



SEIPO®

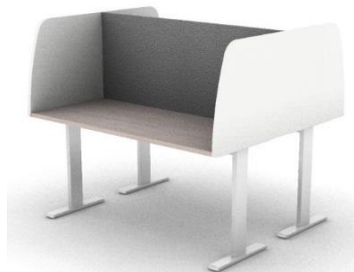


Sistema qualità
UNI EN ISO 9001:2015
Sistema ambiente
UNI EN ISO 14001:2015
Sistema sicurezza
BS OHSAS 18001:2007

T-Lleg Desk

Call autonomo doppio, struttura metallica

Ultimo aggiornamento 19 maggio 2020



Articoli Piano sp25	Articoli Piano sp30	Dimensioni		
		L	P	H
25TL.0572	30TL.0572	80	125	130
25TL.0573	30TL.0573	100	125	130
25TL.0574	30TL.0574	120	125	130
25TL.0575	30TL.0575	140	125	130
25TL.0576	30TL.0576	160	125	130
25TL.0577	30TL.0577	180	125	130

*** Disponibile solo nello sp 25**

Finiture	BI=BIANCO	GR=GRIGIO	NC=NOCE CHIARO	NR=NERO*	NS=NOCE SCURO	OC= OLMO CHIARO	OS=OLMO SCURO	RC=ROVERE CHIARO	RT= ROVERE TABACCO	
Piano										
Fianchi										
Struttura			/	/	/	/	/	/	/	
Finiture	V 629	V 426	V 353	V 358	V 236	V 332	V 354	V 625	V 573	V 356
Frontali										
Finiture	V 5501	V 5502	V 5551	V 5451	V 5452	V 5201	V 5202	V 5301	V 5601	V 5552
Frontali										

Articolo realizzato in Italia da azienda certificata ISO 9001 (Sistema Qualità) – ISO 14001 (Sistema Ambiente) - OHSAS 18001 (Sistema Sicurezza) nel pieno rispetto delle norme vigenti. Tutti i materiali che la compongono sono separabili e riciclabili. Conformità prodotto: UNI EN 527 - UNI EN 1730 - UNI ISO 9227 - UNI EN ISO 1520 - UNI EN 1023

CARATTERISTICHE TECNICHE:

• **Piani** lineari e paretine sagomate, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche

• **Struttura** metallica con gambe a "T" rovesciata, con tubo di sezione mm 100x30, nella verticale e mm 70*20 nell'orizzontale, verniciate a polveri epossidiche colore grigio o bianco, dotati di piedini regolabili. Travi sotto il piano canalizzate, realizzate in lamiera piegata e verniciate a polveri epossidiche. Disponibile eventuale modesty panel anteriore in lamiera dello sp. 10/10 o in melaminico dello sp. 18 mm. La canalizzazione della gamba è prevista tramite carter aggiuntivo optionale (vedi components).

• **Schermi frontali** in materiale fonoassorbente spessore mm 18 rivestito in tessuto Trevira CS.

OPZIONALI, Elementi per elettrificazione:

U.0500 Tappo passacavi diametro 60mm in nylon
U.0501 Tappo passacavi diametro 80mm in nylon
U.0502 Torretta estraibile con frutti N°2 Frutti Power, N°2 Usb 5V
U.0503 Flap con frutti a scomparsa N°1 Frutti power, N°1 Usb 5V

U.0504 Flap passacavi con apertura singola in alluminio
U.0505 Flap passacavi con apertura doppia in alluminio
U.0508 Canalina passacavi verticale H.72 cm per risalita cavi
U.0509 Clip supporto cavi L.15 cm
Vasca passacavi di adeguata lunghezza secondo il piano
U.0515 Porta tower sospeso

Seipo srl
ufficio tecnico