

Postazioni da lavoro e laboratorio

nuova

CONSUL



Nuova Consul nasce nel 1983 inserendosi nell'ambito delle attrezzature per l'industria elettronica e per l'informatica realizzando la produzione e l'installazione di arredi completi per postazioni di lavoro generiche o dedicate, linee di produzione da manuali a automatiche, una vasta gamma di accessori e prodotti per il montaggio e il collaudo di complessi elettronici. Alla produzione degli arredi e delle linee di movimentazione si affiancano i prodotti finalizzati al miglioramento dell'efficienza e della salubrità del posto di lavoro, dai sistemi completi per la pulizia dell'aria agli apparati per l'illuminazione.

Nuova Consul:
La qualità a costi contenuti.

Attenzione verso il cliente.

La consulenza al cliente durante le fasi di preventivo e di realizzazione per ottenere le soluzioni che propongano il miglior rapporto qualità-prezzo.

Qualità dei prodotti.

La certificazione di qualità della produzione è riconosciuta secondo gli standard ISO e il collaudo finale è realizzato in conformità alle norme CE.

Ricerca tra tradizione e flessibilità.

La costante ricerca di soluzioni innovative, standard o personalizzate, la produzione e l'installazione di attrezzature dedicate e l'esperienza acquisita negli anni hanno consentito di ottenere uno standard qualitativo che coniuga funzionalità, esigenze normative, piacevolezza estetica e costi contenuti.

Lo studio della modularità e dell'assemblaggio degli elementi, la vasta gamma degli accessori e la versatilità della produzione garantiscono risultati in grado di soddisfare ogni esigenza del cliente.

Le produzioni
e i cataloghi
Nuova Consul



Scrivania EDP
per
l'informatica



Postazioni
da lavoro
e laboratorio



Linee di
movimentazione



Sistemi
per la pulizia
dell'aria



Note tecniche



Per ricevere ulteriori informazioni sulle produzioni di **Nuova Consul**, per ricevere i cataloghi o per conoscere il rivenditore di zona più vicino:

Nuova Consul srl
via Volta 26/28
Verderio Inferiore 23879 (Lecco) Italy
telefono +39.039.510015
telefax +39.039.513904
e-mail info@nuovaconsul.it
sito www.nuovaconsul.it

Postazioni da lavoro e laboratorio

Disponibile nei modelli: base, con montante a C, con alzata e con alzata e mesola



Tavolo MG7
pag 6

Accessori MG7
pag 8

Tavolo disimpegno



Tavolo MG5
pag 9

Disponibile nelle versioni: standard e regolabile in altezza



Tavolo MG21
pag 10

Tavolo K
pag 12



Tavolo ad angolo
pag 13



Accessori
pag 14

Una gamma completa di accessori per attrezzare le postazioni da lavoro

Tutte le misure riportate in catalogo sono in mm.

● A magazzino s.v.

Nuova Consul si riserva la facoltà di apportare modifiche al catalogo senza preavviso alla clientela.

Edizione 1.2011

Carrelli

Carrelli universali o su misura si adattano a qualsiasi tipo di movimentazione



Carrello a due ripiani
pag 23



Carrello ST portastrumenti
pag 23



Carrello universale
pag 24

Accessori carrelli
pag 25

Contenitori porta bobine

Armadi e carrelli per la movimentazione e lo stoccaggio di bobine di diverso diametro contenute negli appositi cestelli



Armadio
pag 26



Carrello
pag 27



Cestelli
pag 27

Le soluzioni giuste

Nuova Consul offre soluzioni standard o personalizzate dedicate alle aziende che operano nell'ambito delle attrezzature per l'industria elettronica.

Lo studio tecnico di Nuova Consul potrà formulare la proposta più adeguata per la vostra azienda, in base alle diverse esigenze, a partire dal semplice consiglio sino all'analisi dei casi più complessi, il tutto senza ulteriori costi aggiuntivi.

A partire dalle postazioni di lavoro, composte da tavoli adatti a laboratori o a unità di produzione, alle postazioni di lavoro dedicate composte da tavoli ad angolo o in linea, modulari e affiancabili, sino alle più complesse linee di

movimentazione automatiche programmabili, semiautomatiche o manuali, con diversi tipi di trasportatori: a nastro, a rullo o a sfere.

Ogni soluzione è corredata da un'ampia gamma di accessori di complemento ed è realizzabile in varie versioni con protezione ESD.

Indispensabili per una maggiore ottimizzazione dell'attività le attrezzature per la movimentazione e lo stoccaggio prevedono contenitori porta bobine di diverse tipologie, carrelli di movimentazione con porta strumenti a due ripiani o universali a più funzioni, ogni attrezzatura può essere personalizzata secondo le esigenze del cliente.



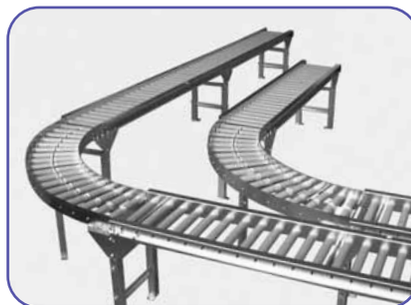
ogni
realizzazione
è conforme
alle norme CE

La vasta gamma delle proposte di Nuova Consul prevede inoltre diversi gruppi per l'illuminazione localizzata del posto di lavoro.

I gruppi per l'illuminazione sono realizzati con lampade che si adeguano a una vasta gamma di esigenze e che si integrano con le fonti luminose già esistenti. Il loro progetto coniuga l'indispensabile adeguamento alle normative vigenti con la necessaria funzionalità ergonomica.



Tavolo MG7 regolabile in altezza per controllo e imballaggio di piccoli oggetti.



Linea a rulli con curva.



Tavolo MG21 con cabina aspirante insonorizzata.



Tavolo MG21 speciale in linea con penisola.



Soluzioni

Tavolo MG7

Struttura portante in tubo d'acciaio
60 x 30 x 2, 40 x 40 x 2.

Piano di lavoro, altezza 820, in truciolato rivestito
sui due lati in laminato melaminico antiriflesso
ad alta resistenza, bordi con profilo in Pvc nero
antistatico.

