



SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA





LA NOSTRA VISIONE



Fondata nel 1979, **KRAFTWERK** è un'azienda Svizzera operante a livello internazionale nel campo dell'utensileria manuale e delle attrezzature per officina di livello professionale. **KRAFTWERK** si propone come fornitore nazionale e internazionale di Favorite Tools sia per gli artigiani professionisti che per gli hobbisti più esigenti.

MOMBERGER

Kraftwerk è distribuita in Italia da **Homberger S.p.A.** azienda storica nata nel 1905 che rappresenta ad oggi sul mercato Italiano importanti marchi Svizzeri e Tedeschi, specializzati nell'utensileria, nella componentistica, negli impianti e nell'automazione industriale.

La nostra Vision: Leader nella distribuzione di Leader

LA LINEA DI PRODOTTI DEDICATA ALL'INDUSTRIA



Dal semplice banco da lavoro, alla cassettiera, al carrello o all'armadio - Con la nuova linea di banchi da lavoro di Kraftwerk, il lavoro quotidiano è più semplice grazie all'alta qualità dei prodotti realizzati al 100% in Germania.

L'officina e i banchi da lavoro in acciaio sono realizzati da produttori specializzati, che hanno decenni di esperienza nella formatura e finitura di lamiera d'acciaio. Utilizziamo esclusivamente materiali di alta qualità per tutti i componenti per garantire la soddisfazione dei clienti. La gamma di forme, materiali e colori si traduce in un'ampia possibilità di design e prodotti personalizzati.

Colori standard disponibili

Possibilità di colorazioni personalizzabili secondo la tabella RAL, con supplemento di prezzo.

La colorazione standard è relativa alle informazioni presenti nella descrizione dell'articolo. Le illustrazioni possono variare di colore.

Si prega di indicare eventuali richieste di colore che si discostano dallo standard. Da specificare nell'ordine.



RAL 9005 Nero

RAL 3020 Rosso acceso

Legenda pittogrammi

| | Peso | | Cassetto | L1 = Lunghezza 1 |
|----------------|------------------|-------------------|---------------------|------------------|
| - \$- - \$- | Spessore top | | Ripiano | L2 = Lunghezza 2 |
| Ø | Diametro | ~ | Griglia per vestiti | A = Altezza |
| • | Scatola cassetto | ← 1. Sco.→ | Scomparto | L = Larghezza |
| | | | | P = Profondità |



| BANCHI DA LAVORO | Pagina |
|------------------------------|-------------------|
| Banchi da lavoro COMPACT | 9 12 |
| Accessori | 10 13 |
| Divisori | 11 14 |
| Banchi da lavoro MODULAR | 16 - 17 20 - 21 |
| Accessori | 18 -19 22, 23 |
| Divisori | 19 23 |
| Banchi da lavoro MyWorkplace | 24 |
| Scatole cassetti | 25 |
| Top banchi da lavoro | 26 |
| Accessori | 27 - 29 |
| Divisori | 29 |

| CASSETTIERE | Pagina |
|----------------------|---------|
| Cassettiere 695x695 | 33 - 35 |
| Divisori | 35 |
| Accessori | 35 |
| Cassettiere 1000x695 | 36 - 37 |
| Divisori | 38 |
| Cassettiere 1000x535 | 39 - 40 |
| Divisori | 41 |

| TAVOLI CON CASSETTIERA, BANCHI DA LAVORO, CASSETTIERE | Pagina |
|---|---------|
| Tavoli con cassettiera, Banchi da lavoro | 45 - 47 |
| Divisori | 48 |
| Banchi da lavoro per la movimentazione | 49 |

| CASSETTIERE A MURO | Pagina |
|------------------------------|--------|
| Cassettiere a muro | 53 |
| Sistema a pannelli perforati | 54 |
| Pareti forate | 54 |

| ARMADIETTI A DOPPIA PORTA | Pagina |
|---------------------------|---------|
| Armadietti a doppia porta | 56 - 58 |

| ARMADIETTI E PANCHE PER GUARDAROBA | Pagina |
|--|--------|
| Armadietti per guardaroba | 61 |
| Panche | 62 |
| Cestini per la raccolata differenziata | 62 |

| ACCESSORI | Pagina |
|--------------------------------------|---------|
| Contenitori e ganci per gli utensili | 65 - 68 |
| Altri accessori | 69 - 70 |









COMPACT

MODULAR

MYWORKPLACE

kraftwerktools.com

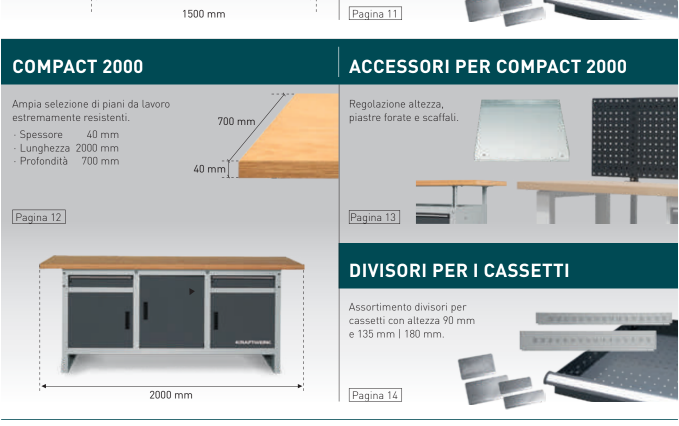
KRAFTWERK

Banchi da lavoro della Serie COMPACT

- · Adattabili alle singole esigenze
- · Costruzione molto robusta e resistente
- Piani di lavoro in multistrato di faggio, spessore 40 mm, portata fino a 300 kg, distribuiti in modo uniforme.
 Superficie ulteriormente protetta da vernice ad olio di lino.
- · Altri piani di lavoro sono disponibili su richiesta
- Base realizzata in robusta lamiera d'acciaio saldata, a scelta con ante e cassetti disponibili
- · Chiusura centralizzata con serratura a cilindro

- Gli alloggiamenti dispongono di fori per un possibile fissaggio al pavimento
- Guide telescopiche ad estrazione totale con eleganti maniglie in materiale sintetico, facilmente intercambiabili
- Carta intercambiabile e strisce trasparenti nella maniglia: possibilità di scrivere informazioni sul contenuto
- Il banco da lavoro è progettato per la regolazione in altezza del piano di lavoro (solo come fornitura originale; il retromontaggio non è possibile)







Banchi da lavoro COMPACT 1500



Banco da lavoro COMPACT 1500

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

2 x A 90 mm / 60 kg carico del cassetto
Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg
Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

A 840 x L 1500 x P 700 mm | 97 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.150.001 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 40 mm |



Banco da lavoro COMPACT 1500

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

1 x A 90 mm / 60 kg carico del cassetto

3 x A 180 mm / 60 kg carico del cassetto

Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg

Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

A 840 x L 1500 x P 700 mm | 97 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.150.002 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 40 mm |
| | | |



Banco da lavoro COMPACT 1500

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

1 x A 90 mm / 60 kg carico del cassetto
Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg
Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

A 840 x L 1500 x P 700 mm | 91 kg

| KRAPTWERK | | | |
|--|-------------|--------------------------|----------|
| War and the same of the same o | Art. | Piano di lavoro | Spessore |
| | 110.150.003 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 40 mm |
| | | | |



Banco da lavoro COMPACT 1500

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

3 x A 180 mm / 60 kg carico del cassetto
Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg
Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

A 840 x L 1500 x P 700 mm | 98 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.150.004 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 40 mm |



Accessori per COMPACT 1500

Art. 132.150.001

Parete forata per banco da lavoro COMPACT 1500

Per lunghezze banco da lavoro 1500 mm Foro a sezione quadrata 10 x 10 mm Distanza fra i fori: 38 mm sia in verticale che in orizzontale Accessori di fissaggio inclusi, per il l'installazione alla colonna di supporto

L 1482 x H 494 mm | 6 kg



Art. 131.150.001

Ripiano dritto per banco da lavoro COMPACT 1500

Per lunghezze banco da lavoro 1500 mm Da avvitare al supporto, regolabile in altezza Bordo antirotolamento su 3 lati *Richiede Art. 131.001.000*

L 1393 x P 250 mm | 5.6 kg



Art. 133.000.101

Ripiano per banco da lavoro COMPACT 1500

In lamiera d'acciaio zincato con bordi di sicurezza Regolabile in altezza, compreso il materiale di fissaggio

L 480 x P 550 mm | 2.5 kg



Art. 131.001.000

Coppia di colonne di supporto

Realizzato con profilo a C, altezza ca. 1100 mm dallo spigolo del piano da lavoro Per il fissaggio di piastre o ripiani forati, incluso materiale di fissaggio

5 kg



Art. 131.150.002

Ripiano inclinato per banco da lavoro COMPACT 1500

Per lunghezze banco da lavoro 1500 mm 15° di inclinazione

Per il collegamento a vite al manicotto di supporto, fissaggio regolabile Bordo antirotolamento su tutti i lati

Richiede Art. 131.001.000

L 1393 x P 250 mm | 6 kg



Art. 133.150.001

Regolazione in altezza per banco da lavoro COMPACT 1500

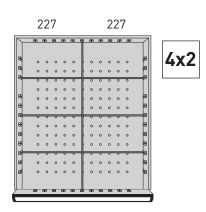
Per la regolazione continua dell'altezza del piano del banco di lavoro (larghezza 1500 mm) fino a max. 200 mm. Possibile solo con il montaggio iniziale. Un successivo montaggio non è possibile. La regolazione in altezza deve essere ordinata separatamente (nessuna dotazione di serie)

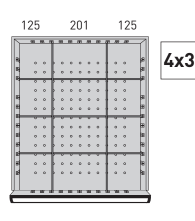
7.5 kg

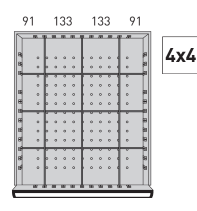


COMPACT 1500

Set divisori per COMPACT 1500









Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.050.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 1 kg |
| 130.050.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 1.5 kg |
| 130.050.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 1.8 kg |



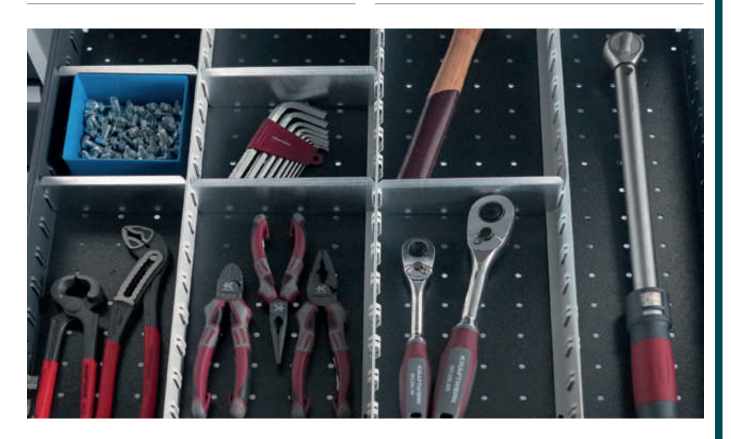


Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.100.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 2 kg |
| 130.100.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.9 kg |
| 130.100.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 3.8 kg |





Banchi da lavoro COMPACT 2000



Banco da lavoro COMPACT 2000

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

2 x A 90 mm / 60 kg carico del cassetto
Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg
Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

H 840 x L 2000 x P 700 mm | 128 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.200.001 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 40 mm |



Banco da lavoro COMPACT 2000

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

3 x A 180 mm / 60 kg
Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg
Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

H 840 x L 2000 x P 700 mm | 129 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.200.002 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 40 mm |



Banco da lavoro COMPACT 2000

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

1 x A 90 mm / 60 kg carico del cassetto

3 x A 180 mm / 60 kg carico del cassetto

Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg

Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

H 840 x L 2000 x P 700 mm | 135 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.200.003 | Faggio L 2000 x T 700 mm | 40 mm |



