

WorkFit: Seduti-In piedi per il benessere e la produttività

Sfruttate la possibilità di stare in piedi o seduti durante il lavoro, cambiando posizione a piacere. Questo modo di lavorare stimola movimenti salutarci durante tutta la giornata.



Ideale per postazioni di lavoro angolari, il WorkFit-A si aggancia al lato posteriore o laterale della maggior parte delle superfici. È disponibile un passacavo opzionale.



WorkFit-A



Superficie di lavoro per WorkFit-A
97-630 (nero)

Accessorio passacavo per WorkFit-A
97-638



WorkFit-A, LD a un solo schermo

Leggeri (alluminio lucido)
24-259-026

con superficie di lavoro 24-274-026



WorkFit-A, HD con schermo di medie dimensioni

Pesanti (alluminio lucido)
24-260-026

con superficie di lavoro 24-275-026



WorkFit-A, Dual

(alluminio lucido)
24-257-026

con superficie di lavoro 24-272-026



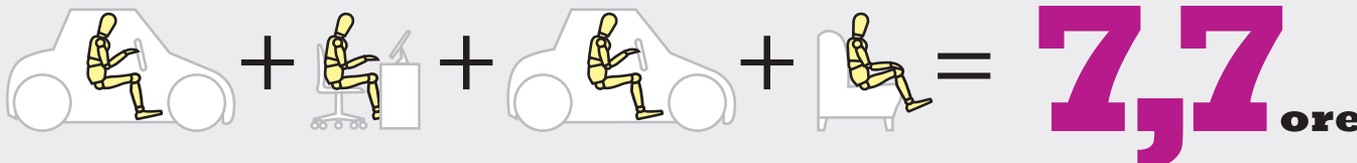
WorkFit-A, LCD & Laptop

(alluminio lucido)
24-258-026

con superficie di lavoro 24-273-026

IL NOSTRO MODERNO STILE DI VITA SEDENTARIO, SIA A CASA CHE AL LAVORO, COMPORTA COSTI ELEVATI PER NOI E PER LE AZIENDE PER CUI LAVORIAMO.

Numero medio di ore trascorse tra casa e ufficio seduti + numero medio di ore trascorse seduti a casa = troppe ore seduti!



Uno studio condotto nel 2008 dalla Vanderbilt University su 6.300 persone e pubblicato nella rivista *American Journal of Epidemiology* indica che l'americano medio trascorre il 55% del tempo in cui è sveglio (7,7 ore al giorno) in attività sedentarie.



A breve!
WorkFit-D

WorkFit di Ergotron consente di lavorare senza sforzo alternando la postura seduta e in piedi, creando un'autentica piattaforma ergonomica per lavorare al computer per periodi prolungati. Le ricerche dimostrano che stare troppo seduti non è salutare e stare tutto il tempo in piedi è impegnativo, mentre la soluzione migliore consiste nel poter cambiare liberamente tra le due posizioni durante il corso della giornata. Scegliete WorkFit e alternate le due posizioni nel corso della giornata!

Ergotron ha oltre 15 anni di esperienza nella costruzione di postazioni di lavoro al computer regolabili in altezza per dare modo di alternare la posizione di lavoro seduti e in piedi, e la nostra tecnologia di regolazione dell'altezza CF senza fatica, brevettata, che non fa uso di motorizzazioni e non richiede attrezzi, è leader nel settore.

- ① La tecnologia brevettata Constant Force (CF) consente di regolare senza sforzi l'altezza su una corsa
- ② WorkFit-D: nel piano di lavoro è stato già praticato un foro che accetta il braccio per tastiera estraibile Ergotron (97-582-009).
- ③ Permette di aggiungere supporti per laptop e monitor Ergotron per rispondere a esigenze individuali del flusso di lavoro.
- ④ La portata dichiarata corrisponde al carico totale applicato al piano di lavoro. Quando si calcola il carico, includere il peso dei supporti ausiliari per la tastiera, i monitor e la CPU se aggiunti.
- ⑤ Quattro guide metalliche assicurano un appoggio solido.



Kit per LCD e laptop
WorkFit-PD 97-662 (nero)



Kit per monitor singolo HD
WorkFit-PD 97-665 (nero)



Kit per monitor doppio
WorkFit-PD 97-663 (nero)



Kit per supporto per CPU
WorkFit-PD 97-666 (nero)



Kit per monitor singolo LD
WorkFit-PD 97-664 (nero)



Kit scatola di gestione cavi
e avvolgicavo WorkFit-PD
97-667 (nero)

GLI ESPERTI MEDICI HANNO INIZIATO A RIFERIRSI A LUNGI PERIODI DI INATTIVITÀ FISICA E ALLE SUE CONSEGUENZE NEGATIVE CON IL TERMINE "MALATTIA DELLO STILE DI VITA SEDENTARIO".