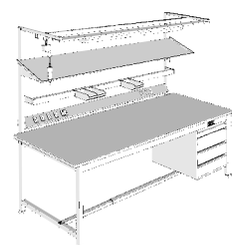
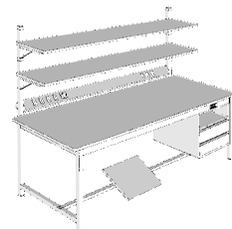
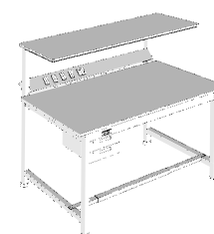
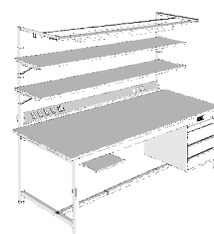
Piedini regolabili.

Verniciatura a polvere Ral 7035, grigio chiaro.

Conforme normative CE.

A richiesta si realizzano:

- Tavoli con protezione ESD, piano di lavoro in laminato statico dissipativo.
- Barra poggiapiedi.
- Gruppi di elettrificazione personalizzati.
- Verniciature con altri colori.





MG7/A, Tavolo base

Piano lavoro, L	Codice		
	Piano lavoro, P		
	800	900	1000
1300	900.117	900.175	900.187
1400	900.102	900.155	900.191
1500	900.118	900.179	900.107
1600	900.105	900.156	900.198
1700	900.108	900.157	900.219
1800	900.119	900.183	900.223
1950	900.124	900.158	900.227



MG7/B, Tavolo con alzata e mensola

Piano lavoro, L	Codice		
	Piano lavoro, P		
	800	900	1000
1300	900.120	900.176	900.188
1400	900.144	900.159	900.192
1500	900.121	900.180	900.195
1600	900.145	900.160	900.199
1700	900.146	900.161	900.220
1800	900.122	900.184	900.224
1950	900.147	900.162	900.228

Mensola, P 350, H 400



MG7/C, Tavolo con montante a C

Piano lavoro, L	Codice		
	Piano lavoro, P		
	800	900	1000
1300	900.135	900.177	900.189
1400	900.148	900.163	900.193
1500	900.136	900.181	900.196
1600	900.149	900.164	900.174
1700	900.150	900.165	900.221
1800	900.137	900.185	900.225
1950	900.141	900.166	900.229

Montante con binari, H 1165



MG7/D, Tavolo con montante

Piano lavoro, L	Codice		
	Piano lavoro, P		
	800	900	1000
1300	900.138	900.178	900.190
1400	900.151	900.167	900.194
1500	900.139	900.182	900.197
1600	900.152	900.168	900.218
1700	900.153	900.169	900.222
1800	900.140	900.186	900.226
1950	900.154	900.170	900.230

Montante con binari, H 745

Accessori alla pagina 8 e dalla pagina 14

Per la versione ESD aggiungere al codice /C



Barra poggiapiedi



Piano lavoro, L

Codice

1300	933.412
1400	933.412/00
1500	933.412/01
1600	933.412/02
1700	933.412/03
1800	933.412/04
1950	933.412/05

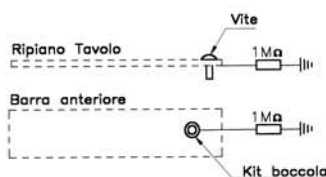
Staffa supporto cassettiere



Codice

994.319

Kit collegamento protezione ESD



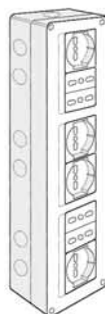
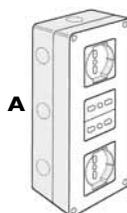
Codice

990.000

Quadretti di distribuzione elettrica

Cavo di alimentazione
L 2500 con spina 16A

A richiesta: elettrificazione su specifica
del cliente e collegamento rete dati

**Modello A**Codice **937.174/00**

2 prese Italia 16A, 2 prese Schuko

Modello BCodice **937.175/00**

4 prese Italia 16A, 4 prese Shuko

Tavolo disimpegno MG5

Struttura portante in tubo d'acciaio 30 x 30 x 2.

Piano d'appoggio in truciolato rivestito in laminato melanimico.

Supporto sottotavolo per il passaggio della canalizzazione elettrica o aspirante e dell'aria compressa.

È possibile inserire una mensola sottotavolo in lamiera verniciata.

Conforme normative CE.

A richiesta si realizzano:

- Tavoli con protezione ESD, piano di lavoro in laminato statico dissipativo con presa per collegamento bracciale antistatico.
- Verniciature con altri colori.



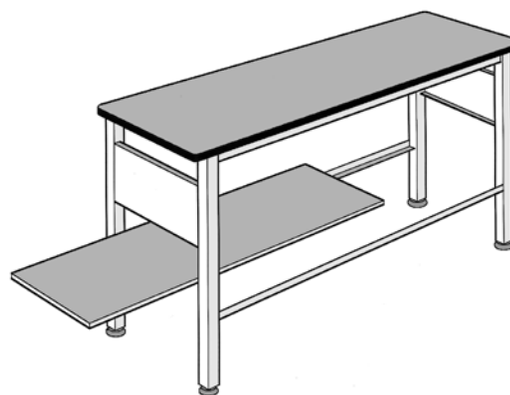
Tavolo modello base

L	P	H	Codice
1500	500	820	900.001
2000	500	820	900.012

Mensola sottotavolo

L	P	Codice
1350	400	905.000
1850	400	905.010

Versione ESD aggiungere al codice /C



Tavolo MG21

Il Tavolo MG21 è realizzabile in due modelli:
Standard, con piano di lavoro ad altezza 820.

Regolabile in altezza, con piano di lavoro ad altezza variabile da 750 a 1.000.

Struttura portante in tubo d'acciaio
 80 x 40 x 2, 100 x 40 x 2.

Piano di lavoro in truciolato rivestito sui due lati in laminato melaminico antiriflesso ad alta resistenza, bordi con profilo in Pvc nero antistatico e controtelaio d'irrigidimento sotto il piano.

Barra poggiapiedi.
 Piedini regolabili.

Verniciatura a polvere Ral 7035, grigio chiaro.

Elettificazione con 2 prese Italia 16A.