Banco da lavoro COMPACT 2000

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

2 x A 90 mm / 60 kg carico del cassetto

3 x A 180 mm / 60 kg carico del cassetto

Capacità di carico uniformemente distribuita: 300 kg

Per installazione fissa a pavimento: 1000 kg

H 840 x L 2000 x P 700 mm | 141 kg

| Art. | Piano di lavoro | Spessore |
|-------------|--------------------------|----------|
| 110.200.004 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 40 mm |

COMPACT 2000

Accessori per COMPACT 2000

Art. 132.200.001

Parete forata per banco da lavoro COMPACT 2000

Per lunghezze banco da lavoro 2000 mm Foro a sezione quadrata 10 x 10 mm Distanza fra i fori: 38 mm sia in verticale che in orizzontale Accessori di fissaggio inclusi, per il l'installazione alla colonna di supporto

L 1976 x A 494 mm | 8 kg

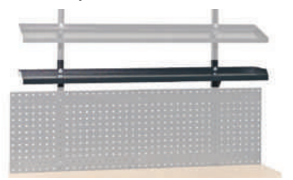


Art. 131.200.001

Ripiano dritto per banco da lavoro COMPACT 2000

Per lunghezza banco da lavoro 2000 mm Da avvitare al supporto, regolabile in altezza Bordo antirotolamento su 3 lati *Richiede Art. 131.001.000*

L 1893 x P 250 mm | 8.5 kg



Art. 133.000.101

Ripiano per banco da lavoro COMPACT 2000

In lamiera d'acciaio zincato con bordi di sicurezza Regolabile in altezza, compreso il materiale di fissaggio

L 480 x P 550 mm | 2.5 kg



Art. 131.001.000

Coppia di colonne di supporto

Realizzato con profilo a C, altezza ca. 1100 mm dallo spigolo del piano da lavoro Per il fissaggio di piastre o ripiani forati, incluso materiale di fissaggio

5 kc



Art. 131.200.002

Ripiano inclinato per banco da lavoro COMPACT 2000

Per lunghezza banco da lavoro 2000 mm

15° di inclinazione

Per il collegamento a vite al manicotto di supporto, fissaggio regolabile Bordo antirotolamento su tutti i lati

Richiede Art. 131.001.000

L 1893 x P 250 mm | 7.4 kg



Art. 133.200.001

Regolazione in altezza per banco di lavoro COMPACT 2000

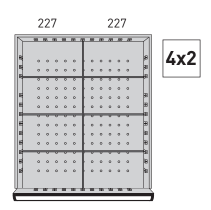
Per la regolazione continua dell'altezza del piano del banco di lavoro (larghezza 2000 mm) fino a max. 200 mm. Possibile solo con il montaggio iniziale. Un successivo montaggio non è possibile. La regolazione in altezza deve essere ordinata separatamente (nessuna dotazione di serie)

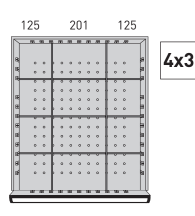
21 kg

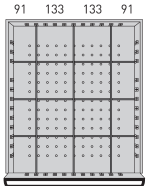




Set divisori per COMPACT 2000











Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | 22 |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.050.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 1 kg |
| 130.050.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 1.5 kg |
| 130.050.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 1.8 kg |





Set divisori

Altezza 100 mm

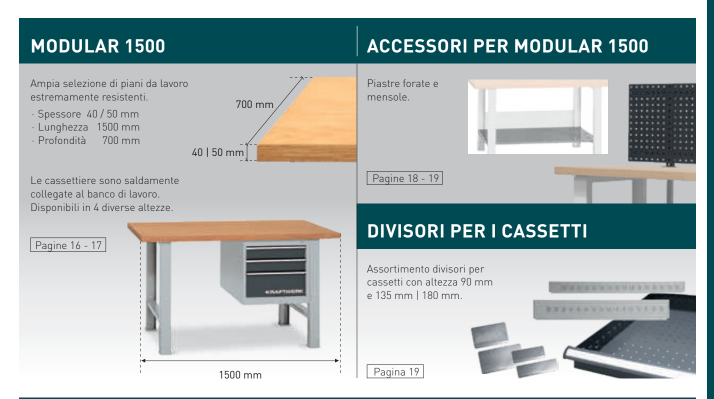
Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

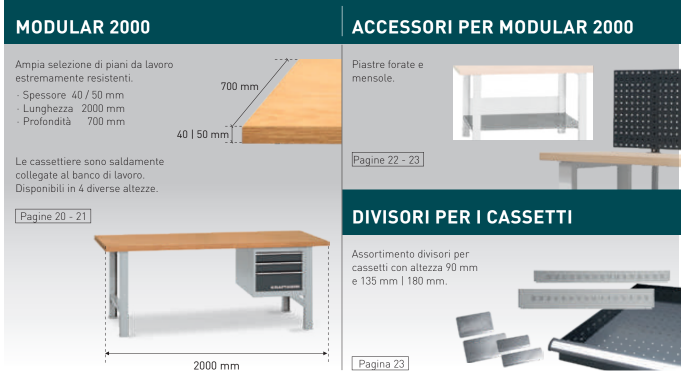
| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.100.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 2 kg |
| 130.100.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.9 kg |
| 130.100.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 3.8 kg |



Banchi da lavoro serie MODULAR

- Dai singoli pezzi ai mobili completi è possibile assemblare i banchi da lavoro secondo i propri desideri e le proprie idee in un sistema modulare
- Creare un posto di lavoro su misura per l'operatore installando diversi gruppi di cassetti
- · Armadi, mensole e prolunghe in acciaio
- Opzioni di combinazione versatili come singola postazione o come banco di lavoro multiplo
- Costruzione robusta con piano di lavoro rinforzato in diversi punti.
 Superficie ulteriormente protetta da vernice ad olio di semi di lino
- Gli elementi di base del telaio possono essere montati a destra o a sinistra
- Possibilità di regolazione dell'altezza mediante piedini regolabili o l'utilizzo di basi per cassettiere
- Per aumentare la stabilità, i piedi possono essere fissati al pavimento
- · Consegna di singoli moduli, pronti per l'installazione
- · Striscia di identificazione di carta intercambiabile







Banchi da lavoro MODULAR 1500



Banco da lavoro MODULAR 1500

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|-------|
| 115.150.001 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 47 kg |
| 115.150.051 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 55 kg |



Banco da lavoro MODULAR 1500

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)

Cassettiera con 1 cassetto

1 x 140 mm / 60 kg carico del cassetto

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|-------|
| 115.150.002 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 57 kg |
| 115.150.052 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 65 kg |
| | | | | |
| | | | | |



Banco da lavoro MODULAR 1500

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 cassettiera

 $\hfill \hfill \hfill$

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 22 |
|-------------|--------------------------|--------|----------|-------|
| 115.150.003 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 79 kg |
| 115.150.053 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 87 kg |
| | | | | |



Banco da lavoro MODULAR 1500

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 cassettiera

4 x 90 mm / 60 kg carico del cassetto

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | ₽ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|----------|
| 115.150.004 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 82 kg |
| 115.150.054 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 90 kg |

MODULAR 1500



Banco da lavoro MODULAR 1500

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 cassettiera

 $\hfill 1$ x 45 mm, 5 x 90 mm, 1 x 180 mm / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 55 |
|-------------|--------------------------|--------|----------|--------|
| 115.150.005 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 97 kg |
| 115.150.055 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 115 kg |





Accessori per MODULAR 1500

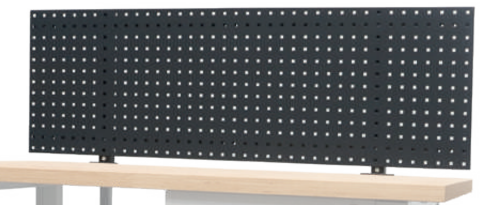
Art. 132.150.001

Parete forata per banco da lavoro MODULAR 1500

Per lunghezze banco da lavoro 1500 mm Foro a sezione quadrata 10 x 10 mm Distanza fra i fori: 38 mm sia in verticale che in orizzontale

Accessori di fissaggio inclusi, per il l'installazione alla colonna di supporto

L 1482 x A 494 mm | 6 kg



Art. 131.001.000

Coppia di colonne di supporto

Realizzato con profilo a C, altezza ca. 1100 mm dallo spigolo del piano da lavoro Per il fissaggio di piastre o ripiani forati, incluso materiale di fissaggio

5 kg

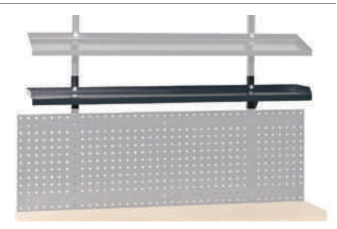


Art. 131.150.001

Ripiano dritto per banco da lavoro MODULAR 1500

Per lunghezze banco da lavoro 1500 mm Da avvitare al supporto, regolabile in altezza Bordo antirotolamento su 3 lati Richiede Art. 131.001.000

L 1393 x P 250 mm | 5.6 kg

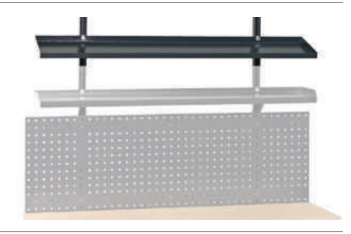


Art. 131.150.002

Ripiano inclinato per banco da lavoro MODULAR 1500

Per lunghezze banco da lavoro 1500 mm 15° di inclinazione Per il collegamento a vite al manicotto di supporto, fissaggio regolabile Bordo antirotolamento su tutti i lati Richiede Art. 131.001.000

L 1393 x P 250 mm | 6 kg



MODULAR 1500

Art. 138.000.124

Pannello posteriore per Modular 1500

Per banchi da lavoro lunghezza 1500 mm, acciaio verniciato a polvere.

1242 x 202,5 mm | 3 kg



Art. 138.010.124

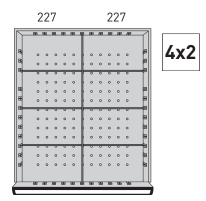
Pannello inferiore per Modular 1500

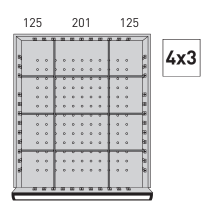
Per banchi da lavoro lunghezza 1500 mm, acciaio verniciato a polvere. Sono necessari 2 pezzi per una copertura completa.

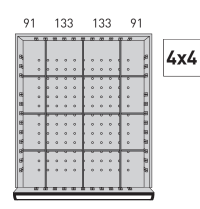
1242 mm x 264 | 5,7 kg



Set divisori per MODULAR 1500











Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|----------|
| 130.050.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 1 kg |
| 130.050.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 1.5 kg |
| 130.050.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 1.8 kg |





Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | ΔΔ |
|-------------|-----------|--|--------|
| 130.100.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 2 kg |
| 130.100.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.9 kg |
| 130.100.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 3.8 kg |



Banchi da lavoro MODULAR 2000



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- CA: Carico uniformemente distribuito

| \$ = = = = | |
|------------|--|
| - 11 | |
| 4 | |
| | |
| ** | |

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 22 |
|-------------|--------------------------|--------|----------|-------|
| 115.200.001 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 58 kg |
| 115.200.051 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 68 kg |

Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 Cassettiera con 1 cassetto

1 x 140 mm / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 55 |
|-------------|--------------------------|--------|----------|-------|
| 115.200.002 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 68 kg |
| 115.200.052 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 78 kg |



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 Cassettiera

2 x 90 mm, 1 x 180 mm / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|--------|
| 115.200.003 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 90 kg |
| 115.200.053 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 100 kg |



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 Cassettiera

4 x 90 mm / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 55 |
|-------------|--------------------------|--------|----------|--------|
| 115.200.004 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 93 kg |
| 115.200.054 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 103 kg |



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 Cassettiera

 $\hfill 1 \times 45 \hfill mm$, 5 x 90 mm, 1 x 180 mm / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|--------|
| 115.200.005 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 107 kg |
| 115.200.055 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 118 kg |



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 1 Base per banco da lavoro alta 800 mm (art. 137.800.000)
- 1 Cassettiera

 1×45 mm, 3×90 mm, 2×180 mm / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto 459×539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 44 |
|-------------|--------------------------|--------|----------|--------|
| 115.200.006 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 107 kg |
| 115.200.056 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 118 kg |



