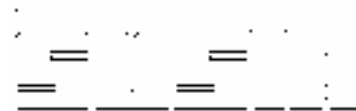


SUSTA

ARMADI INDUSTRIALI PER ELABORATORI



Armadi porta Computer



Armadio Porta-elaboratore: per la protezione e la sicurezza del Vostro Hardware

L'armadio per PC industriale, portacomputer SUSTA, specificatamente progettato per questo scopo, permette di proteggere il Vs. hardware (video, hardisk, tastiera e stampante) da polvere, olio, grasso, manomissioni e.....furti.

Sviluppato secondo i criteri più avanzati d'ergonomia, consente un utilizzo ottimale della stazione di lavoro da parte dell'operatore.

Grazie all'utilizzo delle ruote o dello zoccolo inforcabile è possibile posizionare l'armadio industriale portacomputer nel punto esatto d'utilizzo: vicino alle macchine utensili (a bordo macchina), in produzione, in magazzino ecc.

L'armadio industriale portacomputer è subito pronto per essere utilizzato. Posizionate il Vs. hardware, inserite la spina.....
al resto ci pensiamo noi !!!

Caratteristiche tecniche:

L'armadio è suddiviso in due parti:

Parte superiore

* Porta a battente con vetro acrilico con serratura a 2 chiavi

* Vano altezza utile 470 mm

* Cassetto H 75 mm estraibile con piano inclinato per supporto tastiera

Parte inferiore

* Porta a battente con serratura

* Vano altezza utile 680 mm

* Piano regolabile in altezza portata 100 Kg.

* Piano estraibile telescopico portata 200 Kg.



Tutti gli armadi porta-elaboratori prodotti dalla SUSTA hanno il retro asportabile, chiuso a chiave, per facilitare l'accesso al retro del PC per il collegamento dei cavi.

Sul pannello di retro sono alloggiati:

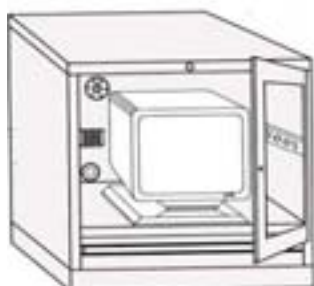
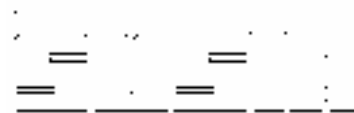
* Ventilatore per estrazione del calore

* Filtro ingresso aria di raffreddamento

* Passaspina di grande dimensioni per i cavi

L'alimentazione elettrica all'interno dell'armadio è realizzata tramite una ciabatta con 4 prese ed interruttore inserito nella stessa. Cavo d'alimentazione lungo 2 con spina.





Armadio AO2 PC

Armadio AO2 con cassetto porta tastiera, supporto tastiera, senza zoccolo, con serratura, sportello in Lexan trasparente, completo di impianto elettrico

Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	700	723	10.92.045.03
740	700	723	10.90.045.03



Armadio AO8 PC con zoccolo

Armadio AO8 montato su zoccolo H. 150 mm. con cassetto centrale porta tastiera, piano inclinato supporto tastiera, con serratura centrale di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porte a battente con serratura, un piano spostabile ed un piano estraibile telescopico. L'armadio viene fornito completo di impianto elettrico con ventilatore di estrazione del calore.

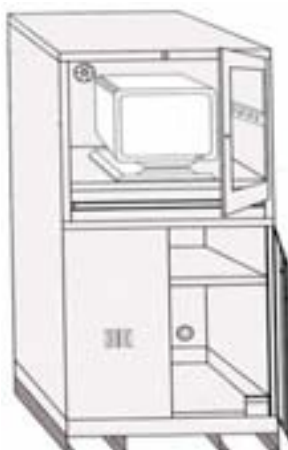
Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	1630	723	10.92.044.03
740	1630	723	10.90.044.03



Armadio AO8 PC senza zoccolo

Armadio AO8 con cassetto centrale porta tastiera, piano inclinato supporto tastiera, con serratura centrale di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porte a battente con serratura, un piano spostabile ed un piano estraibile telescopico. L'armadio viene fornito completo di impianto elettrico con ventilatore di estrazione del calore.