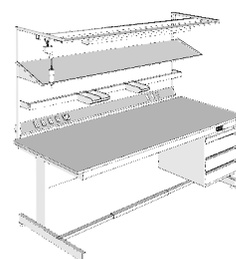
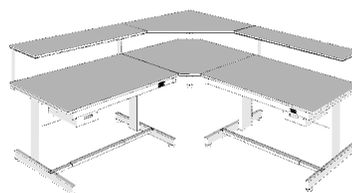
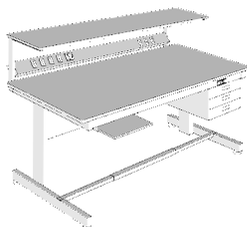
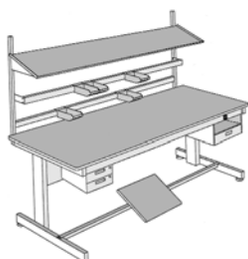
Conforme normative CE.

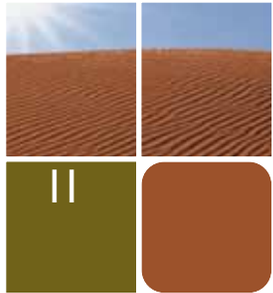
A richiesta si realizzano:

- Tavoli con protezione ESD, piano di lavoro in laminato statico dissipativo con presa per collegamento bracciale antistatico.
- Gruppi di elettificazione personalizzati.
- Verniciature con altri colori.



Tavolo MG21 standard





Modello standard

Piano lavoro, H	Codice		
	Piano lavoro, P		
	750	800	900
1300	930.500	930.501	930.715
1400	930.743	930.502	930.503
1500	930.736	930.504	930.505
1600	930.930	930.506	930.507
1700	930.838	930.508	930.509
1800	930.906	930.510	930.511
1950	930.744	930.512	930.513

Per la versione ESD aggiungere al codice /C

Accessori dalla pagina 14

Modello regolabile in altezza

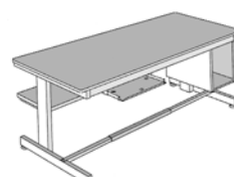
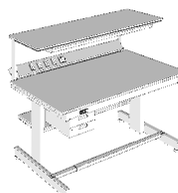
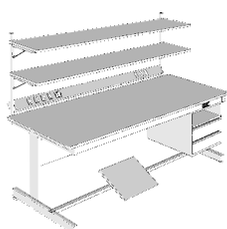
Piano lavoro, H	Codice		
	Piano lavoro, P		
	750	800	900
1300	920.500	920.501	920.715
1400	920.743	920.502	920.503
1500	920.736	920.504	920.505
1600	920.930	920.506	920.507
1700	920.838	920.508	920.509
1800	920.906	920.510	920.511
1950	920.744	920.512	920.513

Per la versione ESD aggiungere al codice /C

Accessori dalla pagina 14



Tavolo MG21
regolabile in altezza, 750 ÷ 1.000



MG21

Tavolo K

Struttura portante in tubo d'acciaio
80 x 40 x 2, 100 x 40 x 2.

Piano di lavoro, altezza 820, in truciolato rivestito sui due lati in laminato melaminico antiriflesso ad alta resistenza, bordi con profilo in Pvc nero antistatico e controtelaio d'irrigidimento sotto il piano.

Barra poggiapiedi.

Piedini regolabili.

Verniciatura a polvere Ral 7035, grigio chiaro.

Elettrificazione con 2 prese Italia 16A.

Conforme normative CE.

A richiesta si realizzano:

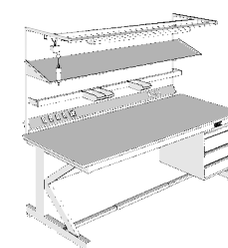
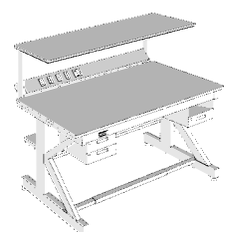
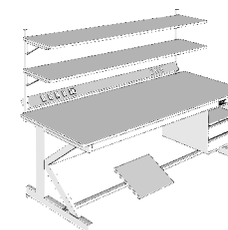
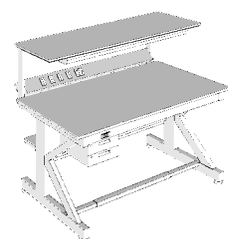
- Tavoli con protezione ESD, piano di lavoro in laminato statico dissipativo con presa per collegamento bracciale antistatico.
- Gruppi di elettrificazione personalizzati.
- Verniciature con altri colori.



Piano lavoro,	Codice		
	Piano lavoro, P		
	800	900	1000
1300	910.386	910.426	910.524
1400	910.387	910.388	910.525
1500	910.389	910.377	910.378
1600	910.390	910.391	910.392
1700	910.393	910.394	910.395
1800	910.396	910.375	910.376
1950	910.397	910.370	910.374

Per la versione ESD aggiungere al codice /C

Accessori dalla pagina 14



Tavolo ad angolo

Tavoli MG21 e K

Le postazioni di lavoro ad angolo si realizzano utilizzando i tavoli MG21 e K nelle versioni predisposte al fissaggio dei moduli ad angolo con o senza mensola.

Modulo ad angolo

Piano lavoro, P	Codice
800	910.432
900	910.433

Modulo ad angolo con mensola fissa, P 350, H 400

Piano lavoro, P	Codice
800	910.428
900	910.429

Modulo ad angolo con mensola fissa, P 400, H 470

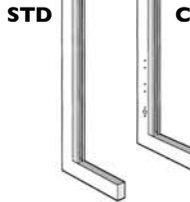
Piano lavoro, P	Codice
800	910.430
900	910.431