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 2 Cassettiere
- Sinistra $1 \times 45 \text{ mm}$, $3 \times 90 \text{ mm}$, $2 \times 180 \text{ mm}$ / 60 kg carico del cassetto Destra $2 \times 90 \text{ mm}$, $1 \times 225 \text{ mm}$, $1 \times 270 \text{ mm}$ / 60 kg carico del cassetto Larghezza/profondità del cassetto $459 \times 539 \text{ mm}$

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | ₽ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|----------|
| 115.200.007 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 141 kg |
| 115.200.057 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 152 kg |



Banco da lavoro MODULAR 2000

- 1 Piano di lavoro
- 2 Cassettiere

Sinistra 1 x 45 mm, 1 x 90 mm, 3 x 180 mm / 60 kg carico del cassetto

Destra 1 x 45 mm, 1 x 90 mm, 3 x 180 mm / 60 kg carico del cassetto

Larghezza/profondità del cassetto 459 x 539 mm

CA: Carico uniformemente distribuito

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|--------|
| 115.200.008 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 144 kg |
| 115.200.058 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 155 kg |



Accessori per MODULAR 2000

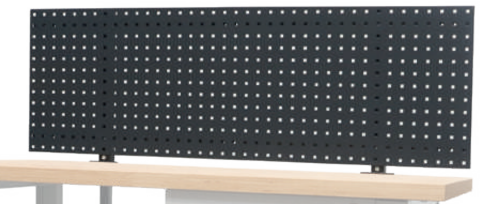
Art. 132.200.001

Parete forata per banco da lavoro MODULAR 2000

Per lunghezze banco da lavoro 2000 mm Foro a sezione quadrata 10×10 mm Distanza fra i fori: 38 mm sia in verticale che in orizzontale Accessori di fissaggio inclusi, per il

l'installazione alla colonna di supporto

L 1976 x H 494 mm | 8 kg



Art. 131.001.000

Coppia di colonne di supporto

Realizzato con profilo a C, altezza ca. 1100 mm dallo spigolo del piano da lavoro Per il fissaggio di piastre o ripiani forati, incluso materiale di fissaggio

5 kg

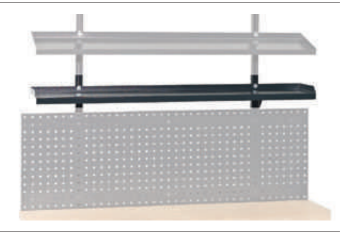


Art. 131.200.001

Ripiano dritto per banco da lavoro MODULAR 2000

Per lunghezza banco da lavoro 2000 mm Da avvitare al supporto, regolabile in altezza Bordo antirotolamento su 3 lati Richiede Art. 131.001.000

L 1893 x P 250 mm | 8.5 kg



Art. 131.200.002

Ripiano inclinato per banco da lavoro MODULAR 2000

Per lunghezza banco da lavoro 2000 mm 15º di inclinazione Per il collegamento a vite al manicotto di supporto, fissaggio regolabile Bordo antirotolamento su tutti i lati Richiede Art. 131.001.000

L 1893 x P 250 mm | 7.4 kg



MODULAR 2000

Art. 138.000.174

Pannello posteriore per Modular 1500

Per banchi da lavoro lunghezza 2000 mm, acciaio verniciato a polvere.

1742 x 202,5 mm | 6 kg

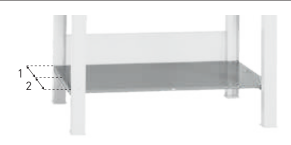


Art. 138.010.174

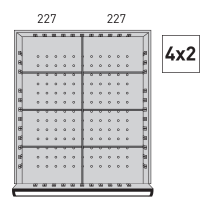
Pannello inferiore per Modular 2000

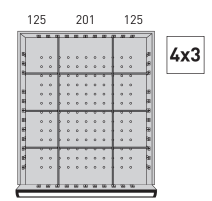
Per banchi da lavoro lunghezza 2000 mm, acciaio verniciato a polvere. Sono necessari 2 pezzi per una copertura completa.

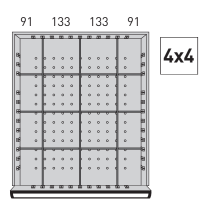
1742 x 264 mm | 7 kg



Set divisori per MODULAR 2000









Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|--|--------|
| 130.050.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 1 kg |
| 130.050.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 1.5 kg |
| 130.050.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 1.8 kg |





Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.100.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 2 kg |
| 130.100.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.9 kg |
| 130.100.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 3.8 kg |

Progettazione e personalizzazione del banco da lavoro MyWorkplace

Design della singola postazione di lavoro attraverso una vasta gamma di combinazioni. Scegli il tuo stile e progetta la postazione di lavoro in base alle tue esigenze. Scegli il piano d'appoggio, le cassettiere, gli accessori e i divisori.

Tutti i cassetti sono in lamiera d'acciaio, montati su cuscinetti a rulli, a estrazione totale.

- · Griglia con fori da 34 x 34 mm
- · Capacità di carico 60 kg per cassetto
- · Protezione anticaduta, regolazione del fissaggio
- Strisce di impugnatura in plastica con protezioni laterali in plastica
- · Striscia di identificazione di carta intercambiabile.

CASSETTIERE PIANI DI LAVORO Le cassettiere in Ampia selezione di piani di lavoro lamiera d'acciaio sono 40 / 50 mm · Spessore saldamente fissate al · Lunghezza 1500 / 2000 mm banco di lavoro. · Profondità 700 mm Disponibili in 4 diverse altezze e internamente divisibili Pagina 25 Pagina 26





Progretta il tuo banco di lavoro MyWorkplace





Cassettiera a 1 cassetto

Da avvitare sotto Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm Portata del cassetto 60 kg

| Art. | Altezza dei cassetti | В | Т | 55 |
|-------------|----------------------|--------|--------|-------|
| 137.000.000 | 140 mm | 510 mm | 600 mm | 10 kg |
| 137.000.001 | 90 mm | 535 mm | 600 mm | 10 kg |



Cassettiera

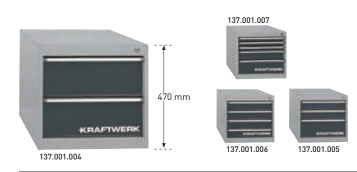
Altezza 380 mm

Da avvitare sotto

Dimensioni: A 380 x L 535 x P 600 mm

Larghezza/profondità del cassetto: $459 \times 539 \text{ mm}$ / Portata del cassetto 60 kg

| Art. | Altezza dei cassetti | 22 |
|-------------|------------------------|-------|
| 137.001.000 | 1 x 90 mm 1 x 180 mm | 23 kg |
| 137.001.001 | 2 x 135 mm | 23 kg |
| 137.001.002 | 3 x 90 mm | 26 kg |
| 137.001.003 | 2 x 45 mm 2 x 90 mm | 29 kg |



Cassettiera

Altezza 470 mm

Da avvitare sotto

Dimensioni: A 470 x L 535 x P 600 mm

Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm / Portata del cassetto 60 kg

| Art. | Altezza dei cassetti | 52 |
|-------------|------------------------------------|-------|
| 137.001.004 | 2 x 180 mm | 29 kg |
| 137.001.005 | 2 x 90 mm 1 x 180 mm | 32 kg |
| 137.001.006 | 4 x 90 mm | 34 kg |
| 137.001.007 | 3 x 45 mm 1 x 90 mm 1 x 135 mm | 35 kg |



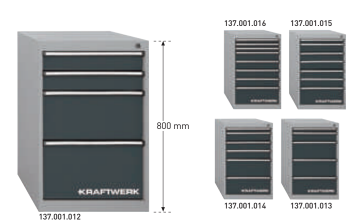
Cassettiera

Altezza 655 mm

Da avvitare sotto

Dimensioni: A 655 x L 535 x P 600 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm Portata del cassetto 60 kg

| Art. | Altezza dei cassetti | Δ |
|-------------|------------------------|----------|
| 137.001.008 | 3 x 180 mm | 39 kg |
| 137.001.009 | 2 x 90 mm 2 x 180 mm | 42 kg |
| 137.001.010 | 4 x 90 mm 1 x 180 mm | 45 kg |
| 137.001.011 | 6 x 90 mm | 48 kg |



Cassettiera

Altezza 800 mm

Dimensioni: A 800 x L 535 x P 600 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm Portata del cassetto 60 kg

| Art. | Altezza dei cassetti | Δ |
|-------------|-------------------------------------|-------|
| 137.001.012 | 2 x 90 mm 1 x 225 mm 1 x 270 mm | 45 kg |
| 137.001.013 | 1 x 45 mm 1 x 90 mm 3 x 180 mm | 51 kg |
| 137.001.014 | 1 x 45 mm 3 x 90 mm 2 x 180 mm | 54 kg |
| 137.001.015 | 1 x 45 mm 5 x 90 mm 1 x 180 mm | 57 kg |
| 137.001.016 | 3 x 45 mm 4 x 90 mm 1 x 180 mm | 61 kg |

25



Progretta il tuo piano di lavoro MyWorkplace



Pannello multistrato in faggio

Senza giunture e resistente alla deformazione. CA: Carico uniformemente distribuito.

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|----------|----------|
| 135.150.001 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 24 kg |
| 135.150.051 | Faggio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 31 kg |
| 135.200.001 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 32 kg |
| 135.200.051 | Faggio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 41 kg |



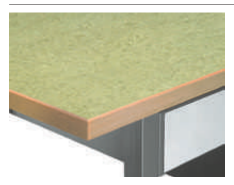
Pannello in faggio massiccio, finitura ramata

Legno massello.

Estremamente resistente alle deformazioni.

CA: Carico uniformemente distribuito.

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|------------------------------------|--------|----------|-------|
| 135.150.002 | Faggio massiccio L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 26 kg |
| 135.150.052 | Faggio massiccio L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 33 kg |
| 135.200.002 | Faggio massiccio L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 34 kg |
| 135.200.052 | Faggio massiccio L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 43 kg |



Top universale

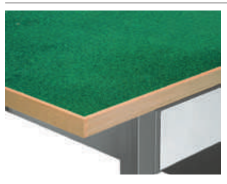
Strati interni in legno massello.

Superficie antistatica, altamente resistente all'abrasione.

Resistenza alle alte temperature fino a ca. 250 ° C.

CA: Carico uniformemente distribuito.

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | Δ |
|-------------|------------------------------|--------|----------|-------|
| 135.150.003 | Universale L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 25 kg |
| 135.150.053 | Universale L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 32 kg |
| 135.200.003 | Universale L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 33 kg |
| 135.200.053 | Universale L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 42 kg |
| | | | | |



Top in Arphenol

Top consigliato per lavori di saldatura, molto resistente ai graffi e agli acidi (ma non all'acido cloridrico).

Strato intermedio in legno massello. Truciolato sul lato inferiore.

Distribuzione inferiore del carico.

CA: Carico uniformemente distribuito.

| Art. | Piano di lavoro | CA | Spessore | 22 |
|-------------|----------------------------|--------|----------|-------|
| 135.150.004 | Arphenol L 1500 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 30 kg |
| 135.150.054 | Arphenol L 1500 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 36 kg |
| 135.200.004 | Arphenol L 2000 x P 700 mm | 250 kg | 40 mm | 40 kg |
| 135.200.054 | Arphenol L 2000 x P 700 mm | 300 kg | 50 mm | 50 kg |



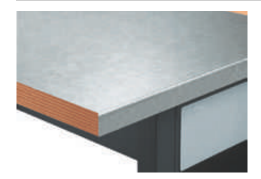
Parete laterale

Legno laminato, finitura naturale.

| Art. | Piano di lavoro | Δ |
|-------------|-----------------|------|
| 135.151.001 | L 1500 mm | 3 kg |
| 135.201.001 | L 2000 mm | 4 kg |

MyWorkplace

Accessori per il tuo banco di lavoro MyWorkplace



Copertura in lamiera d'acciaio

in lamiera d'acciaio zincata 1,5 mm. Per piastra da banco da lavoro 40 e 50 mm.

| Art. | Dimensioni | Stärke | Δ |
|-------------|-------------------|--------|---------|
| 135.152.001 | L 1500 x P 700 mm | 40 mm | 13 kg |
| 135.152.051 | L 1500 x P 700 mm | 50 mm | 14 kg |
| 135.202.001 | L 2000 x P 700 mm | 40 mm | 17 kg |
| 135.202.051 | L 2000 x P 700 mm | 50 mm | 18.5 kg |



Gambe per banco da lavoro

Realizzato in robusto profilo a U in acciaio $80 \times 50 \times 2$ mm. Con collegamento a croce (altezza 230 mm), anche come supporto per le piastre di fondo.

