserto per l'aggancio ai profili frontali.

telaio perimetrale: in alluminio estruso verniciato con polveri epossidiche finitura goffrata, dotato di cava interna per il fissaggio dell'inserto della gamba. I traversi di rinforzo, disposti lungo la profondità vengono fissati alla struttura frontale con barilotti e grani. Profili e traversi sono dotati sul lato interno di una cava per l'eventuale aggancio di accessori.

piano

melaminico: realizzato in truciolare (densità 720 kg/m³, emissione di formaldeide conforme al Reg. UE 2023/1464 e a EPA TSCA Title VI), sp. 18 mm, nobilitato con resine melaminiche antiriflesso e bordato in ABS (sp. 2 mm con spigoli smussati). L'assemblaggio del piano alla struttura avviene tramite squadrette zincate fissate al piano con viti metriche e ai traversi della struttura con viti e dadi a martello. H. tot tavolino: 39 cm

vetro acidato e verniciato: sp. 10 mm, temprato secondo norma EN 12150 con bordi piatti a filo lucido, acidato sul lato superiore e verniciato con tinte all'acqua sul lato inferiore (se la verniciatura è color bianco o tortora, viene utilizzato il vetro extrachiaro). È dotato di borchie in acciaio con foro filettato incollate sul lato inferiore. L'assemblaggio del piano alla struttura avviene tramite squadrette zincate fissate al piano con viti metriche e ai traversi della struttura con viti e dadi a martello. H. tot tavolino: 38 cm.

dimensioni tavoli
(in cm)

melaminico			vetro verniciato e acidato		
L	P	H	L	P	H
60	60	39	120	60	38
120	60	39	120	120	38
120	120	39			

finitura struttura

alluminio

ZGBI Verniciato goffrato
bianco RAL 9010



ZGTR Verniciato
goffrato tortora



ZGNE Verniciato
goffrato nero RAL 9005

finitura piani

melaminico

MBI Bianco



MTR Tortora



MCE Cemento



MOB Olmo chiaro



MRO Rovere



MNC Noce



MFN Frassino nero



MNV Nero velluto

vetro acidato e verniciato

VBI Vetro acidato lato superiore e verniciato bianco lato inferiore



VTR Vetro acidato lato superiore e verniciato tortora lato inferiore



VNE Vetro acidato lato superiore e verniciato nero lato inferiore

OPTIONAL

vertebra passacavi
ZIP – Cable management

sistema di canalizzazione in poliestere composto da una chiusura a cerniera. Assicura una completa protezione contro fiamme e abrasioni. Dimensioni massime di cablaggio 20 mm, disponibile in due colori: grigio, nero. Dimensioni: H. 75 cm

elettrificazione

è possibile dotare la scrivania con la seguente elettrificazione: VERSADOT
(per maggiori specifiche fare riferimento alla sezione dedicata all'elettrificazione)

ABACO | Tavolini caffé

Piano melaminico



Piano melaminico



Piano melaminico

Piano in vetro acidato e verniciato



Piano in vetro acidato e verniciato

**ABACO | OPTIONAL**

vertebra passacavi
ZIP – Cable management