Versione ESD aggiungere al codice /C



Coppia montanti universali

Per tavoli MG21, K

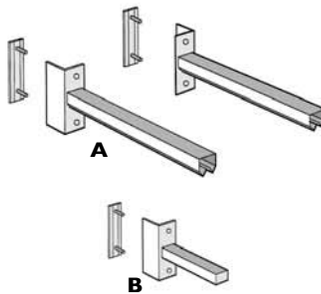


H (utile)	Vers. C	Vers. STD
(*) 120	-	921.413
800	-	921.621
1200	921.536	921.622

(*) Solo per elettrificazione

Supporti per montanti universali

Per tavoli MG7, MG21, K
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



A. Supporto binario lampada coppia

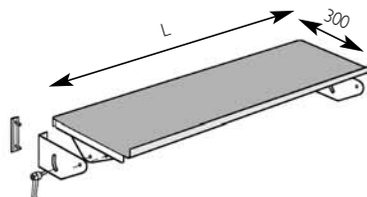
Codice **921.623**

B. Supporto braccio snodato singolo

Codice **928.221**

Mensola ad altezza e inclinazione regolabile

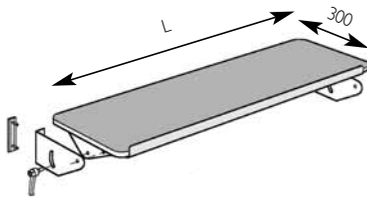
Per tavoli MG7, MG21, K
Esecuzione in acciaio verniciato Ral 7035
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Piano lavoro, L	Codice
1300	925.673
1400	925.674
1500	925.675
1600	925.676
1700	925.677
1800	925.678
1950	925.679

Mensola ad altezza e inclinazione regolabile

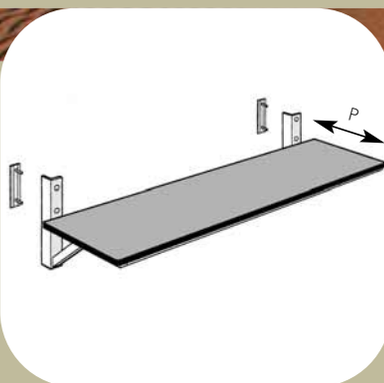
Per tavoli MG7, MG21, K
Esecuzione con ripiano in truciolare rivestito in laminato melaminico
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Piano lavoro, L	Codice
1300	925.683
1400	925.684
1500	925.685
1600	925.686
1700	925.687
1800	925.688
1950	925.689

Gruppo mensola regolabile

Per tavoli MG7, MG21, K
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



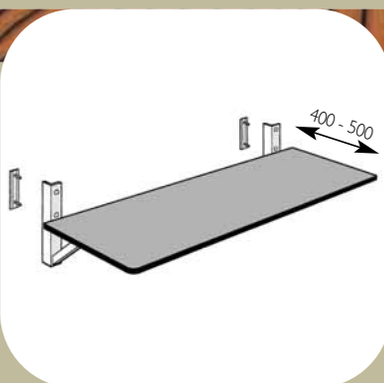
Piano lavoro, L P 400 P 350

	P 400	P 350
1300	915.344	915.951
1400	915.345	915.952
1500	915.611	915.953
1600	915.322	915.954
1700	915.682	915.955
1800	915.797	915.956
1950	915.997	915.957

Versione ESD aggiungere al codice /C

Gruppo mensola regolabile

Per tavoli MG7, MG21, K
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Per plafoniera sottomensola

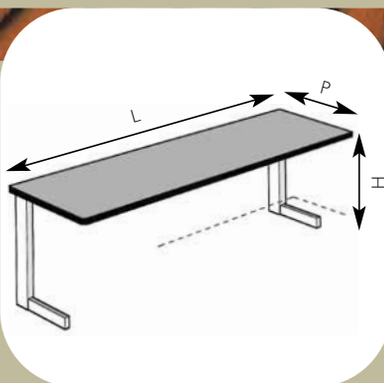
Piano lavoro, L P 400 P 500

	P 400	P 500
1300	915.398	905.804
1400	915.399	905.805
1500	915.450	915.604
1600	915.362	905.806
1700	915.451	905.807
1800	915.452	915.605
1950	915.453	915.606

Versione ESD aggiungere al codice /C

Gruppo mensola

Per tavoli MG21, K



Piano lavoro, L P 400 P 350

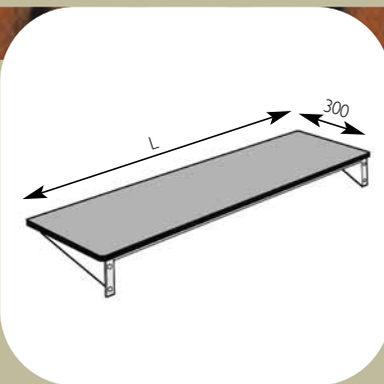
H 470 H 400

	P 400	P 350
1300	915.839	915.824
1400	915.840	915.831
1500	915.841	915.810
1600	915.842	915.825
1700	915.843	915.812
1800	915.844	915.826
1950	915.845	915.813

Versione ESD aggiungere al codice /C

Mensola posteriore sottotavolo

Per tavoli MG21, K



Piano lavoro, L L Codice

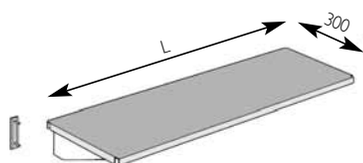
K MG21

	K	MG21	Codice
-	1300	1100	935.000
1300	1400	1200	935.001
1400	1500	1300	935.002
1500	1600	1400	935.003
1600	1700	1500	935.004
1700	1800	1600	935.005
-	1950	1750	935.006
1800	-	1700	935.040
1950	-	1850	935.041

Versione ESD aggiungere al codice /C

Mensola orizzontale in lamiera regolabile in altezza

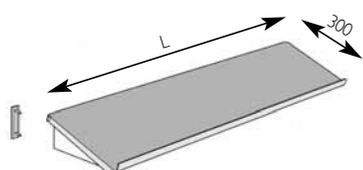
Per tavoli MG7, MG21, K
Esecuzione in acciaio verniciato Ral 7035
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Piano lavoro, L	Codice
1300	925.717
1400	925.716
1500	925.540
1600	925.713
1700	925.714
1800	925.715
1950	925.636

Mensola inclinata in lamiera regolabile in altezza

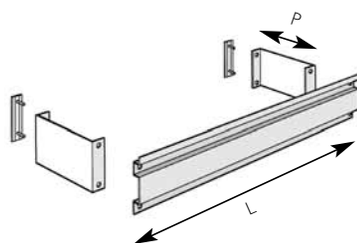
Per tavoli MG7, MG21, K
Esecuzione in acciaio verniciato Ral 7035
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Piano lavoro, L	Codice
1300	925.510
1400	925.516
1500	925.511
1600	925.512
1700	925.513
1800	925.514
1950	925.515

