



SEIPO®

KREATIVE
COLLECTION

pronto
collection



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

T-Leg Desk

Workstation DX-SX da 160 con cassetiera portante, struttura metallica

Ultimo aggiornamento 15 maggio 2020



Articoli Piano sp25	Articoli Piano sp30	Dimensioni		
		L	P	H
25TL.0104DX	30TL.0104DX	160	140	73
25TL.0104SX	30TL.0104SX	160	140	73
25TL.0105DX	30TL.0105DX	160	160	73
25TL.0105SX	30TL.0105SX	160	160	73

*** 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									
Cassa									
Frontali									
Struttura			/	/	/	/	/	/	/

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

CARATTERISTICHE TECNICHE:

-Piani scrivanie lineari e sagomati, sono 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).

-Cassettiera portante realizzata in conglomerato ligneo spessore mm 18, finitura antiriflesso, bordo perimetrale in ABS spessore mm 0,4. Frontali in conglomerato ligneo spessore mm 18 bordati in ABS mm 2 da tutti i lati. Maniglie in ABS colore grigio o bianco. Interno cassetto in melaminico rivestito in PVC finitura grigio alluminio; guide metalliche trattate anticorrosione e arresto di fine corsa. Alla base sono dotate di 4 piedini regolabili e sono fornite di serratura con chiave pieghevole in duplice copia a chiusura simultanea dei cassetti. I cassetti possono essere dotati di chiusura ammortizzata (opzionale).

OPZIONALI, Elementi per elettrificazione:

U.0500 Tappo passacavi diametro 60mm in nylon grigio

U.0504 Flap passacavi con apertura singola in alluminio

U.0501 Tappo passacavi diametro 80mm in nylon grigio

U.0505 Flap passacavi con apertura doppia in alluminio

U.0502 Torretta estraibile con frutti N°2 Frutti Power, N°2 Usb 5V

U.0508 Canalina passacavi verticale H.72 cm per risalita cavi

U.0509 Clip supporto cavi L.15 cm

U.0503 Flap con frutti a scomparsa N°1 Frutti power, N°1 Usb 5V

Vasca passacavi di adeguata lunghezza secondo il piano

U.0515 Porta tower sospeso

•MZ01.GR: Maniglia in plastica interasse 128 mm.

•MP01.BI: Maniglia in plastica interasse 128 mm.

•MZ02.GR: Maniglia in zamac interasse 128 mm.

•MZ01.BI: Maniglia in zamac interasse 128 mm.

•MZ02.AN: Maniglia in zamac interasse 128 mm.

•MA01.SA: Maniglia in alluminio interasse 128 mm.

Seipo srl
ufficio tecnico