Con piastra forata per il fissaggio a pavimento.

Incluso materiale di montaggio.

| Art. | Dimensioni | 52 |
|-------------|------------------|--------|
| 137.750.000 | H 750 x P 630 mm | 7.3 kg |
| 137.800.000 | H 800 x P 630 mm | 7.6 kg |
| 137.850.000 | H 850 x P 630 mm | 8.0 kg |



Gambe da banco regolabili in altezza

Realizzato con profilo stabile in acciaio a U. Altezza regolabile in passi di 25 mm. Incluso materiale di montaggio.

| Art. | Dimensioni | 474 |
|-------------|----------------------|--------|
| 137.950.000 | H 600-950 x P 630 mm | 9.5 kg |



Base per cassettiere

Per scatole a cassetti e armadi in lamiera d'acciaio. In lamiera d'acciaio.

| Art. | Dimensioni | Δ |
|-------------|--------------------------|--------|
| 137.050.000 | H 50 x L 533 x P 590 mm | 2.3 kg |
| 137.100.000 | H 100 x L 533 x P 590 mm | 4.1 kg |





Accessori per il banco di lavoro MyWorkplace

Parete forata per banco da lavoro MyWorkplace

Foro a sezione quadrata 10 x 10 mm. Distanza fra i fori: 38 mm sia in verticale che in orizzontale. Accessori per il fissaggio alla colonna inclusi.



| Art. | Dimensioni | ΔΔ |
|-------------|--|------|
| 132.150.001 | L 1482 x P 494 mm (per piano di lavoro da 1500 mm) | 6 kg |
| 132.200.001 | L 1976 x P 494 mm (per piano di lavoro da 2000 mm) | 8 kg |

Art. 131.001.000

Coppia di colonne di supporto

Realizzato con profilo a C, altezza ca. 1100 mm dallo spigolo del piano da lavoro. Per il fissaggio di piastre o ripiani forati, incluso materiale di fissaggio.

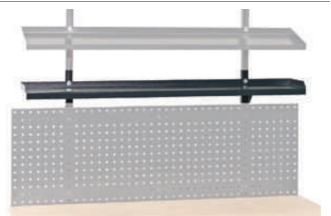
5 kg



Ripiano dritto per banco da lavoro MyWorkplace

Per il collegamento a vite al manicotto di supporto, regolabile in altezza. Bordo antirotolamento su 3 lati. *Richiede Art. 131.001.000*

| Art. | Dimensioni | Δ |
|-------------|--|--------|
| 130.100.008 | L 1393 x P 250 mm (per piano di lavoro da 1500 mm) | 5.6 kg |
| 130.100.012 | L 1893 x P 250 mm (per piano di lavoro da 2000 mm) | 8.5 kg |



Ripiano inclinato per banco da lavoro MyWorkplace

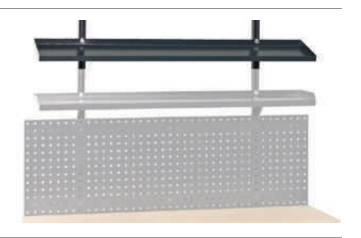
15° di inclinazione.

Per il collegamento a vite al manicotto di supporto, fissaggio regolabile.

Con bordo antirotolamento, su tutti i lati.

Richiede Art. 131.001.000

| Art. | Dimensioni | 55 |
|-------------|--|--------|
| 130.100.016 | L 1393 x P 250 mm (per piano di lavoro da 1500 mm) | 6 kg |
| 131.200.002 | L 1893 x P 250 mm (per piano di lavoro da 2000 mm) | 7.4 kg |



MyWorkplace



Art. 138.000.124

Pannello posteriore per Modular 1500

Per banchi da lavoro lunghezza 1500 mm, acciaio verniciato a polvere.

1242 x 202.5 mm | 3 kg

Art. 138.000.174

Pannello posteriore per Modular 2000

Per banchi da lavoro lunghezza 2000 mm, acciaio verniciato a polvere.

1742 x 202.5 mm | 6 kg



Art. 138.010.124

Pannello inferiore per Modular 1500

Per banchi da lavoro lunghezza 1500 mm, acciaio verniciato a polvere. Sono necessari 2 pezzi per una copertura completa.

1242 x 264 mm | 5,7 kg

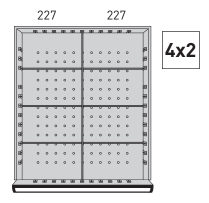
Art. 138.010.174

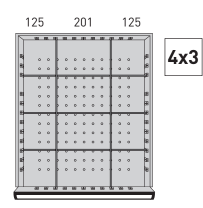
Pannello inferiore per Modular 2000

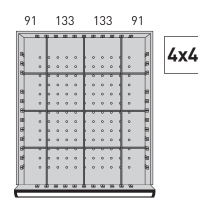
Per banchi da lavoro lunghezza 2000 mm, acciaio verniciato a polvere. Sono necessari 2 pezzi per una copertura completa.

1742 x 264 mm | 7 kg

Set divisori per MyWorkplace









Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|----------|
| 130.050.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 1 kg |
| 130.050.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 1.5 kg |
| 130.050.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 1.8 kg |





Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 459 x 539 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.100.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 2 kg |
| 130.100.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.9 kg |
| 130.100.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 3.8 kg |





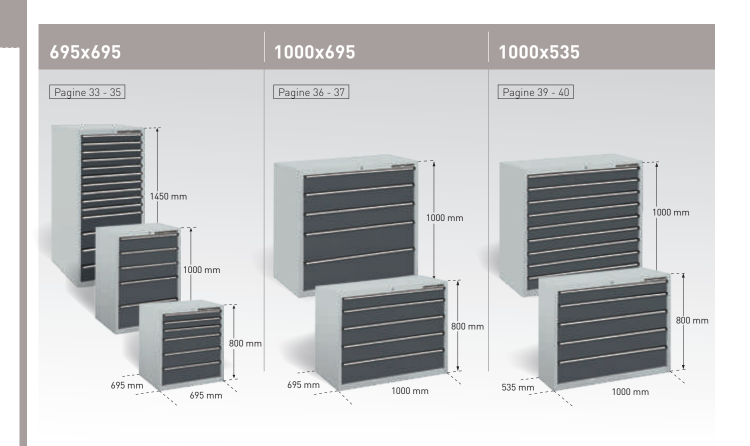


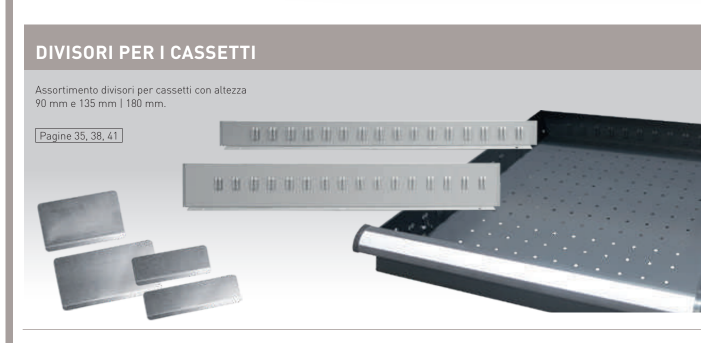
CASSETTIERE

Cassettiere

- · Varietà di design e vasta gamma, da 5 a 12 cassetti
- · Per mantenere l'ordine nella postazione di lavoro
- In robusta struttura in lamiera d'acciaio verniciata a polvere elettrostatica, nel pieno rispetto dell'ambiente
- · Chiusura centralizzata con serratura a cilindro e 2 chiavi
- Dispositivo antiribaltamento: consente l'apertura di un solo cassetto alla volta
- · Massima stabilità e resistenza all'inclinazione

- Possibilità di etichettatura dei cassetti grazie alle strisce di carta intercambiabili sulla maniglia.
- · Divisori cassetto
- Vasta gamma di accessori per suddividere i cassetti in diversi scomparti
- Estrazione totale dei cassetti per un perfetto accesso agli strumenti





KRAFTWERK®

Cassettiere 695x695

Cassettiera 695x695

Altezza 800 mm

L 695 x A 800 x P 695 mm
5 cassetti
Larghezza/profondità
del cassetto: 612 x 612 mm
1 x A 100 mm
4 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 140.080.002 | Estensione completa | 100 kg | 94 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

B 695 x A 1000 x T 695 mm **5** cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

3 x A 150 mm 2 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 44 |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 140.100.002 | Estensione completa | 100 kg | 88 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

L 695 x A 1000 x 695 mm 7 cassetti Larghezza/profondità del cassetto:

612 x 612 mm
3 x A 75 mm
3 x A 150 mm

1 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.100.006 | Estensione completa | 100 kg | 116 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 800 mm

L 695 x A 800 x P 695 mm 6 cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

2 x A 75 mm 1 x A 100 mm 3 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 52 |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 140.080.004 | Estensione completa | 100 kg | 95 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

B 695 x A 1000 x T 695 mm 6 cassetti Larghezza/profondità del cassetto:

612 x 612 mm

1 x A 75 mm 4 x A 150 mm 1 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 53 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.100.004 | Estensione completa | 100 kg | 110 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

B 695 x A 1000 x T 695 mm **8** cassetti Larghezza/profondità del

cassetto: 612 x 612 mm

4 x A 75 mm



33

| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.100.008 | Estensione completa | 100 kg | 106 kg |



Cassettiere 695x695

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

L 695 x A 1000 x P 695 mm 9 cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm 6 x A 75 mm 3 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 44 |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 140.100.010 | Estensione completa | 100 kg | 88 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

L 695 x A 1000 x P 695 mm 12 cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm 12 x A 75 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.100.014 | Estensione completa | 100 kg | 116 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1450 mm

L 695 x A 1450 x P 695 mm 10 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

∃3 x A 75 mm 🗖 6 x A 150 mm 1 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 44 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.145.004 | Estensione completa | 100 kg | 136 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1000 mm

L 695 x A 1000 x P 695 mm 10 cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm **=**18 x A 75 mm 2 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 52 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.100.012 | Estensione completa | 100 kg | 110 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1450 mm

L 695 x A 1450 x P 695 mm 8 cassetti Larghezza/profondità

del cassetto: 612 x 612 mm **─** 6 x A 150 mm 2 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | Δ |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.145.002 | Estensione completa | 100 kg | 128 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1450 mm

L 695 x A 1450 x P 695 mm 12 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto:

612 x 612 mm

6 x A 75 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 50 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.145.006 | Estensione completa | 100 kg | 144 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1450 mm

L 695 x A 1450 x P 695 mm 14 cassetti Larghezza/profondità del cassetto:

612 x 612 mm

10 x A 75 mm 4 x A 150 mm



Cassettiera 695x695

Altezza 1450 mm

L 695 x A 1450 x P 695 mm 16 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

□ 14 x A 75 mm 2 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 50 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.145.008 | Estensione completa | 100 kg | 152 kg |

Cassettiera 695x695

Altezza 1450 mm

L 695 x A 1450 x P 695 mm 18 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

➡ 18 x A 75 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 44 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.145.012 | Estensione completa | 100 kg | 168 kg |

| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 44 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 140.145.010 | Estensione completa | 100 kg | 160 kg |

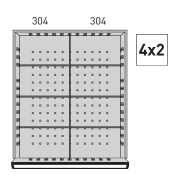
Accessori per cassettiere 695x695

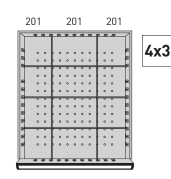
Copertura in ABS

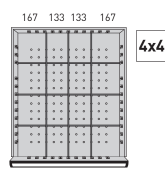


| Art. | Dimensioni | 27 |
|-------------|------------------|----------|
| 133.000.001 | L 695 x P 695 mm | 0.250 kg |