Traversa porta bacinelle

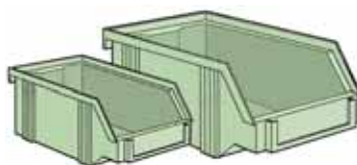
Per tavoli MG7, MG21, K
Esecuzione in acciaio zincato
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Piano lavoro, L	Traversa, L	Codice
1300	1182	999.374/00
1400	1282	999.374/01
1500	1382	999.374/02
1600	1482	999.374/03
1700	1582	999.374/04
1800	1682	999.374/05
1950	1782	999.374/06

Supporto, P	Codice
100	999.398
180	999.399

Bacinelle in plastica

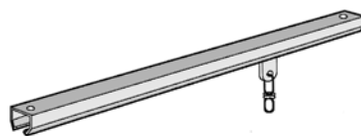


L	P	H	Codice
100	160	78	999.081
145	230	120	999.082

Versione ESD aggiungere al codice /C

Traversa fissa porta attrezzi

Per tavoli MG7, MG21, K
Comprendono il kit di fissaggio alle traverse



Piano lavoro, L	Codice
1300	995.508
1400	995.511
1500	995.509
1600	995.512
1700	995.513
1800	995.514
1950	995.515

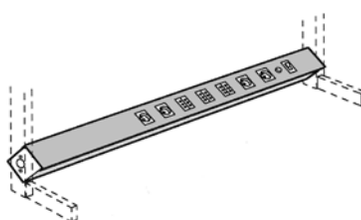
Carrello supplementare

999.557

Barra elettrificata inclinata

Per tavoli MG7, MG21, K
Comprende: 1 spia bianca,
1 magnetotermico 16A, 6 prese Italia,
4 prese Schuko

A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati

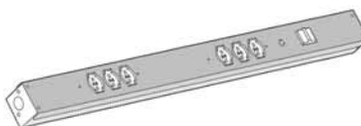


Piano lavoro, L	Codice
1300	927.213
1400	927.214
1500	927.215
1600	927.216
1700	927.217
1800	927.218
1950	927.219

Barra elettrificata inclinata

Per tavoli MG7, MG21, K
Comprende: 1 spia bianca,
1 magnetotermico 16A,
2x3 prese universali

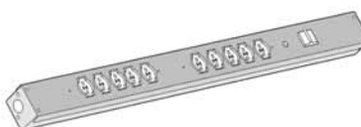
A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati



Piano lavoro, L	Codice
1300	937.683
1400	937.684
1500	937.685
1600	937.686
1700	937.687
1800	937.688
1950	937.689

Barre elettrificate

Esecuzione secondo specifiche cliente con diversi tipi di interruttori e prese



Piano lavoro, L	Codice
1300	
1400	
1500	
1600	
1700	
1800	
1950	

DA DEFINIRE

Barra elettrificata da banco

Comprende: 1 spia bianca,
1 magnetotermico 16A,
8 prese universali

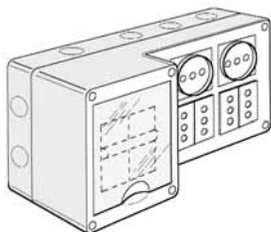
A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati



Piano lavoro, L	Codice
1300	937.793
1400	937.794
1500	937.795
1600	937.796
1700	937.797
1800	937.798
1950	937.799

Quadretti di distribuzione elettrica sottotavolo

Modelli A, B, C per tavoli MG21, K
A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati



Modello A

Codice **937.129**

1 magnetotermico 16A, 4 prese Italia 16A

2 prese Schuko

Modello B

Codice **937.130**

1 magnetotermico 16A, 4 prese Schuko

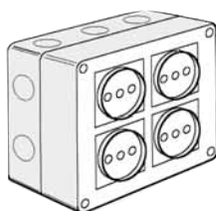
Modello C

Codice **937.131**

1 magnetotermico 16A, 4 prese Italia 16A

Quadretti di distribuzione elettrica sottotavolo

Modelli D, E per tavoli MG21, K
A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati



Modello D

Codice **937.128**

4 prese Italia 16A

Modello E

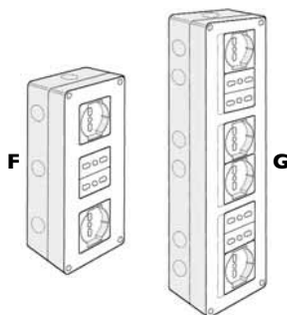
Codice **937.132**

4 prese Schuko

N.B. Se il tavolo viene dotato di più quadretti elettrici questi sono forniti già collegati elettricamente tra loro e derivati in scatola di derivazione.

Quadretti di distribuzione elettrica

Modelli F, G per tavoli MG21, K
Cavo di alimentazione L 2500 con spina 16A
A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati



Modello F

Codice **937.174**

2 prese Italia 16A, 2 prese Schuko

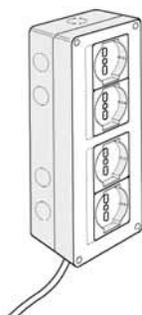
Modello G

Codice **937.175**

4 prese Italia 16A, 4 prese Shuko

Quadretti di distribuzione elettrica su montanti

Cavo di alimentazione L 2500 con spina 16A
A richiesta: elettrificazione su specifica del cliente e collegamento rete dati



Singolo

Codice **937.468**

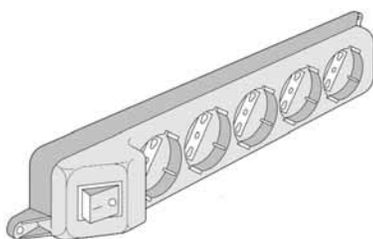
Per tavolo MG7

Codice **937.468/00**

4 prese Shuko

Elettrificazione

Interruttore con spia luminosa, prese bivalenti Shuko e Italia, cavo di alimentazione L 1,5 m con spina 16A.
Massima potenza prelevabile 3000W