Guardate il videoclip "Business as UNusual" movies.ergotron.com



WorkFit-D, tavolo per lavorare seduti o in piedi
24-219-200 (nero/grigio)



WorkFit-PD, tavolo per lavorare seduti o in piedi
24-280-085 (nero)



Esplorate il benessere offerto dalla WorkFit al lavoro
cubelife.ergotron.com

- Promuovi la salute fisica e il comfort quando lavori al computer, riducendo il potenziale dolore a schiena e collo, aggiungendo movimento nella routine di lavoro in una postazione di lavoro davvero ergonomica
- La tecnologia di sollevamento brevettata Constant Force fornisce facili regolazioni a un solo tocco della tastiera e delle posizioni monitor per un lavoro personalizzato
- La configurazione mobile porta flessibilità nello spazio di lavoro. Passa facilmente attraverso porte strette e sulle soglie, per meeting collaborativi
- Il meccanismo telescopico di sollevamento consente di regolare l'altezza senza coprire la visuale
- Agevola l'impiego dell'IT: basta tenere di scorta alcune WorkFit-C completamente accessoriate per lavoratori temporanei, postazioni di lavoro non assegnate (tipo hoteling o hot desking) o pod di lavoro per telelavoratori e poi spostarle là dove sono necessarie (facili da conservare e facili da spostare)



LA BATTAGLIA DEI SESSI?



Tempo medio trascorso ogni settimana al computer o lavorando con un dispositivo portatile

27 ore

23 ore

Vorrebbero che fosse disponibile una postazione di lavoro regolabile

71%

64%

Hanno dovuto ricorrere a trattamenti medici a causa dei disagi causati dall'ambiente di lavoro

27%

21%

Per ulteriori informazioni sull'indagine Ipsos o su come è stata condotta la ricerca, visitate il sito <http://bit.ly/dcx453>



WorkFit-C, LD
a un solo schermo
Leggeri 24-215-085 (nero)



WorkFit-C, HD con
schermo di medie
dimensioni
Pesanti 24-216-085 (nero)



WorkFit-C, Dual
24-214-085 (nero)



WorkFit-C, LCD & Laptop
24-213-085 (nero)

I motivi scientifici alla base della necessità di non rimanere seduti:

- Un articolo apparso nel numero di gennaio 2010 della rivista British Journal of Sports Medicine indica che le persone che rimangono sedute per lunghi periodi di tempo corrono un rischio maggiore di contrarre malattie.
- Uno studio condotto dalla American Cancer Society su 120.000 adulti e pubblicato nel numero di luglio della rivista American Journal of Epidemiology indica che quanto più a lungo le persone rimangono sedute, tanto più si accorcia la durata media della loro vita. Inoltre, i risultati non dipendono dal livello di attività fisica, ad esempio nel caso di persone che fuori dell'orario di ufficio fanno attività fisica.
- Uno studio condotto nel 2010 dalla University of Queensland, Australia indica che anche quando persone adulte seguono i suggerimenti sull'attività fisica, rimanere seduti per lunghi periodi di tempo può compromettere il metabolismo.



Guardate il videoclip
"The Office Breakup"
movies.ergotron.com



Guardate il videoclip
"The Uprising: Just Stand!"
movies.ergotron.com



Superficie di lavoro per
WorkFit-S
97-581-019 (nero)



Base per tablet/documenti
per WorkFit-S
97-558-200 (nero)
include un manico di
sollevamento



Ripiano per grandi tastiere
per WorkFit-S
97-653 (nero)

Ripiano profondo per
tastiera per WorkFit-S
97-651 (nero)



Braccio incernierato per
WorkFit-S
97-583-009 (nero)

Accessorio passacavo per
WorkFit-S
97-649-085



**WorkFit-S, LD
a un solo schermo**
Leggeri 33-342-200
(nero, alluminio lucido)
con superficie di lavoro 33-350-200



**WorkFit-S, HD con schermo
di medie dimensioni**
Pesanti 33-344-200
(nero, alluminio lucido)
con superficie di lavoro 33-351-200



WorkFit-S, Dual
33-341-200
(nero, alluminio lucido)
con superficie di lavoro 33-349-200



WorkFit-S, LCD & Laptop
33-340-200
(nero, alluminio lucido)
con superficie di lavoro 33-348-200

Sfruttate i vantaggi di una riduzione del comportamento sedentario

Per gli utenti di computer

- Promuove un movimento salutare per tutta la giornata
- Posizionamento istantaneo, senza bisogno di attrezzi
- Posizione di lavoro al computer personalizzata; comfort ergonomico ineguagliato

Per la gestione dei rischi/l'ufficio del personale e per i contenimenti dei costi aziendali

- Riduce il comportamento sedentario
- Riassegnazione dei fondi impegnati per il benessere – prendete il controllo
- Mantene i dipendenti sani e soddisfatti
- Influenzate gli aumenti di rendimento

Per il personale IT e degli stabilimenti

- Facilita la distribuzione in ambienti informatici
- Ambienti di lavoro ergonomici
- Posa dei cavi sicura ed efficiente
- Design basato su un'architettura aperta, flessibile



Scoprite tutti i modelli della
famiglia WorkFit sul sito
workfit.ergotron.com

© 2012 Ergotron, Inc. rev. 12/07/2012 e-01-036-IT **Contenuti soggetti a modifiche senza alcun preavviso**
I dispositivi Ergotron non sono progettati per curare, trattare, attenuare o prevenire alcuna malattia

Vendite in America e Quartier generale

St. Paul, MN USA
(800) 888-8458
+1-651-681-7600
www.ergotron.com
sales@ergotron.com

Vendite EMEA

Amersfoort, Paesi Bassi
+31 33 45 45 600
www.ergotron.com
info.eu@ergotron.com

Vendite APAC

Tokyo, Giappone
www.ergotron.com
apacustomerservice@ergotron.com

Vendite OEM nel mondo

www.ergotron.com
info.oem@ergotron.com