Set divisori per 695x695







Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | Δ |
|-------------|-----------|---|----------|
| 130.003.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 1.3 kg |
| 130.003.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 1.8 kg |
| 130.003.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 2.8 kg |

Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 612 x 612 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | 55 |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.004.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 2.6 kg |
| 130.004.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 3.7 kg |
| 130.004.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 4.6 kg |







Cassettiere 1000x695

Cassettiera 1000x695

Altezza 800 mm

L 1000 x A 800 x P 695 mm **5** cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 612 mm **1** 1 x A 100 mm

∃ 4 x A 150 mm



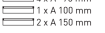
| Art. | Cassetti | Capacità di carico | Ω |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 141.080.002 | Estensione completa | 100 kg | 97 kg |

Cassettiera 1000x695

Altezza 800 mm L 1000 x A 800 x P 695 mm

7 cassetti Larghezza/profondità

del cassetto: 918 x 612 mm **∃**4 x A 75 mm





| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 44 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.080.006 | Estensione completa | 100 kg | 108 kg |

Cassettiera 1000x695

Altezza 800 mm

L 1000 x A 800 x P 695 mm 6 cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 612 mm **1** x A 100 mm **3** x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 4 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.080.004 | Estensione completa | 100 kg | 103 kg |





Cassettiere 1000x695

Cassettiera 1000x695

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 12000 x P 695 mm **5** cassetti, Larghezza/profondità

del cassetto: 918 x 612 mm
3 x A 150 mm
2 x A 225 mm



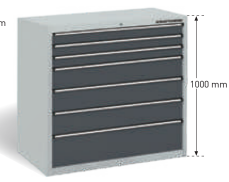
| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 141.100.002 | Estensione completa | 100 kg | 98 kg |

Cassettiera 1000x695

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 695 mm **7** cassetti Larghezza/profondità

del cassetto: 918 x 612 mm
3 x A 75 mm
3 x A 150 mm
1 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 5 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.100.006 | Estensione completa | 100 kg | 108 kg |

Cassettiera 1000x695

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 695 mm 10 cassetti Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 612 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.100.010 | Estensione completa | 100 kg | 123 kg |

Cassettiera 1000x695

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 695 mm **6** cassetti, Larghezza/profondità

del cassetto: 918 x 612 mm

1 x A 75 mm 4 x A 150 mm 1 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 47 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.100.004 | Estensione completa | 100 kg | 103 kg |

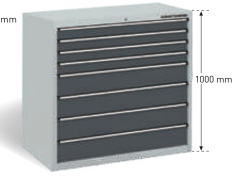
Cassettiera 1000x695

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 695 mm **8** cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 612 mm

4 x A 75 mm 4 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 22 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.100.008 | Estensione completa | 100 kg | 113 kg |

Cassettiera 1000x695

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 695 mm **12** cassetti

Larghezza/profondità
del cassetto: 918 x 612 mm

12 x A 75 mm



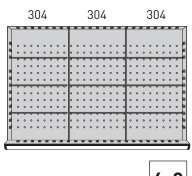
| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 141.100.012 | Estensione completa | 100 kg | 133 kg |

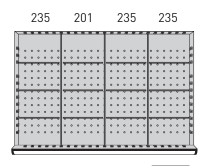
kraftwerktools.com 37

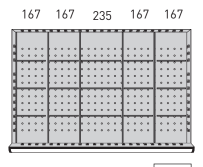
1000 mm



Set divisori per 1000x695







4x3

4x4

4x5



Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 612 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | 50 |
|-------------|-----------|---|---------|
| 130.005.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.2 kg |
| 130.005.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 2.7 kg |
| 130.005.020 | 20 | 4 separatori longitudinale 15 separatori | 3.15 kg |





Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 612 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | ΔΔ |
|-------------|-----------|---|---------|
| 130.006.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 4.15 kg |
| 130.006.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 5.2 kg |
| 130.006.020 | 20 | 4 separatori longitudinale 15 separatori | 6.2 kg |



Cassettiere 1000x535

Cassettiera 1000x535

Altezza 800 mm

L 1000 x A 800 x P 535 mm

6 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

2 x A 75 mm 1 x A 100 mm 3 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | Δ |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 142.080.001 | Estensione completa | 100 kg | 96 kg |

Cassettiera 1000x535

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 535 mm

5 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

3 x A 150 mm 2 x A 225 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 53 |
|-------------|---------------------|--------------------|-------|
| 142.100.001 | Estensione completa | 100 kg | 95 kg |

Cassettiera 1000x535

Altezza 800 mm

L 1000 x A 800 x P 535 mm

7 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

4 x A 75 mm 1 x A 100 mm 2 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 53 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 142.080.002 | Estensione completa | 100 kg | 102 kg |

Cassettiera 1000x535

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 535 mm

7 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

3 x A 75 mm 3 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 142.100.002 | Estensione completa | 100 kg | 108 kg |



Cassettiere 1000x535

Cassettiera 1000x535

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 535 mm

8 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

5 x A 75 mm 2 x A 150 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 52 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 142.100.003 | Estensione completa | 100 kg | 115 kg |

Cassettiera 1000x535

Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 535 mm

12 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

12 x A 75 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 142.100.005 | Estensione completa | 100 kg | 107 kg |

Cassettiera 1000x535

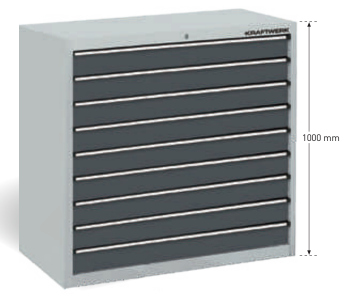
Altezza 1000 mm

L 1000 x A 1000 x P 535 mm

9 cassetti

Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

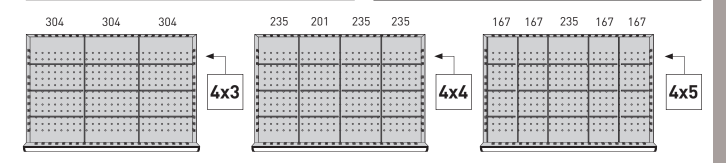
∃9 x A 100 mm



| Art. | Cassetti | Capacità di carico | 55 |
|-------------|---------------------|--------------------|--------|
| 142.100.004 | Estensione completa | 100 kg | 118 kg |



Set divisori per 1000x535





Set divisori

Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | 52 |
|-------------|-----------|--|---------|
| 130.007.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 2.2 kg |
| 130.007.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 2.7 kg |
| 130.007.020 | 20 | 4 separatori longitudinale 15 separatori | 3.15 kg |



Set divisori

Altezza 100 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 135 mm | 180 mm Larghezza/profondità del cassetto: 918 x 459 mm

| Art. | Scomparti | Contenuto | 55 |
|-------------|-----------|--|---------|
| 130.008.012 | 12 | 2 separatori longitudinale 9 separatori | 4.15 kg |
| 130.008.016 | 16 | 3 separatori longitudinale 12 separatori | 5.2 kg |
| 130.008.020 | 20 | 4 separatori longitudinale 15 separatori | 6.2 kg |





KRAFTWERK

Configuratore Web Mobilio

venite a trovarci su mobilio-configurator.kraftwerktools.com





TAVOLI CON CASSETTIERA, BANCHI DA LAVORO, CASSETTIERE

CARELLI

CARELLI PORTA PACCHI

SET RUOTE

Carrelli

- · Costruito con tubolari d'acciaio 30 x 30 x 2 mm,
- · Set ruote, con 2 ruote piroettanti con bloccanti ruota, 2 ruote fisse
- · Massimo peso 70 kg per ripiano
- · Misura: esterno 1200 x 600 mm. interno 1021 x 596 mm
- · Piattaforme di carico in lamiera d'acciaio, bordo 35 mm, saldato
- · Protezioni laterali

Pagine 45 - 47



- · Costruito con tubolari d'acciaio 30 x 30 x 2 mm, capacità di carico 500kg
- · Set ruote, con 2 ruote piroettanti con bloccanti ruota, 2 ruote fisse
- · Piano di lavoro e rispiani in multistrato
- · Chiusura centralizzata del cassetto
- · Dimensioni interne del cassetto 435 x 539 mm

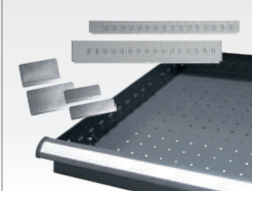


DIVISORI

Gamma di divisori per cassetti con altezza pannello frontale 90 mm e inserti in plastica per cassetti.

Pagina 48





Carrello porta pacchi

- · Robusti carrelli universali per molteplici utilizzi
- · Base in acciaio verniciato a polvere, ripiano in multistrato di faggio
- · Set ruote, 2 ruote fisse, pneumatici in gomma piena 200 x 50 mm, capacità di carico 500 kg
- · Consegnato smontato, facilità di assemblaggio



Pagina 49

Set ruote

- · Struttura in lamiera d'acciaio, completamente saldata
- · Set ruote con 4 ruote girevoli Ø 125 mm, 2 con bloccaggio delle ruote, cuscinetto a rulli
- · Capacità di carico per set di ruote 300 kg
- · Dimensioni: A 190 x L 610 x P 410 mm

Pagina 49



Carrelli da trasporto e portautensili



Carrello da trasporto

Con 2 aree di carico in lamiera d'acciaio Bordo 35 mm Saldato a tenuta d'olio Bordi con profilo di protezione Portata 70 kg per ripiano uniformemente distribuiti

A 810 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | Δ |
|-------------|-------------------|----------|
| 143.810.001 | 2 x 1200 x 600 mm | 45 ka |



Carrello da trasporto

Con 3 aree di carico in lamiera d'acciaio Bordo 35 mm Saldato a tenuta d'olio Bordi con profilo di protezione Portata 70 kg per ripiano uniformemente distribuiti

A 810 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | $\Delta \Delta$ |
|-------------|-------------------|-----------------|
| 143.810.002 | 3 x 1200 x 600 mm | 51 kg |



Carrello portautensili

con 1 cassettiera e 2 ripiani in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Elemento centrale del mobile con serratura Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | $\Delta \Delta$ |
|-------------|--------------------------|-----------------|
| 143.835.001 | ☐ 1 x 470 x 511 x 600 mm | 75 kg |
| | 2 x 510 x 610 mm | |



Carrello portautensili

Con 3 cassetti e 2 ripiani in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Cassetto con chiusura centralizzata (A 470 x L 511 x P 600 mm) Cassetti su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | Δ |
|-------------|------------------------|-------|
| 143.835.002 | 2 x 90 mm 1 x 180 mm | 85 kg |
| | 2 x 510 x 610 mm | |



Carrelli portautensili



Carrello portautensili

Con 1 cassetto e 1 ripiano in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Cassetto su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | $\Delta \Delta$ |
|-------------|-------------------|-----------------|
| 143.835.003 | 1 x 140 mm | 65 kg |
| | 1 x 1100 x 600 mm | |



Carrello portautensili

Con 2 cassetti e 1 ripiano in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Cassetto su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | Δ |
|-------------|-------------------|-------|
| 143.835.004 | 2 x 140 mm | 75 kg |
| | 1 x 1100 x 600 mm | |



Carrello portautensili

Con 1 cassetto, 1 armadietto e 1 ripiano in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Elemento centrale del mobile con serratura Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | 50 |
|-------------|--------------------------|-------|
| 143.835.005 | ☐ 1 x 470 x 511 x 600 mm | 83 kg |
| | 1 x 140 mm | |
| | 1 x 510 x 600 mm | |



Carrello portautensili

Con 2 armadietti Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Elementi centrali dell'armadio con serratura Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | Δ |
|-------------|---|-------|
| 143.835.006 | 2 x 470 x 511 x 600 mm, 2 x 510 x 600 mm | 83 kg |