5 prese

Codice **937.663**

7 prese

Codice **937.664**

Cassettiera su ruote



L P H Cassetti Codice

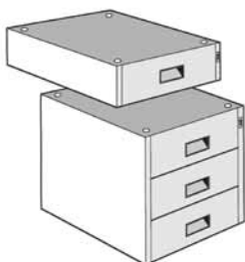
Versione rinforzata con ruote ø 80

44 58 66 1+3 **994.748** mo

44 58 63 3 **994.747** mo

Cassettiera fissa

Per i tavoli MG7 è necessaria la staffa di supporto illustrata a pagina 8



L P H Cassetti Codice

32 43 11 1 **994.000** nc

32 45 22 2 **994.042** nc

38 45 33 3 **994.039** nc

38 45 44 4 **994.340** nc

38 45 55 5 **994.455** nc

60 45 55 5 **994.080** nc

Ulteriori misure solo per tavoli K

43 55 51 3 **994.741** nc

43 55 51 1+3 **994.742** nc

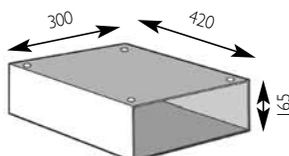
43 55 51 4 **994.743** nc

Versione pesante

52 42 11 1 **994.586**

Vano porta oggetti sottotavolo

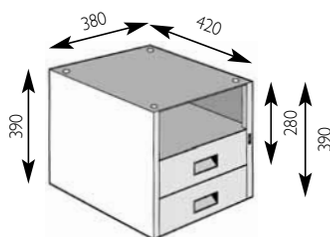
Per i tavoli MG7 è necessaria la staffa di supporto illustrata a pagina 8



Codice **995.213**

Cassettiera con vano porta oggetti

Per i tavoli MG7 è necessaria la staffa di supporto illustrata a pagina 8



Con due cassetti

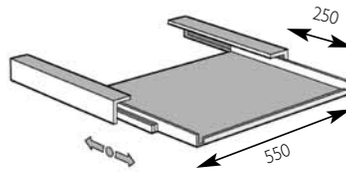
Codice **995.265**

Con un cassetto

Codice **994.584**

Cassetto porta tastiera

Per i tavoli MG7 è necessaria la staffa di supporto illustrata a pagina 8

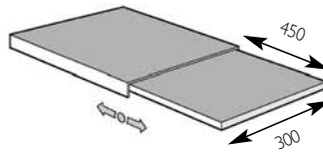


Codice

994.550

Leggio estraibile

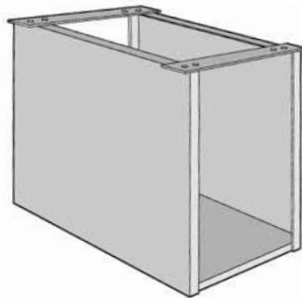
Per i tavoli MG7 è necessaria la staffa di supporto illustrata a pagina 8



Codice

994.520

Vano porta PC



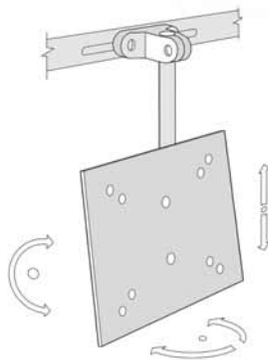
L	P	H
270	480	520

Codice

940.768

Supporto pensile porta monitor LCD

Applicazione sottomensola, placca supporto attacchi Vesa 75x75, 100x100, regolabile in altezza, rotazione su due assi



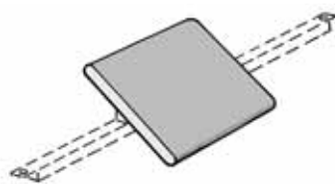
Codice

999.464

Fornitura in kit di montaggio

Pedana basculante rivestita in gomma

Per tavoli MG7, MG21, K



Fissa

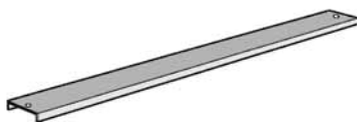
Codice **995.048**

H regolabile

Codice **995.049**

Supporto illuminazione per montanti

Per tavoli MG7, MG21, K



Piano lavoro, L

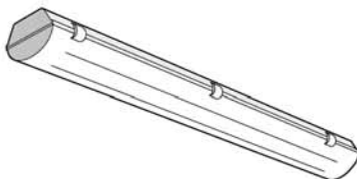
Codice

Supporto (tegolino)

1300	999.032/01
1400	999.047/00
1500	999.033/01
1600	999.034/00
1700	999.035/00
1800	999.036/02
1950	999.037/00

Lampada con schermo diffusore trasparente

Applicazione su montanti,
altezza 1200 mm



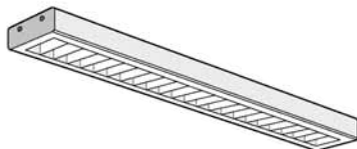
Lampada x W Int. lum candele Tav. L. Codice

Versione con accensione standard

2x18 - G13	440	800	999.324/E
2x36 - G13	1090	1400	999.325/E

Lampada con ottica lamellare

Applicazione su montanti,
altezza 1200 mm



Lampada x W Int. lum candele Tav. L. Codice

Versione con starter elettronico

2x36 - G13	2350	1300	999.658
2x58 - G13	3640	1700	999.659

Lampada con ottica asimmetrica

Applicazione sottomensola,
profondità mensola 500 mm (400)



Lampada x W	Int. lum candele	Tav. L.	Codice
-------------	---------------------	---------	--------

Versione con starter standard

2x18 - G13	570	1000	999.386
2x36 - G13	1600	1500	999.387 *
2x58 - G13	2200	1700	999.388

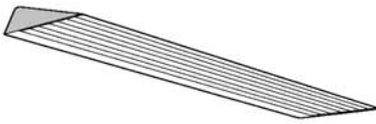
Versione con starter elettronico

2x18 - G13	570	1000	999.377
2x36 - G13	1600	1500	999.378 *
2x58 - G13	2200	1700	999.379

(*) Per tavolo da 1500 usare Cod. **999.387/00**

Lampada con ottica asimmetrica

Applicazione sottomensola,
altezza max dal piano di lavoro 450 mm



Lampada x W	Int. lum candele	Tav. L.	Codice
-------------	---------------------	---------	--------