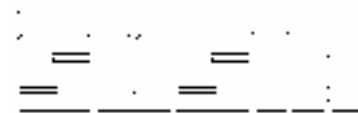
Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	1480	723	10.92.140.03
740	1480	723	10.90.140.03



AO8 PC con zoccolo inforcabile

Armadio AO8 montato su zoccolo, H 60 mm, inforcabile per essere facilmente spostato da una macchina all'altra a mezzo carrello elevatore. Comprende un cassetto centrale porta tastiera, piano inclinato supporto tastiera, con serratura centrale di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porte a battente con serratura, un piano spostabile ed un piano estraibile telescopico. L'armadio viene fornito completo di impianto elettrico con ventilatore di estrazione del calore.

Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	1540	723	10.92.141.03
740	1540	723	10.90.141.03



AO8 PC montato su ruote

Armadio AO8 montato su ruote per essere facilmente spostato facilmente da una macchina all'altra. Comprende un cassetto centrale porta tastiera, piano inclinato supporto tastiera, con serratura centrale di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porte a battente con serratura, un pannello spostabile ed un piano estraibile telescopico. L'armadio viene fornito completo di impianto elettrico con ventilatore di estrazione del calore.

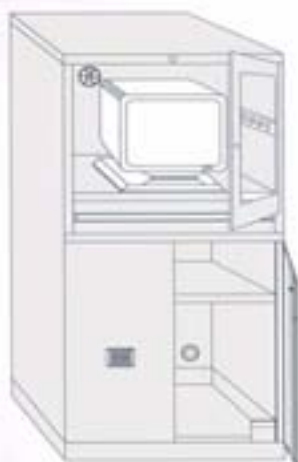
Profondità	Altezza	Larghezza	Codice
mm	mm	mm	
550	1608	723	10.92.142.03
740	1608	723	10.90.142.03



AO8 PC vuoto

Armadio AO8 con parte inferiore vuota per accogliere materiali diversi.. Comprende un cassetto centrale porta tastiera, piano inclinato supporto tastiera, con serratura centrale di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porte a battente con serratura. L'armadio viene fornito completo di impianto elettrico con ventilatore di estrazione del calore.

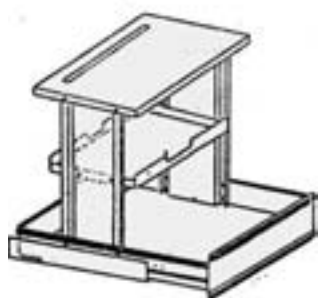
Profondità	Altezza	Larghezza	Codice
mm	mm	mm	
550	1480	723	10.92.153.03
740	1480	723	10.90.153.03



Armadio AO5 PC senza zoccolo

Armadio AO8 con cassetto centrale porta tastiera, piano inclinato supporto tastiera, con serratura centrale di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porte a battente con serratura, un pannello spostabile ed un piano estraibile telescopico. L'armadio viene fornito completo di impianto elettrico con ventilatore di estrazione del calore.

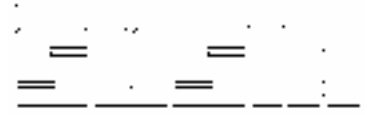
Profondità	Altezza	Larghezza	Codice
mm	mm	mm	
550	1680	723	10.92.146.03
740	1680	723	10.90.146.03



Cassetto porta stampante

Cassetto estraibile porta stampante con due piani per moduli continui

Profondità	Altezza	Larghezza	Codice
mm	mm	mm	
550	700	618	10.92.241.03
740	700	618	10.90.241.03



ARMADI SUSTA DI NUOVA GENERAZIONE PER PC INDUSTRIALE

Armadio Porta-elaboratore per la protezione e la sicurezza del Vostro Hardware



Il nuovo armadio SUSTA per PC industriale si presenta con un nuovo design che bene s'integra con le linee delle moderne macchine utensili.

Ad esso si accompagnano soluzioni tecniche di grande novità che fanno da sempre dei prodotti SUSTA un prodotto d'avanguardia,

Infatti, nell'armadio sono state introdotte 3 zone anteriori ben distinte:

- * una zona monitor protetta
- * una zona con tastiera ribaltabile per formare un piano di lavoro per l'operatore
- * una zona per la stampante, o zona elettronica 19" o zona a cassette, cui si aggiunge una zona per
- * un elemento estraibile per la stampante e l'alimentazione della carta con deposito per i moduli continui.

L'armadio è altresì dotato di un pannello posteriore, a tutta altezza, apribile per facilitare la sistemazione dei cavi.

Il sistema complessivo, grazie alle guarnizioni adottate risponde al grado di protezione IP 40.

Ulteriori vantaggi tecnici:

* La zona monitor può accogliere schermi da 12" e da 14", può prestarsi all'impiego di monitor ad incastro da 19", oppure può servire per alloggiare monitor montati su piastra base.