Carrelli portautensili



Carrello portautensili

Con 4 cassetti e 2 ripiani in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Cassetto con chiusura centralizzata (A 470 x L 511 x P 600 mm) Cassetti su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | 53 |
|-------------|------------------|-------|
| 143.835.007 | 4 x 90 mm | 89 kg |
| | 2 x 510 x 600 mm | |



Carrello portautensili

Con 5 cassetti e 1 ripiano in multistrato di faggio Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm) Cassettiere con serratura centrale (A 470 x L 511 x P 600 mm) Cassetti su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | 42 |
|-------------|------------------|-------|
| 143.835.008 | 4 x 90 mm | 97 kg |
| | 1 x 140 mm | |
| | 1 x 510 x 600 mm | |



Carrello portautensili

Con 8 cassetti

Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm)
Cassettiere con serratura centrale (A 470 x L 511 x P 600 mm)
Cassetti su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale
Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm
Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | 47 |
|-------------|--------------|--------|
| 143.835.009 | 4 x 90 mm | 121 kg |
| | 4 x 90 mm | |



Carrello portautensili

Con 4 cassetti e 1 armadietto

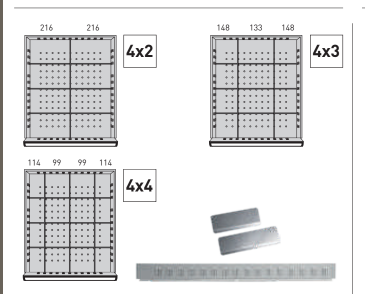
Piano di lavoro in multistrato di faggio (1200 x 600 x 25 mm)
Cassetto con chiusura centralizzata (A 470 x L 511 x P 600 mm)
Cassetti su cuscinetti a rulli, portata 30 kg, bloccaggio individuale
Larghezza/profondità del cassetto L 435 x P 539 mm
Portata 500 kg uniformemente distribuiti

A 835 x L 1300 x P 600 mm

| Art. | Composizione | Δ |
|-------------|---|----------|
| 143.835.010 | 1 x 470 x 511 x 600 mm 4 x 90 mm 1 x 510 x 600 mm | 107 kg |



Accessori per carrelli portautensili





Altezza 50 mm

Per cassetti con altezza del frontale di 90 mm Solo per dimensioni interne del cassetto L 435 x P 535 mm Divisorio in lamiera d'acciaio zincato, bordi arrotondati

| Art. | Scomparti | Contenuto | 50 |
|-------------|-----------|---|--------|
| 130.009.008 | 8 | 1 separatore longitudinale 6 separatori | 950 g |
| 130.009.012 | 12 | 2 separatore longitudinale 9 separatori | 1400 g |
| 130.009.016 | 16 | 3 separatore longitudinale 12 separatori | 1850 g |

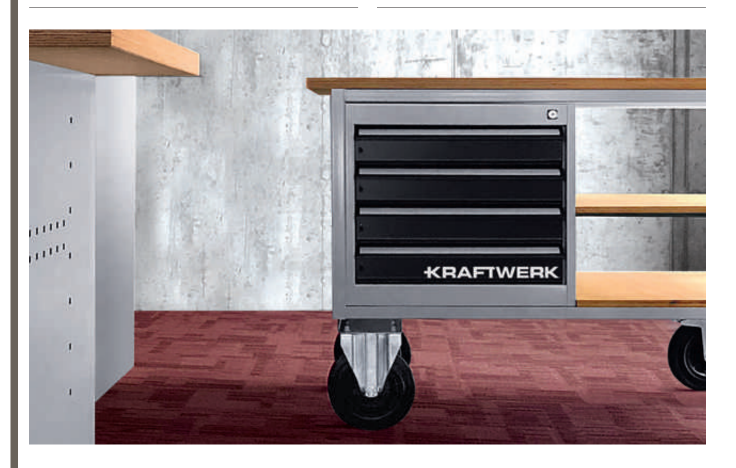


Inserti per cassetto

Altezza 50 mm

Con suddivisione dei compartimenti 2 inserti in plastica per cassetti , 435 x 539 mm Dimensioni L 435 x P 265 x H 50 mm

| Art. | Scomparti | 50 |
|-------------|-----------|-------|
| 130.009.004 | 4 | 200 g |
| 130.009.024 | 24 | 200 q |



Transporter



Carrello piano

Portata 500 kg uniformemente distribuiti

H 270 x L 1200 x P 600 mm

| Art. | 52 |
|-------------|-------|
| 143.270.001 | 40 kg |



Carrello piano

Altezza della maniglia: 950 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

H 270 x L 1200 x P 600 mm

| Art. | 47 |
|-------------|-------|
| 143.270.002 | 45 kg |



Carrello piano, con montanti

Altezza della maniglia: 950 mm Altezza dei montanti rimovibili: 800 mm Portata 500 kg uniformemente distribuiti

H 270 x L 1200 x P 600 mm

| Art. | Δ |
|-------------|-------|
| 143.270.003 | 50 kg |



Telaio con ruote

Portata 300 kg uniformemente distribuiti

H 190 x L 610 x P 410 mm

| Art. | 55 |
|-------------|-------|
| 145.000.015 | 15 kg |



Telaio con ruote

Con piano in compensato di faggio e bordo roll-off Portata 300 kg uniformemente distribuiti

H 190 x L 610 x P 410 mm

| Art. | 4 | 22 |
|-------------|---|-------|
| 145.000.020 | 2 | 20 kg |



Telaio con ruote

Con pannello in compensato di faggio, a filo Portata 500 kg uniformemente distribuiti

H 190 x L 610 x P 410 mm

| Art. | ₽ |
|-------------|----------|
| 145.000.022 | 22 kg |



Come ordinare:











CASSETTIERE A MURO

CASSETTIERE A MURO

SISTEMI A PANNELLI FORATI

PARETI FORATE

Armadietti a muro

- · Pannello posteriore con foratura quadrata
- · Conservazione sicura e ordinata degli utensili
- · Robusta struttura in lamiera d'acciaio con serratura a cilindro di sicurezza
- · Riposizionamento rapido secondo necessità
- · La porta può essere incernierata a destra o a sinistra
- · Ripiani regolabili in altezza

Pagina 53



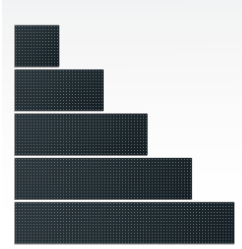


Sistemi a pannelli forati e pareti forate

- · Versatile e pratico
- · Con fori quadrati di dimensione 10 x 10 mm, distanziati di 38 mm
- · Ganci e clip speciali per un facile inserimento con bloccaggio tenuta pratica e sicura di utensili pesanti

Pagina 54

- · Pareti forate autoportanti per un facile accesso e visione degli utensili
- · Può essere utilizzato come divisorio, e protezione dalle schegge
- · Può essere montato su uno o entrambi i lati, montaggio con semplici viti







Cassette degli attrezzi



Cassetta degli attrezzi

Tutti gli accessori sono compatibili con le pareti forate.

Viti ed accessori per il fissaggio non sono inclusi.

Una chiave inclusa.

Parete posteriore con fori quadrati.

Possibilità di fissare la cerniera della porta a destra o a sinistra.

A 750 x L 500 x P 200 mm



| Art. | Composizione | L | 55 |
|-------------|-----------------|--------|-------|
| 122.050.000 | 1 scomparto 1 | 500 mm | 14 kg |

Cassetta degli attrezzi

Tutti gli accessori sono compatibili con le pareti forate.

Viti ed accessori per il fissaggio non sono inclusi.

Due chiavi incluse.

Parete posteriore con fori quadrati.

Possibilità di fissare la cerniera della porta a destra o a sinistra.

A 750 x L 1000 x P 200 mm





| Art. | Composizione | L | 50 |
|-------------|-------------------|---------|-------|
| 122.100.000 | 2 scomparti 2 r | 1000 mm | 22 kg |

Cassetta degli attrezzi

Tutti gli accessori sono compatibili con le pareti forate.

Viti ed accessori per il fissaggio non sono inclusi.

Tre chiavi incluse.

Parete posteriore con fori quadrati.

Possibilità di fissare la cerniera della porta a destra o a sinistra.

A 750 x L 1500 x P 200 mm

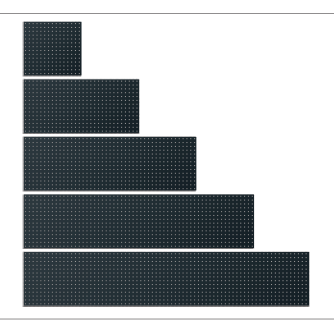




| Art. | Composizione | L | 55 |
|-------------|-----------------|---------|-------|
| 122.150.000 | 3 scomparti 3 | 1500 mm | 39 kg |



Sistema a pannelli perforati



Sistema a pannelli perforati con fori quadrati

In varie dimensioni Design stabile con rinforzi saldati Smussato su tutti i lati

| Art. | Н | L | 42 |
|-------------|--------|---------|-------|
| 126.100.094 | 494 mm | 494 mm | 3 kg |
| 126.100.098 | 494 mm | 988 mm | 6 kg |
| 126.100.117 | 494 mm | 1178 mm | 7 kg |
| 126.100.148 | 494 mm | 1482 mm | 8 kg |
| 126.100.197 | 494 mm | 1976 mm | 12 kg |



Parete forata

- · Pareti forate autoportanti per una panoramica degli utensili pronta per l'uso
- · Può essere utilizzato come divisorio, protezione dal rumore e dalle schegge
- Montaggio in file e angolazioni possibili mediante avvitamento colonne stabili con un'altezza totale di 2140 mm con puntoni trasversali corrispondenti in 3 lunghezze (1018, 1512, 2006 mm)
- · Può essere montato su uno o su entrambi i lati, montaggio mediante semplice connessione a vite

| Art. | Н | В | Δ |
|-------------|---------|---------|-------|
| 126.200.028 | 2130 mm | 1000 mm | 28 kg |
| 126.200.044 | 2130 mm | 1500 mm | 44 kg |
| 126.200.060 | 2130 mm | 2000 mm | 60 kg |



Colonna portante

Per il montaggio

| Art. | Bezeichnung | L | 47 |
|-------------|------------------|---------|------|
| 126.210.005 | Colonna portante | 2130 mm | 5 kg |
| 126.210.004 | Barra a croce | 1976 mm | 4 kg |
| 126.210.003 | Barra a croce | 1482 mm | 3 kg |
| 126.210.002 | Barra a croce | 988 mm | 2 kg |



ARMADI A DOPPIA ANTA

Armadi a doppia anta

Realizzato in lamiera di acciaio di alta qualità, costruzione saldata, con porte rinforzate e chiusura di sicurezza a 3 punti. I ripiani sono regolabili in altezza e realizzati in lamiera di acciaio zincato, i cassetti sono su guide estraibili.