Versione con accensione standard

1x36 - G13	890	1600	999.342
1x58 - G13	1380	1800	999.343

Versione con accensione elettronica

1x80 - G5	1860	1800	999.346
2x39 - G5	1855	1200	999.354
2x54 - G5	2650	1500	999.355
2x80 - G5	3710	1800	999.356

Lampada con ottica lamellare

Applicazione sottomensola



Lampada x W	Int. lum candele	Tav. L.	Codice
-------------	---------------------	---------	--------

Versione con starter elettronico

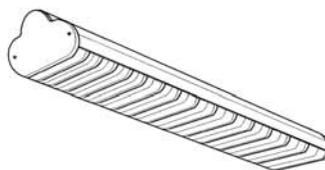
2x14 - G5	500	900	999.687
2x28 - G5	1200	1500	999.688
2x49 - G5	2150	1800	999.689

Versione Dimmerabile

2x28 - G5	1200	1500	999.690
2x49 - G5	2150	1800	999.691

Lampada con ottica lamellare

Applicazione su montanti,
altezza 1200 mm



Lampada x W	Int. lum candele	Tav. L.	Codice
-------------	---------------------	---------	--------

Versione con starter standard

2x18 - G13	650	900	999.408
2x36 - G13	1600	1300	999.409
2x58 - G13	2490	1600	999.673

Versione con starter elettronico

2x18 - G13	650	900	999.666
2x36 - G13	1600	1300	999.669
2x58 - G13	1460	1600	999.674

Carrello a due ripiani

Il carrello a due ripiani è consigliato per il trasporto di parti pesanti.

Due montanti posteriori consentono maggiore accessibilità nel piano inferiore.

Struttura in tubo d'acciaio 80 x 40 x 2 con verniciatura epossidica a forno.

N. 4 ruote pivotanti \varnothing 100.

È disponibile in due modelli, H 820:

Modello A, con piano superiore in truciolato rivestito in laminato melanimico e controtelaio d'irrigidimento e piano inferiore in acciaio.

Modello B, con piani superiore e inferiore in acciaio zincato.

A richiesta si realizzano:

- Carrelli con altre misure.
- Ripiano in truciolare rivestito in laminato ESD.
- Ruote ESD e/o con freno.

L	P	Codice
Modello A		
900	600	980.421
1100	700	980.422
Modello B		
660	600	980.423



Modello A



Modello B

Carrello ST portastrumenti

Struttura in tubo d'acciaio 80 x 40 e 80 x 30 con verniciatura epossidica a forno.

Piano superiore 500 x 680 inclinabile e rivestito in gomma.

Piano intermedio con cassetto ed elettrificazione posteriore comprendente:

N. 4 prese Schuko, n. 1 spia, n. 1 interruttore magnetotermico 10A e 3 m di cavo.

N. 4 ruote pivotanti.

H 820.

A richiesta si realizzano:

- Carrelli con altre misure.

Codice	980.473
--------	----------------



Carrello universale multiuso

Montanti e base in tubo d'acciaio 80 x 40 x 2 e 60 x 30 x 2 con verniciatura epossidica a forno.

Mensole in acciaio zincato.

N. 4 ruote pivotanti \varnothing 100 di cui 2 con freno a doppia azione.

Portata massima Kg 100.

È possibile inserire mensole a varie altezze sia orizzontali che inclinate a 20° e vassoi con appropriati accessori.

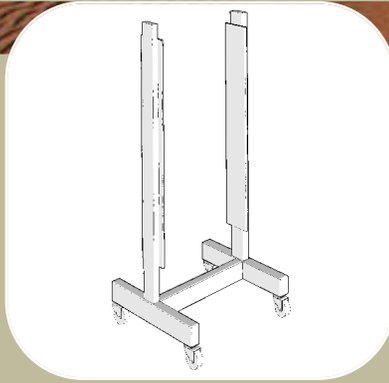
Nella configurazione con mensole la barra d'unione non è necessaria.

A richiesta si realizzano:

- Carrelli in altre misure.
- Mensole in acciaio inox.
- Ruote ESD e/o con freno.

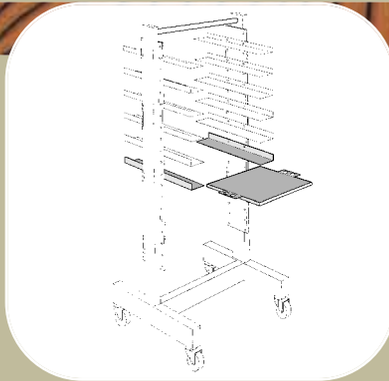


Carrello base



L	P	H	Codice
694	450	1600	980.182

Vassoio



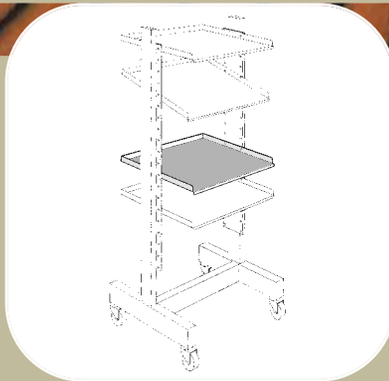
Vassoio con spugna	
Codice	985.160

Spugna di ricambio	
Codice	985.161

Coppia staffe	
Codice	988.229

Barra d'unione	
Codice	983.459

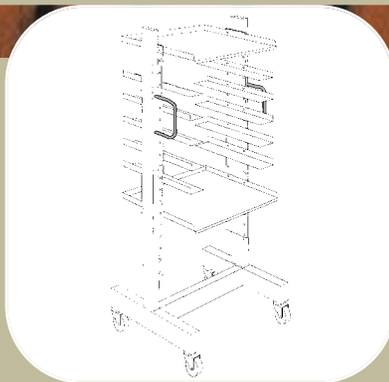
Dimensione utile: L 475, P 355

Mensola in acciaio
zincato

Codice	985.162
--------	----------------

Dimensione utile: L 610, P 450

Kit maniglione



Codice	996.010
--------	----------------

Contenitori porta bobine

Armadio

L'armadio porta bobine è realizzabile in due modelli:

Standard, con una porta.

