

## VELVET

Tavolo riunione con  
piano circolare

FREZZA



### CARATTERISTICHE TECNICHE

**struttura** la struttura è costituita da 4 gambe unite tra loro tramite 1 tubo in acciaio a sezione quadrata 90x90 mm. Tutte le parti metalliche sono verniciate a polveri epossidiche finitura goffrata.

**gamba:** costituita da un profilo metallico, sp. 2 mm, avente sezione rettangolare L. 70 mm P. 25 mm. La gamba è saldata e verniciata a polveri epossidiche. La gamba rientra dal bordo del piano di 190 mm per il tavolo riunione Ø 140 cm e di 290 mm per Ø 160 cm, per garantire lo spazio utile alla seduta in qualunque posizione. La gamba è dotata di piedini di regolazione in plastica che permettono una regolazione di +10 mm per il livellamento

**piano di lavoro** **melaminico:** realizzato in truciolare (densità 720 kg/m<sup>3</sup>, 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 raggiati). Il piano è dotato sul lato inferiore di bussole filettate ed è fissato alle gambe con viti. Sulla parte superiore di ogni gamba sono presenti due distanziali in PVC (H. 8 mm) per sostenere il piano di lavoro.

**vetro verniciato:** sp. 12 mm, temprato secondo norma EN 12150 con bordi piatti a filo lucido, verniciato con tinte all'acqua sul lato inferiore. Per le finiture bianco e tortora il vetro è extrachiario, mentre per la finitura nera il vetro è float. Il piano è provvisto di borchie ed è fissato alle gambe con viti.

**vetro acidato e verniciato:** sp. 12 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. Per le finiture bianco e tortora il vetro è extrachiario, mentre per la finitura nera il vetro è float. Il piano è provvisto di borchie ed è fissato alle gambe con viti.

| dimensione<br>tavolo riunione<br>con piano circolare<br>(in cm) | melaminico |     |    | vetro verniciato |     |    | vetro verniciato e acidato |     |    |
|---|------------|-----|----|------------------|-----|----|----------------------------|-----|----|
|   | L          | P   | H  | L                | P   | H  | L                          | P   | H  |
|   | 140        | 140 | 75 | 140              | 140 | 74 | 140                        | 140 | 74 |
|   | 160        | 160 | 75 | 160              | 160 | 74 | 160                        | 160 | 74 |

finitura struttura

#### gambe in metallo



ZGBI Verniciato goffrato  
bianco RAL 9010



ZGNE Verniciato goffrato  
nero RAL 9005

finitura piani

#### melaminico



MBI Bianco



MOB Olmo chiaro



MFN Frassino nero



MTR Tortora



MRO Rovere



MNV Nero velluto



MCE Cemento



MNC Noce

---

**vetro verniciato**VTBI Vetro verniciato  
bianco lato inferioreVTTR Vetro verniciato  
tortora lato inferioreVTNE Vetro verniciato  
nero lato inferiore

---

**vetro acidato e verniciato**VBI Vetro acidato lato  
superiore e verniciato  
bianco lato inferioreVTR Vetro acidato lato  
superiore e verniciato  
tortora lato inferioreVNE Vetro acidato lato  
superiore e verniciato  
nero lato inferiore

---

**OPTIONAL**

elettrificazione

è possibile dotare il tavolo riunione con la seguente elettrificazione: NETBOX POINT – VERSADOT  
(per maggiori specifiche fare riferimento alla sezione dedicata all'elettrificazione).

---

**ABACO | Tavoli riunione****Tavolo riunione con piano circolare**

Piano melaminico



Piano in vetro verniciato



Piano in vetro acidato e verniciato