Pagine 57 - 58











Armadi a doppia anta

Armadio a doppia anta

Ripiani regolabili in altezza Portata per ripiano 50 kg Portata del cassetto 25 kg

A 1000 x L 516 x P 500 mm



| Art. | Composizione | 50 |
|-------------|---------------------------|-------|
| 121.100.001 | 2 L 491 x P 470 mm | 31 kg |
| 121.100.002 | 2 — L 491 x P 470 mm 1 | 35 kg |

Armadio a doppia anta

Ripiani regolabili in altezza Portata per ripiano 50 kg

A 1900 x L 516 x P 500 mm



| Art. | Composizione | 55 |
|-------------|----------------------|-------|
| 121.190.001 | 4 - L 491 x P 470 mm | 58 kg |

Armadio a doppia anta

Ripiani regolabili in altezza Portata per ripiano 50 kg Portata del cassetto 25 kg

A 1000 x L 950 x P 500 mm



| Art. | Composizione | 44 |
|-------------|---------------------------|-------|
| 121.100.003 | 2 L 925 x P 450 mm | 46 kg |
| 121.100.004 | 2 - 1 L 806 x P 390 mm | 53 kg |

Armadio a doppia porta

Ripiani regolabili in altezza Portata per ripiano 50 kg

A 1900 x L 950 x P 500 mm



| Art. | Composizione | 55 |
|-------------|----------------------|-------|
| 121.190.002 | 4 - L 800 x P 390 mm | 58 kg |



Armadi a doppia anta

Armadio a doppia anta

Ripiani regolabili in altezza Portata per ripiano 50 kg

H 1900 x L 950 x P 400/600 mm



| Art. | Composizione | Р | 50 |
|-------------|----------------------|--------|-------|
| 121.190.003 | 4 - L 925 x P 350 mm | 400 mm | 76 kg |
| 121.190.004 | 4 — L 925 x P 550 mm | 600 mm | 94 kg |

Armadio a doppia anta con vano di sicurezza

Dimensioni del vano: L 925 x P 450 mm

Vano portavalori con serratura di sicurezza, alto ca. 350 mm e profondo 400 mm Ripiani regolabili in altezza Portata per ripiano 50 kg

H 1900 x L 950 x P 500 mm



| Art. | Composizione | 50 |
|-------------|------------------|-------|
| 121.190.006 | 3 - 925 x 450 mm | 89 kg |

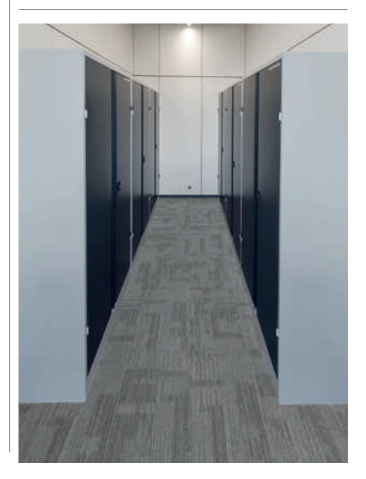
Mobile universale

Con parete divisoria centrale, ripiano continuo superiore A sinistra 4 ripiani, regolabili in altezza, destra 1 appendiabiti Portata per ripiano 50 kg

H 1900 x L 950 x P 500 mm



| Art. | Composizione | 22 |
|-------------|----------------------|-------|
| 121.190.005 | 4 - L 450 x P 450 mm | 91 kg |
| | 1 2 L 450 mm | |







ARMADIETTI GUARDAROBA & PANCHE PER SPOGLIATOI

ARMADIETTI GUARDAROBA

PANCA PER SPOGLIATOI

CESTINI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA

Armadietti guardaroba

- Realizzati in lamiera di acciaio, con porte rinforzate e chiusura di sicurezza a 3 punti
- · Ripiani regolabili in altezza in lamiera d'acciaio zincato, carico per ripiano ca. 50 kg
- Cassetti su guide estraibili, capacità di carico per cassetto 25 kg, altezza pannello frontale 83 mm
- Dimensioni interne del cassetto: cassetto stretto 396 x 390 mm, cassetto largo 806 x 390 mm

Pagina 61



Panche

- · Telaio e piedi in tubolare quadrato
- · Profondità sedile 330 mm, altezza sedile 400 mm
- \cdot Doghe in legno massiccio, in vernice naturale

Pagina 62



Cestini per la raccolta differenziata

- · Corpo in lamiera d'acciaio di alta qualità, verniciato a polvere
- · Set ruote con 4 ruote piroettanti, 2 con freno
- · Adatto per contenitori di raccolta rifiuti da 120 l

Caratteristiche dei contenitori di raccolta:

- · Non infiammabile
- · Riduzione degli odori
- \cdot Svuotamento semplice e veloce
- · Semplice fissaggio dei sacchi di plastica



Pagina 62



Armadietti guardaroba

Armadietto guardaroba

Portata dello scaffale 50 kg



| Art. | Scomparti | L | Δ |
|-------------|-----------|--------|-------|
| 122.185.001 | 1 | 300 mm | 31 kg |
| 122.185.002 | 2 | 600 mm | 54 kg |
| 122.185.003 | 3 | 900 mm | 73 kg |

Armadietto guardaroba con panca

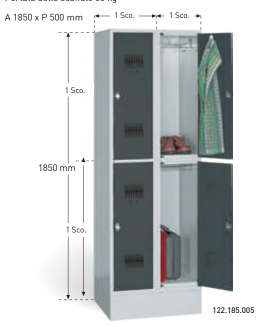
Panca: A 400 x P 300 mm Portata dello scaffale 50 kg



| Art. | Scomparti | В | Δ |
|-------------|-----------|--------|-------|
| 122.210.001 | 2 | 600 mm | 57 kg |
| 122.210.002 | 3 | 900 mm | 93 kg |

Armadietto guardaroba, doppio piano

Dimensioni scomparto A 800 x L 250 x P 480 mm Portata dello scaffale 50 kg



| Art. | Scomparti | L | 47 |
|-------------|-----------|--------|-------|
| 122.185.004 | 2 | 300 mm | 33 kg |
| 122.185.005 | 4 | 600 mm | 56 kg |
| 122.185.006 | 6 | 900 mm | 80 kg |
| | | | |

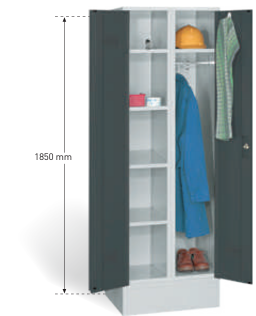
Armadietto doppia anta

A sinistra: 4 Scaffali

A destra: casco protettivo, appendiabiti, portasciugamani

Portata dello scaffale 50 kg

A 1850 x P 500 mm



| Art. | Scomparti | В | Δ |
|-------------|-----------|--------|----------|
| 122.185.007 | 2 | 600 mm | 60 kg |



Panche per spogliatoi



Panca per spogliatoi

Altezza 400 mm Con 2 coppie di piedi

| Art. | Composizione | L | $\Delta \Delta$ |
|-------------|-----------------------|---------|-----------------|
| 126.000.090 | con 2 coppie di piedi | 900 mm | 8 kg |
| 126.000.150 | con 2 coppie di piedi | 1500 mm | 12 kg |
| 126.000.200 | con 3 coppie di piedi | 2000 mm | 15 kg |

Cestini per la raccolta differenziata



Set raccolta rifiuti differenziata

Capacità di ciascun cestino: 120 l I contenitori si inseriscono in un telaio fisso Per uno svuotamento veloce, i contenitori si sfilano e i coperchi rimangono fissati sul telaio E' possibile fissare il telaio al pavimento (kit di fissaggio non compreso)

A 1270 x L 2150 x P 410 mm

| Art. | Δ |
|-------------|----------|
| 145.010.165 | 165 kg |



Recipiente raccolta rifiuti singolo, mobile

Capacità di 120 l Facilità di movimentazione grazie alle 4 ruote girevoli, di cui 2 dotate di sistema di bloccaggio. Coperchio zincato rimovibile (380 x 405 x 405 mm) dotato di sistema di chiusura automatica (330 x 306 mm)

A 1270 x L 410 x P 410 mm

| Art. | | $\Delta \Delta$ |
|--------|-------|-----------------|
| 145.01 | 0.023 | 23 kg |



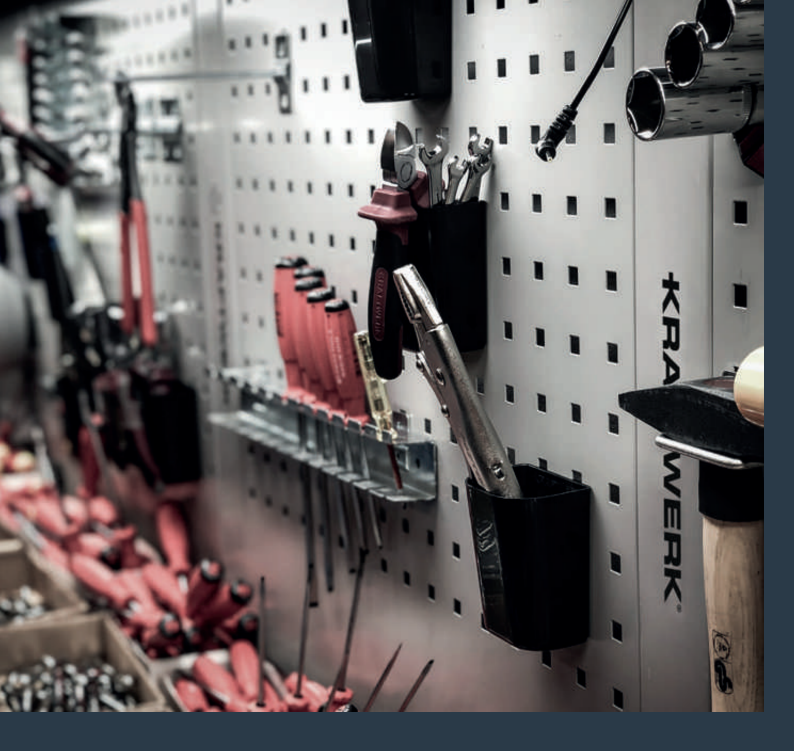
Recipiente raccolta rifiuti singolo, fisso

Capacità 80 l

Coperchio zincato rimovibile (380 x 405 x 405 mm) dotato di sistema di chiusura automatica

A 911 x L 410 x P 410 mm

| Art. | 50 |
|-------------|-------|
| 145.010.020 | 20 kg |



ACCESSORI

PORTAUTENSILI

GANCI PER UTENSILI

ACCESSORI

Ganci portautensili

- · Fori quadrati 10 x 10 mm
- Ganci e portautensili per pareti forate, pareti forate complete e piastre forate per banchi da lavoro

Pagine 65 - 68





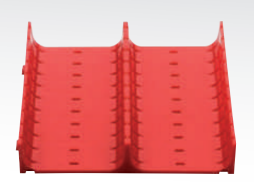


Divisori per i cassetti

- Composto da 4 piastre scanalate destra / sinistra e fronte / retro nonché pareti scanalate, realizzate in lamiera d'acciaio verniciata a polvere e divisori in lamiera d'acciaio zincata
- · Bordi arrotondati

Pagina 69





Accessori

- · Accessori pratici e comodi per ampliare lo spazio di stoccaggio
- · Installabili su tutti i carrelli da officina con pannelli forati
- \cdot Tutti gli accessori possono essere agganciati o avvitati

Pagina 70







Ganci portautensili

Gancio diritto



| Art. | L | Ø | Δ |
|-------------|--------|------|----------|
| 145.100.050 | 50 mm | 6 mm | 34 g |
| 145.100.102 | 102 mm | 6 mm | 46 g |
| 145.100.150 | 150 mm | 6 mm | 56 g |

Gancio piegato

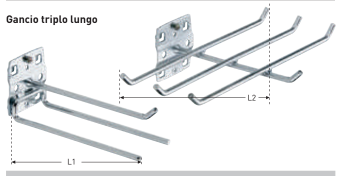


| Art. | L | Ø | Δ |
|-------------|--------|------|------|
| 145.120.050 | 50 mm | 6 mm | 34 g |
| 145.120.100 | 100 mm | 6 mm | 46 g |
| 145.120.150 | 150 mm | 6 mm | 56 g |
| 145.120.200 | 200 mm | 6 mm | 68 g |

Gancio ad angolo retto



| Art. | L | Ø | 44 |
|-------------|--------|------|------|
| 145.111.035 | 35 mm | 6 mm | 34 g |
| 145.111.070 | 70 mm | 6 mm | 46 g |
| 145.111.135 | 135 mm | 6 mm | 56 g |



| Art. | Composizione | L2 | L | Ø | $\overline{\Delta}$ |
|-------------|--------------------|--------|--------|------|---------------------|
| 145.113.045 | Versione tripla | 45 mm | 150 mm | 6 mm | 170 g |
| 145.113.140 | Versione a 6 volte | 240 mm | 140 mm | 6 mm | 256 g |

Gancio diritto doppio



| Art. | L | Ø | 55 |
|-------------|--------|------|-------|
| 145.110.050 | 50 mm | 6 mm | 74 g |
| 145.110.102 | 102 mm | 6 mm | 98 g |
| 145.110.150 | 150 mm | 6 mm | 118 g |

Gancio piegato



| Art. | L1 | L2 | Ø | 50 |
|-------------|-------|-------|------|------|
| 145.121.040 | 15 mm | 40 mm | 6 mm | 34 g |