Una robusta lastra di Lexan trasparente fumé, spessore 5 mm, antiurto ed autoestinguente oltre alla protezione consente una visibilità perfetta senza riflessi.

* La tastiera ribaltabile, posta in uno spazio contenuto, è inserita armonicamente nell'armadio.

La soluzione ribaltabile oltre a mantenere l'elevato grado di protezione, permette l'ottimizzazione dello spazio, in quanto, dietro la tastiera rimane libero tutto lo spazio ove è possibile inserire la CPU (Unità centrale) senza sacrificare altro spazio nell'armadio.

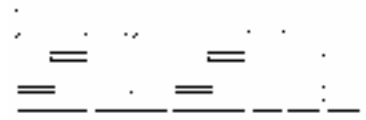
Inoltre solamente aprendo lo sportello della tastiera la CPU è completamente accessibile.

* La zona inferiore dell'armadio è utilizzabile, a seconda delle esigenze per:

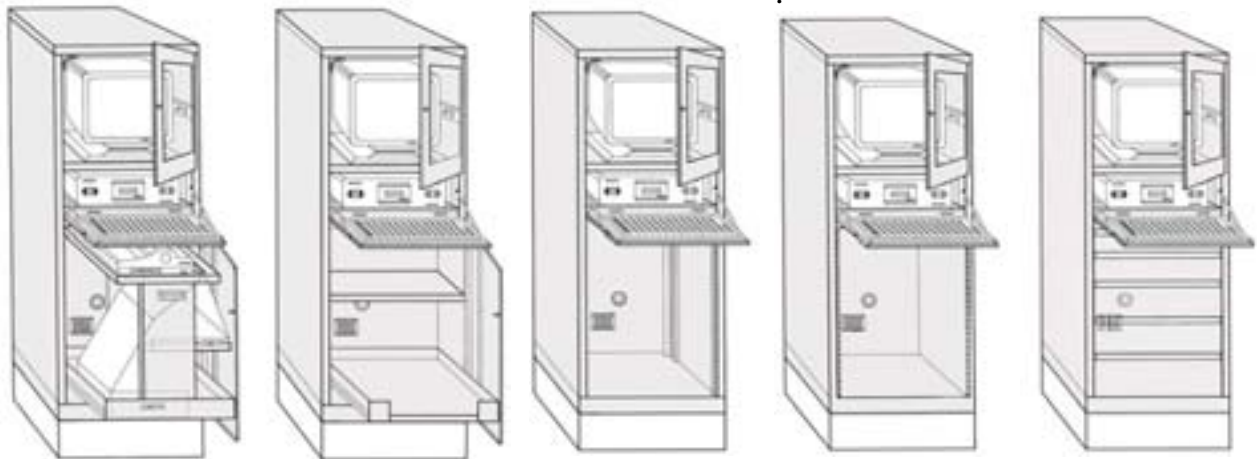
- innestare cassette elettroniche 19" tramite longheroni di sostegno
- inserire piani d'appoggio supportare cassette estraibili, scorrevoli su cuscinetti a sfera, per utensili o manuali dell'operatore
- per la stampa dei dati è inseribile uno speciale elemento estraibile formato da un cassetto con 2 ripiani spostabili per sostenere i moduli continui e la stampante



Grazie ai vari elementi inseribili nell'armadio è possibile realizzare un'allestimento personalizzato composta da decine di elementi standardizzati con sistema di montaggio rapido ad incastro.



Armadi per PC industriali



Esempi di armadi SUSTA per PC industriale muniti di 3 zone frontali:

- * a zona per il monitor
- * una zona per la tastiera ribaltabile
- * una zona libera in cui inserire vari elementi a secondo della destinazione dell'armadio.

Gli armadi sono forniti di serie completi di sistema di raffreddamento composto da:

- * Retro asportabile
- * una presa d'aria con filtro
- * un ventilatore per l'estrazione del calore
- * un passacavi regolabile
- * una ciabatta d'alimentazione con interruttore e 4 prese Schuko

Armadio T 25 PC

Armadio T25 con cassetto porta tastiera, supporto tastiera, senza zoccolo, con serratura, sportello in Lexan trasparente, completo d'impianto elettrico



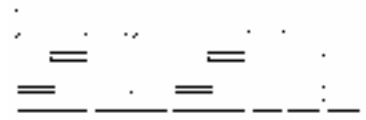
Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	700	562	16.92.279.03
740	700	562	16.93.279.03