Due porte, con due porte contrapposte.

L'armadio può contenere da 4 cestelli, per un massimo di 92 bobine \varnothing 330, a 6 cestelli, per un massimo di 456 bobine \varnothing 180, con diverse possibilità di combinazioni.

I cestelli possono accogliere stecche max L 550.

Dimensioni: 670 x 580 x 1.700.

Struttura in lamiera d'acciaio 15/10 pressopiegata.

Porta con oblò in vetro antisdondamento.

Serratura a doppia asta.

Verniciatura a polvere Ral 7035, grigio chiaro.

N. 4 ruote pivotanti \varnothing 50 di cui 2 con freno.

Protezione ESD.

Modello standard

Codice	980.709
--------	----------------

Modello a due porte

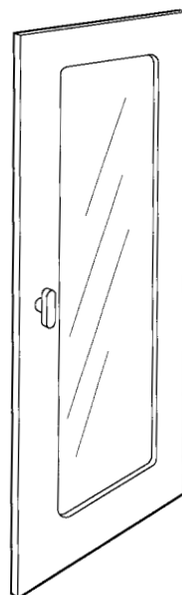
Codice	980.709/2P
--------	-------------------

Porta

Codice	983.031
--------	----------------



Armadio modello standard



Porta

Carrello

Il carrello porta bobine è una variante del carrello universale multiuso^o, può contenere da 2 cestelli, per un massimo di 46 bobine \varnothing 330, a 4 cestelli, per un massimo di 304 bobine \varnothing 180.

Le staffe di supporto dei cestelli porta bobine sono autobloccanti.

In alternativa:

1 cestello per bobine \varnothing 330 e 2 cestelli per bobine \varnothing 180.

Carrello base

Codice	980.182
--------	----------------

Barra d'unione

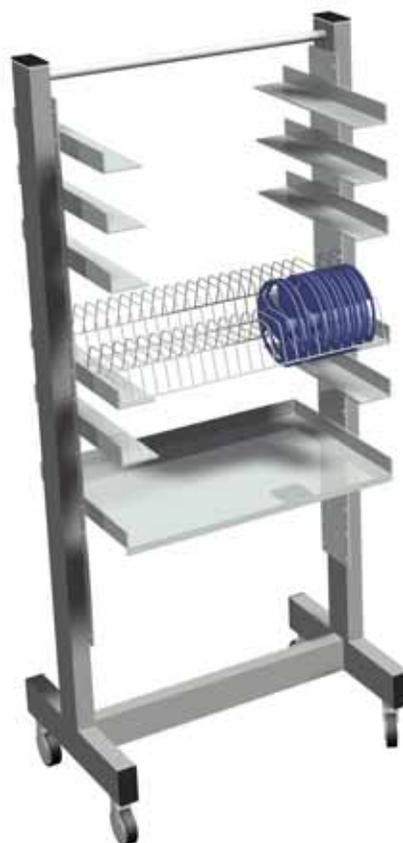
Codice	983.459
--------	----------------

Coppia staffe autobloccanti per cestelli

Codice	988.239
--------	----------------

Altri accessori alla pagina 25

(*) vedi caratteristiche carrello universale a pag. 25



Cestelli

I cestelli porta bobine sono realizzati in filo d'acciaio cromato di \varnothing 7 e di \varnothing 3 elettrosaldato.

Per bobine \varnothing 330, spessore 21

Codice	985.189
--------	----------------

Capacità n. 23 bobine

Per bobine \varnothing 180, spessore 12

Codice	985.187
--------	----------------

Capacità n. 38 + 38 bobine

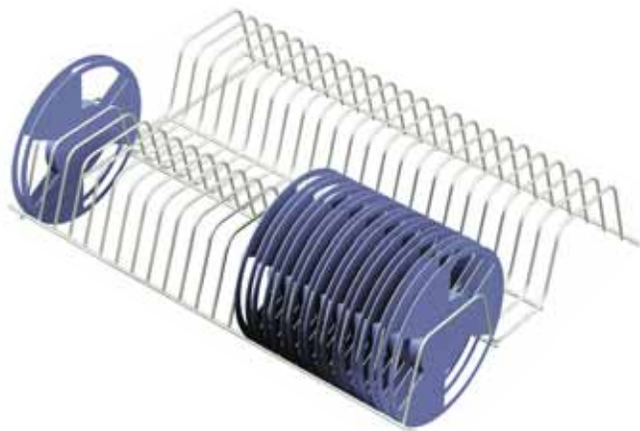
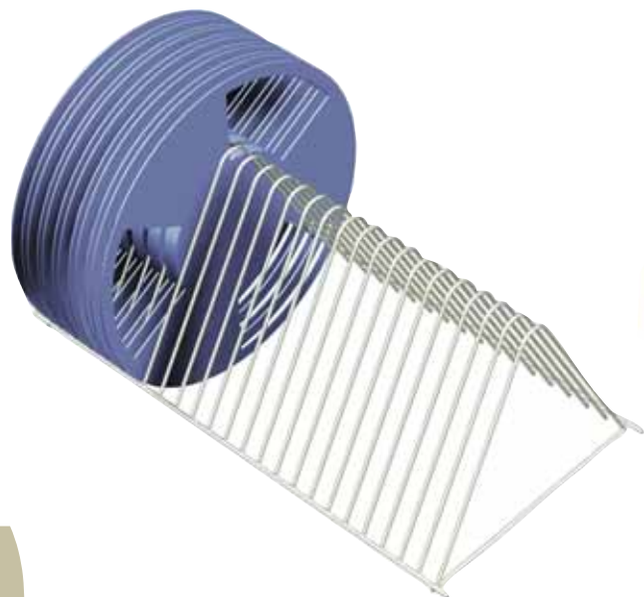
Per bobine \varnothing 180, spessore 16

Codice	985.188
--------	----------------

Capacità n. 29 + 29 bobine

Porta targhette

Codice	988.651
--------	----------------





Nuova Consul srl
via Volta 26/28
Verderio Inferiore 23879 (Lecco) Italy
telefono +39.039.510015
telefax +39.039.513904
e-mail info@nuovaconsul.it
sito www.nuovaconsul.it

