

Altezza reception: 1096mm

Pannello interno verticale strutturale:

realizzato in conglomerato ligneo nobilitato in melaminico anti riflesso sp. 18 mm (densità 720 kg/mc classe E1 a bassa emissione di formaldeide) classe di reazione al fuoco 2[^].

Pannello bordato con bordo perimetrale in abs 0,5 mm

Lato esterno con inserti metallici per fissaggio ad incastro del pannello decorativo.

Piedino di regolazione in pressofusione di alluminio H. 50 mm con escursione di +/-10 mm. Regolazione lato utilizzatore.

Predisposizione con foro per passaggio cavi luci led.

Zoccolo di finitura e di protezione:

Realizzato in lamiera di metallo piegata, in H. 70 mm, spessore 1 mm

Fissato sul bordo del pannello con viti autofilettanti e verniciato con polveri epossidiche.

Piani reception:

realizzati in conglomerato ligneo nobilitato in melaminico anti riflesso sp. 28 mm (densità 720 kg/mc classe E1 a bassa emissione di formaldeide) classe di reazione al fuoco 2[^] e bordati con bordo ABS 2 mm. Profondità piano reception 710 mm.

Ogni piano reception ha di serie un top access metallico di lunghezza dim. 260 mm e profondità 123 mm.

Altezza utile sotto piano 712 mm

Staffe di sostegno piano:

fungono da supporto piano, sono in lamiera di metallo sp. 4 mm e verniciate con vernici epossidiche.

Costituiscono elemento di giunzione tra piano e pannello interno verticale.

Pannelli decorativi:

I pannelli rettangolari aventi H. 470 mm superiori e inferiori sono intercambiabili tra loro, mentre i pannelli angolari sono uniti a 45° sullo spigolo.

- Realizzati in conglomerato ligneo nobilitato in melaminico anti riflesso sp. 18 mm (densità 720 kg/mc classe E1 a bassa emissione di formaldeide) classe di reazione al fuoco 2[^] e bordati con bordo ABS 0,5 mm.
- Realizzati in mdf sp 18 mm e laccati con vernici opache 20 gloss oppure laccati lucido spazzolato 80 gloss

Top reception:

H. 70 mm e larghezza 210 mm

realizzati in mdf sp. 18 mm con piegatura con lavorazione a folding. Doppio fissaggio mediante bussole e staffe metalliche zincate a scomparsa.

Tutti i top rettangolari sono preforati lato interno in posizione centrale per eventuale fissaggio di mensola in cristallo.

Mensola in vetro:

Opzionale. Realizzata in vetro trasparente extrafloat chiaro sp 10 mm. Dimensioni L. 600 e 1000 mm e profondità 300 mm.

Fissaggio mediante borchie rettangolari in acciaio sez. 120x30x15mm aventi doppio punto di fissaggio per una perfetta tenuta.

In confezione viene allegata una maschera di foratura per consentire il fissaggio della mensola in cristallo in posizione diversa.

Vasca cablaggio:

vasca in metallo sp. 1mm avente larghezza 13 cm e H. 9 cm. Apertura sulle estremità per consentire un cablaggio continuo. Vasca ispezionabile.

Fissaggio sottopiano con bussole.

Pannelli di chiusura e intermedio:

- Realizzato in conglomerato ligneo nobilitato in melaminico anti riflesso sp. 28 mm (densità 720 kg/mc classe E1 a bassa emissione di formaldeide) classe di reazione al fuoco 2[^] e bordati con bordo ABS 2mm.
- Realizzato in mdf sp. 28 mm laccato con vernici opache o lucide

pieдини di livellamento e staffe di supporto per ancoraggio piano e top inclusi.

Pannello intermedio previsto di foro passacavi diam. 80 mm.

Luci Led:

Opzionali. Strip led flessibile, taglio su misura, installazione rapida tramite banda adesiva, copertura curva di protezione in silicone, 60 luci led per metro.

Mobili archiviazione:

Dimensioni 434x746x1094mm

Struttura: realizzata in conglomerato ligneo nobilitato in melaminico anti riflesso sp. 18 mm (densità 720 kg/mc classe E1 a bassa emissione di formaldeide) classe di reazione al fuoco 2[^] e bordati con bordo ABS 0,5 mm; oppure in mdf sp. 18 mm laccato opaco o lucido spazzolato gloss.

Top realizzato in mdf laccato lavorazione folding.

Sul fondo è prevista una griglia in metallo sez 352x144 mm comprensiva di foro diam. 80 mm per consentire salita cavi e areazione del pc. Di serie, un ripiano in melaminico sp. 28 mm posizionabile in 3 altezze per uso vano portadox. Piedini di regolazione con escursione +/-10 mm

In alternativa al modulo a giorno, modulo con anta dotata di maniglia int. 128 e serratura di serie.

Il vano inferiore può essere completato con:

cassettiere in melaminico dotate di serratura simultanea a 3 o 2 cassetti,

Oppure con kit 2 telai classificatore L. 50 mm in metallo per cartelle A4, ad estrazione totale, portata di 70 kg

Moduli forniti smontati e imballati.