Armadio T29 PC con cassetto per stampante

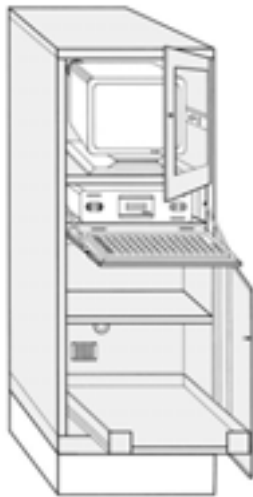
Armadio T 29 montato su zoccolo H. 150 mm. con sportello ribaltabile porta tastiera con serratura di chiusura, piano interno porta CPU, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porta a battente con serratura, un cassetto estraibile telescopico per supporto stampante e moduli. L'armadio è fornito completo d'impianto elettrico con ventilatore.



Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	1630	562	16.92.280.03
740	1630	562	16.93.280.03



Armadi per PC industriali



Armadio T29 PC con due piani

Armadio T 29 montato su zoccolo H. 150 mm. con sportello centrale ribaltabile porta tastiera, con serratura centralizzata di chiusura cassetto, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, chiusa con porta a battente con serratura, un piano spostabile ed un piano estraibile telescopico. L'armadio è fornito completo d'impianto elettrico con ventilatore d'estrazione del calore

Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	1630	562	16.92.281.03
740	1630	562	16.93.281.03



Armadio T29 PC parte inferiore vuota

Armadio T 29 montato su zoccolo H. 150 mm. con sportello centrale ribaltabile porta tastiera, con serratura centrale di chiusura cassette, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura. La parte inferiore vuota con altezza utile di 750 mm, essa è dotata di longheroni per il supporto delle guide di scorrimento dei cassette. L'armadio è fornito completo d'impianto elettrico con ventilatore.

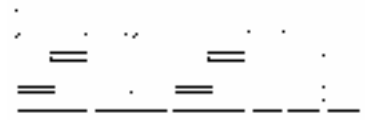
Profondità mm	Altezza mm	Larghezza mm	Codice
550	1630	562	16.92.282.03
740	1630	562	16.93.282.03



Armadio T29 PC con 5 cassette

Armadio T 29 montato su zoccolo H. 150 mm. con sportello centrale con serratura, ribaltabile porta tastiera, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, nella parte inferiore, 5 cassette estraibili scorrevoli su cuscinetti a sfere chiudibili con serratura centralizzata di chiusura. I cassette sono suddivisibili internamente con accessori normalizzati. L'armadio è fornito completo d'impianto elettrico con ventilatore d'estrazione del calore

Profondità mm	Altezza mm	Larghezza Mm	Codice
550	1630	562	16.92.284.03
740	1630	562	16.93.284.03



Armadi per PC industriali



Armadio T29 PC RACK 19''

Armadio T 29 montato su zoccolo H. 150 mm. con sportello centrale ribaltabile porta tastiera, dotato di serratura di chiusura cassette, sportello superiore in Lexan trasparente con serratura, la parte inferiore vuota, è dotato.

a di longheroni per il supporto delle piastre e dei cassette da 19'' per strumentazione elettronica. Altezza utile 16 HE L'armadio è fornito completo d'impianto elettrico con ventilatore d'estrazione del calore.

Profondità	Altezza	Larghezza	Codice
mm	mm	mm	
550	1630	562	16.92.283.03
740	1630	562	16.93.283.03

Piastre per RACK 19''

Piastre lisce, in lamiera verniciata, per armadi Rack 19''



Unità	Altezza	Larghezza	Codice
3 HE	mm	mm	
3	132.5	484	15.03.183.03
6	266	484	15.03.186.03
13	602	484	15.03.164.03

Cassetti NT ad estrazione semplice

Scorrevoli su cuscinetti a sfera, portata 100 Kg.



Prof	Prof. utile	Altezza frontale	Altezza Utile	Altezza Fianchi	Codice
mm	mm	mm	mm	mm	
550	460	60	45	40	16.02.001.03
		90	75	65	16.02.002.03
		120	105	95	16.02.003.03
		150	135	125	16.02.004.03
740	618	60	45	40	16.03.001.03
		90	75	65	16.03.002.03
		120	105	95	16.03.003.03
		150	135	125	16.03.004.03
		300	285	275	16.03.009.03

SUSTA

S.U.S.T.A. s.r.l.

Viale delle Industrie, 15

20040 CAMBIAGO MI

Tel. 02/9506651 - Fax 02/95067114

E-mail: info@susta.it <http://www.susta.it>

N.B.: la S.U.S.T.A. s.r.l. si riserva di apportare le necessarie modifiche senza alcun preavviso