

Workstation mobile (seduto/in piedi) - Regolabile in Altezza con superficie di lavoro da 31,5"

ID prodotto: STSCART

Workstation mobili seduto/in piedi di StarTech.com che favoriscono il coinvolgimento nelle attività formative e rendono interattiva l'aula scolastica.

Queste scrivanie seduto/in piedi permettono agli studenti di adattare l'ambiente formativo in base alle proprie esigenze, passando dalla posizione seduta a una posizione in piedi senza interrompere la lezione in corso. I docenti possono organizzare e riorganizzare l'assetto dell'aula in base alla lezione, predisponendo scrivanie individuali per le verifiche o le esposizioni e raggruppando uno o più scrivanie per lo svolgimento di progetti. Le due rotelle anteriori possono essere fermate in posizione per evitare che la workstation si sposti.

Cambiare posizione durante la giornata può portare molti benefici fisici, da una migliore circolazione a una riduzione della fatica. Queste workstation seduto/in piedi permettono agli studenti di cambiare facilmente posizione durante la giornata, senza perdere l'attenzione e la concentrazione. La possibilità di stare in piedi quando se ne sente la necessità aiuta inoltre a ridurre l'ansia e l'agitazione.

Gli studenti possono regolare la scrivania all'altezza desiderata, da 750 mm a 1150 mm. Basta premere la levetta situata sotto il piano di lavoro e spostare la workstation verso l'alto o verso il basso. La levetta di regolazione presente sul lato sinistro della scrivania può essere bloccata con la chiave in dotazione, per evitare cambiamenti d'altezza accidentali se uno studente urta la levetta.

Non sono previsti livelli predefiniti d'altezza, quindi ogni studente può trovare la posizione più comoda per le sue esigenze.

La superficie di lavoro della scrivania è ampia 600 mm x 800 mm e offre tutto lo spazio necessario per riporre strumenti e materiali scolastici, come i libri di testo, le penne e altri articoli di cancelleria.

Se la configurazione prevede un computer laptop, la workstation è dotata di morsetti fermacavo lungo l'asta che consentono di tenere in ordine i cavi. Inoltre può essere utilizzata insieme al prodotto che consente di aggiungere altri display. La superficie di lavoro è abbastanza ampia da consentire l'utilizzo di una tastiera e un mouse.

Nota: se si colloca un peso superiore a 4,5 kg sulla superficie della scrivania, per sollevarla sarà necessario esercitare forza manualmente.

I docenti possono realizzare ambienti dinamici da utilizzare per vari scopi. Basta sbloccare le due rotelle anteriori per spostare le workstation nell'aula in modo da:

- Suddividere gli studenti in gruppi per svolgere progetti
- Separare singoli studenti dal resto della classe per una formazione frontale personalizzata
- Disporre gli studenti in cerchio per esporre presentazioni e favorire il dialogo di gruppo
- Organizzare la classe secondo una configurazione standard per le esposizioni e le verifiche

I docenti possono utilizzare le workstation anche per le presentazioni. Le workstation mobili possono

essere spostate facilmente da un'aula all'altra insieme ai computer laptop e ad altri strumenti e possono essere bloccate all'altezza desiderata.

Le scrivanie portatili sono utili anche nei seguenti ambienti:

- Aule di formazione negli uffici
- Magazzini e stabilimenti produttivi, dove possono essere condivise tra vari utenti e spostate in diverse aree di test
- Home office
- Reparti IT come carrelli d'emergenza per server

Il prodotto STSCART è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Creazione di workstation seduto/in piedi per impieghi versatili nelle scuole, negli ambienti commerciali, istituzionali e aziendali o negli home office
- Workstation mobili che rendono più flessibile l'aula scolastica o l'ambiente di lavoro

Caratteristiche

- Gli studenti sono più comodi perché possono cambiare posizione, passando da stare seduti a stare in piedi
- Superficie di lavoro da 60 x 80 cm che offre tutto lo spazio necessario per riporre materiali, come i libri di testo, le penne e altri oggetti di cancelleria
- Consente di personalizzare l'aula scolastica per creare ambienti di formazione dinamici
- Compatibile con le staffe a uno e a due monitor di StarTech.com: ARMPIVOTE, ARMPIVOT e ARMSLIM (vendute separatamente)
- Leva di regolazione dell'altezza con meccanismo di blocco
- rotelle con blocco
- Intervallo di regolazione dell'altezza: da 750 mm a 1150 mm
- Morsetti fermacavo per la gestione del cablaggio

- Capacità di sollevamento: 4,5 kg
- Capacità di carico statico: 50 kg

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Gestione cavi	Sì
Ruote orientabili	Incluso
N. di display supportati	1
Orientamento	Vertical

Prestazioni

Specifiche generali	Capacità di sollevamento: 4,5 kg Capacità di carico statico: 50 kg
Regolazione dell'altezza	Sì
Minimum Height	29.5 in [75 cm]
Altezza massima	3.8 ft [1.2 m]

Note/requisiti speciali

Nota	Se si colloca un peso superiore a 4,5 kg sulla superficie della scrivania, per sollevarla sarà necessario esercitare forza manualmente.
------	---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero e argento
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	23.6 in [60.0 cm]
Larghezza prodotto	31.5 in [80.0 cm]
Altezza prodotto	3.8 ft [1.2 m]



Peso prodotto 53.0 lb [24.0 kg]

Informazioni
confezione

Package Length 33.1 in [84.0 cm]

Package Width 25.2 in [64.0 cm]

Package Height 6.7 in [17.0 cm]

Peso spedizione
(confezione) 60.8 lb [27.5 kg]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	base
	Ruote orientabili
	rotelle con blocco
	montante
	Desktop
	coperture
	viti a testa tonda M6x15 mm
	viti a testa piatta M6x15 mm
	chiave a brugola M5
	chiave a brugola M4
	morsetti fermacavo
	Chiave
	Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