Gancio ad angolo retto doppio



| Art. | L | Ø | 53 |
|-------------|--------|------|------|
| 145.112.035 | 35 mm | 6 mm | 76 g |
| 145.112.050 | 50 mm | 6 mm | 80 g |
| 145.112.075 | 75 mm | 6 mm | 90 g |
| 145.112.150 | 150 mm | 6 mm | 98 g |

Molletta piccola



| Art. | Ø | 53 |
|-------------|-------|------|
| 145.122.006 | 6 mm | 24 g |
| 145.122.010 | 10 mm | 25 g |
| 145.122.013 | 13 mm | 26 g |
| 145.122.016 | 16 mm | 27 g |
| 145.122.019 | 19 mm | 28 g |



Molletta grande con base doppia



| Art. | L | Ø | ΔΔ |
|-------------|-------|-------|------|
| 145.123.025 | 25 mm | 25 mm | 58 g |
| 145.123.028 | 28 mm | 28 mm | 60 g |
| 145.123.032 | 32 mm | 32 mm | 64 g |

Molletta piccola doppia



| Art. | Ø | 42 |
|-------------|-------|------|
| 145.128.006 | 6 mm | 54 g |
| 145.128.010 | 10 mm | 54 g |
| 145.128.013 | 13 mm | 58 g |
| 145.128.016 | 16 mm | 68 g |
| 145.128.019 | 19 mm | 60 g |

Porta pinza

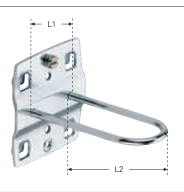


| Art. | L | Р | 44 |
|-------------|-------|-------|------|
| 145.125.035 | 35 mm | 20 mm | 62 g |
| 145.125.055 | 55 mm | 20 mm | 66 g |
| 145.125.075 | 75 mm | 20 mm | 68 g |



| Art. | Р | Α | 53 |
|-------------|-------|-------|------|
| 145.128.080 | 80 mm | 52 mm | 86 g |

Asola lunga



| Art. | L1 | L2 | 47 |
|-------------|-------|-------|------|
| 145.124.027 | 27 mm | 65 mm | 68 g |

Porta trapano



| Art. | Ø | Δ |
|-------------|-------|----------|
| 145.126.040 | 40 mm | 68 g |
| 145.126.060 | 60 mm | 72 g |
| 145.126.080 | 80 mm | 80 g |

Supporto per tubo



| Art. | L | Ø | 44 |
|-------------|-------|--------|-------|
| 145.127.060 | 35 mm | 60 mm | 114 g |
| 145.127.100 | 35 mm | 100 mm | 156 g |

Supporto orizzontale per chiavi

Per 8 chiavi



| Art. | Р | L | 55 |
|-------------|--------|--------|-------|
| 145.129.137 | 137 mm | 124 mm | 220 g |

Supporto verticale per chiavi

Per 10 chiavi



| Art. | Α | L | 50 |
|-------------|--------|-----------|-------|
| 145.129.227 | 227 mm | 57-147 mm | 480 g |

Supporto per punte

Con 14 fori: Ø 2x 3.0-4.2-6.5-7.5-8.5-16.5 mm Ø 1x 10.5-12.5 mm

Con 28 fori: Ø 4x 3.2-4.2-6.5-7.5-8.5-16.5 mm Ø 2x 10.5-12.5 mm



| Art. | L | Р | 50 |
|-------------|--------|-------|-------|
| 145.130.200 | 200 mm | 28 mm | 200 g |
| 145.130.390 | 390 mm | 28 mm | 400 g |

Supporto per inserti



| Art. | L | Р | 50 |
|-------------|--------|-------|-------|
| 145.132.150 | 150 mm | 35 mm | 200 g |



| Art. | L | Α | Р | 52 |
|-------------|--------|-------|--------|--------|
| 145.134.340 | 340 mm | 55 mm | 135 mm | 1100 g |

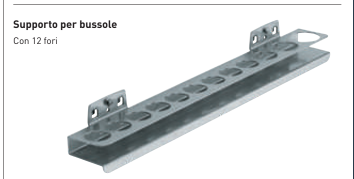
Supporto per cacciaviti



| Art. | Composizione | L | Р | 53 |
|-------------|-------------------|--------|-------|-------|
| 145.129.200 | per 6 cacciaviti | 200 mm | 30 mm | 200 g |
| 145.129.390 | per 12 cacciaviti | 390 mm | 30 mm | 400 g |



| Art. | L | Α | 52 |
|-------------|--------|-------|-------|
| 145.131.200 | 200 mm | 73 mm | 300 g |



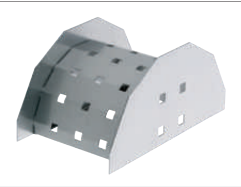
| Art. | L | Α | 22 |
|-------------|--------|-------|-------|
| 145.133.390 | 390 mm | 30 mm | 500 g |



| Art. | L | Р | Δ |
|-------------|-------|--------|----------|
| 145.135.150 | 55 mm | 150 mm | 400 g |



Supporto per tubo flessibile



| Art. | L | Р | 52 |
|-------------|--------|--------|-------|
| 145.136.230 | 230 mm | 125 mm | 600 g |



| Art. | L | Р | Δ |
|-------------|--------|--------|----------|
| 145.138.350 | 350 mm | 125 mm | 600 g |
| 145.138.445 | 445 mm | 150 mm | 900 g |

Guida di supporto per parete

Adatta a pareti con fori quadrati 10x10mm Adatti ai contenitori per la raccolta rifiuti



| Art. | Н | В | 55 |
|-------------|--------|-------|-------|
| 145.139.495 | 495 mm | 60 mm | 418 g |

Assortimento completo di ganci, 18 pezzi

- Portautensili, estremità a gancio inclinata, 5 x Articolo 145.120.050
- Portautensili, estremità verticale a gancio, 2 x Articolo 145.111.070
- Portautensili, doppia estremità verticale a gancio, 2 x Articolo 145.112.035 |
- 1 x Articolo 145.112.050
- Fissaggio dell'utensile semplice:
- 2 x Articolo 145.122.010, 1 x Articolo 145.122.013
- Porta pinze, 2 x Articolo 145.125.055
- Portachiavi 8 volte,
 - 1 x Articolo 145.129.137
- Supporto per cacciavite 6 volte,
- 1 x Articolo 145.129.200
- Portapunte 14 volte,



| Art. | Δ |
|-------------|----------|
| 145.140.018 | 1400 g |

Supporto per contenitori tondi

| Art. | Composizione | L | Ø | 55 |
|-------------|--------------|--------|-------|-------|
| 145.137.001 | Singolo | 100 mm | 70 mm | 200 g |
| 145.137.002 | Triplo | 300 mm | 70 mm | 600 g |

Piastra di base

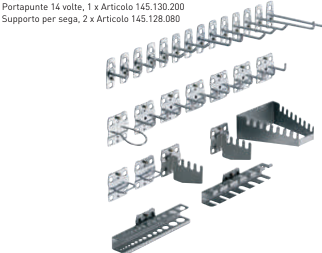


| Art. | Composizione | Δ |
|-------------|--------------|------|
| 145.138.001 | piccola | 20 g |
| 145.138.002 | grande | 40 g |

Assortimento di ganci, 28 pezzi

Composto da

- Portautensili, estremità a gancio inclinata; 3 x Articolo 145.120.050 |
- 3 x Articolo 145.120.050 | 3 x Articolo 145.120.100
- Portautensili, estremità verticale a gancio 4 x Articolo 145.111.035 |
- 2 x Articolo 145.111.070 | 2 x Articolo 145.111.135
- Portautensili, doppia estremità verticale a gancio, 6 x Articolo 145.112.035
- Supporto della macchina 1 x Articolo 145.126.040
- Porta pinze 2 pz. Voce 145.125.035
- Portachiavi 8 volte, 1 x Articolo 145.129.137
- Supporto per cacciavite 6 volte, 1 x Articolo 145.129.200
- Supporto per sega, 2 x Articolo 145.128.080



| Art. | ₽ |
|-------------|--------|
| 145.140.028 | 2000 g |

Divisori per i cassetti

Vaschette per cassetti

Per parti standard e piccole parti

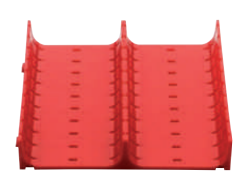


| Art. | Contenuto | ۵۵ |
|-------------|---|-------|
| 133.102.000 | 8 x E 40/1 4 x E 40/2 5 x E 40/3, 17 pezzi | 100 g |
| 133.102.001 | 4 x E 40/1 9 x E 40/2 11 x E 40/3, 24 pezzi | 100 g |

Inserto preformato

Per lo stoccaggio di trapani, utensili da taglio e di ispezione Per la suddivisione con linguette di etichettatura, scanalate ad intervalli di 14 mm ABS. rosso

Dimensioni 150 x 150 mm



| Art. | Vani | Δ |
|-------------|------|----------|
| 133.101.002 | 4 | 100 g |
| 133.101.003 | 3 | 100 g |
| 133.101.004 | 2 | 100 g |

Divisore per vaschette

ABS, rosso





| Contenuto | 50 |
|---|--|
| Divisore per vaschette per 4 vassoi B 36 mm | 50 g |
| Divisore per vaschette per 3 vassoi B 47 mm | 50 g |
| Divisore per vaschette per 2 vassoi B 73 mm | 50 g |
| | Divisore per vaschette per 4 vassoi B 36 mm Divisore per vaschette per 3 vassoi B 47 mm |

Vaschette per cassetti

Per trapani e utensili da taglio, 3 trogoli, 4 parti, 6 trogoli 3 parti



| Art. | Contenuto | 55 |
|-------------|--|-------|
| 133.101.000 | 16 pareti ad innesto 34 mm 8 pareti ad innesto 46 mm | 100 g |
| 133.101.001 | 20 pareti ad innesto 34 mm 6 pareti ad innesto 46 mm | 100 g |

Supporto per frese

ABS, rosso, può essere esteso

Collegamento a vite attraverso il fondo del cassetto forato



| Art. | Ø | DIN Ø | ₽ |
|-------------|---------|---------|----------|
| 133.110.000 | 12.2 mm | 13 mm | 100 g |
| 133.110.001 | 15.5 mm | 16 mm | 100 g |
| 133.110.002 | 21.5 mm | 22 mm | 100 g |
| 133.110.003 | 25 mm | 25.5 mm | 100 g |
| 133.110.004 | 26.5 mm | 27 mm | 100 g |
| 133.110.005 | 31.2 mm | 32 mm | 100 g |
| 133.110.006 | 37.5 mm | 38 mm | 100 g |
| 133.110.007 | 39.5 mm | 40 mm | 100 g |
| 133.110.008 | 49.5 mm | 50 mm | 100 g |





Accessori

Porta rotolo

Adatto per installazione su pareti forate o carrelli forati Diametro tubo = 20 mm Adatto a rotoli di carta fino a diametro 300mm

A 150 x L 300 x P 220 mm





| Art. | А | L | Р | Δ |
|-------------|--------|--------|--------|--------|
| 145.143.010 | 150 mm | 300 mm | 220 mm | 1.6 kg |

Bacinella per stoccaggio con 8 scomparti

Adatta per installazione su pareti forate o carrelli forati

A 100 x L 300 x P 160 mm





| Art. | Α | L | Р | 55 |
|-------------|--------|--------|--------|--------|
| 145.143.012 | 100 mm | 300 mm | 160 mm | 2.5 kg |

Bacinella per stoccaggio

Adatta per installazione su pareti forate o carrelli forati A 60 x L 215 x P 90 mm





| Art. | Α | L | Р | 55 |
|-------------|-------|--------|-------|--------|
| 145.143.011 | 60 mm | 210 mm | 85 mm | 0.5 kg |

Cestino

Adatto per installazione su pareti forate o carrelli forati

A 300 x L 300 x P 160 mm





| Art. | Α | L | Р | Δ |
|-------------|--------|--------|--------|--------|
| 145.143.013 | 300 mm | 300 mm | 160 mm | 3.5 kg |

Immagini Progetti Kraftwerk









