



▲ CARRELLO + VALIGIA
BV.29P + BV.C1
(pag. 98)



▲ VALIGIA CONTENITORE
BV.61
(pag. 103)

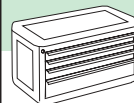


▲ CASSETTIERA JET
JET.C4-1
(pag. 92)



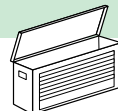
Cassette portautensili

4



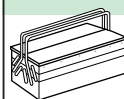
CASSETTIERE PER MANUTENZIONE

92



CASSETTIERA "LAVORI PUBBLICI"

95



CASSETTA PER UTENSILI

96

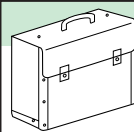


VALIGIE PER MANUTENZIONE

Valigie multiuso 98

Valigie per elettronica ed elettromeccanica 100

Valigie a rotelle 102



VALIGIE IN CUOIO

104



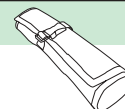
BORSE IN CUOIO

106



CASSETTE IN PLASTICA

107



MANUTENZIONE LEGGERA

Trousse 108



Valigie leggere 109



CASSETTE PER MANUTENZIONE

CASSETTIERE: UNA VASTA GAMMA DI SERVIZI



Compatibili con i carrelli

+ Compatibile con il sistema modulare Facom



Fisse (BT.74TRA)



A rotelle JET.CR4G



Speciale Lavori pubblici (BT.28)

Carrelli, cfr. sezione 2

▼ CASSETTIERA JET 4 CASSETTI GRIGIA-ROSSA

JET.C4-1G - JET.C4-1

- Il comfort e la sicurezza della gamma JET (apertura totale, parte anteriore dei cassetti in materiale plastico, paraurti ai lati, sistema antiapertura dei cassetti).
- Facilmente adattabile su un carrello.
- Piano di lavoro in ABS.
- 4 cassetti non suddivisi, 534 x 390 x 60 mm.
- 2 maniglie per la movimentazione integrate sui lati della cassettera.
- Chiusura con serratura a chiave.
- Dimensioni: 400 x 700 x 475 mm.
- Colori grigio RAL 9006 o rosso RAL 3020.
- $\Delta\Delta$: 32 kg.



JET.C4-1



JET.C4-1G

▼ CASSETTIERA 4 CASSETTI CON VANO PORTA-OGGETTI GRIGIA-ROSSA

JET.C4-2 - JET.C4-2G

- Caratteristiche identiche a JET.C4-1G e JET.C4-1.
- Vano porta-oggetti 3020 per riporre il portafoglio, il telefono portatile e altri effetti personali dell'utente.
- Chiusura del vano con chiave diversa da quella della cassettera.
- Dimensioni: 400 x 700 x 475 mm.
- Colori: Grigio RAL 9006 o Rosso RAL 3020.
- $\Delta\Delta$: 32,5 kg.

NOVITÀ



JET.C4-2

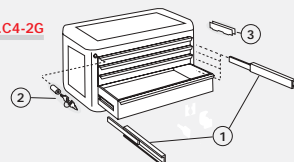


JET.C4-2G



JET.C4-1 - JET.C4-1G - JET.C4-2 - JET.C4-2G

	JET.C4-1/1G	JET.C4-2/2G
1	2840.13	2840.13
2	2840.17	2840.17
3		2840.15



CASSETTE PER MANUTENZIONE

▼ CASSETTIERA 4 CASSETTI

BT.74TRA

- Piano di lavoro ABS.
- 3 cassetti altezza 50 mm.
- 1 cassetto altezza 100 mm.
- Dimensioni dei cassetti: 534 x 358 mm.
- 4 impugnature per gli spostamenti sui lati della cassettiere.
- Dimensioni 700 x 450 x 445 mm.
- Rosso RAL 3020.
- ΔΔ: 30 kg.



▼ KIT DI COLLEGAMENTO

BT.74K1

- Permette di rendere sovrapponibili 2 cassettiere serie BT.74TRA.
- ΔΔ: 1,48 kg.



▼ KIT DI RUOTE

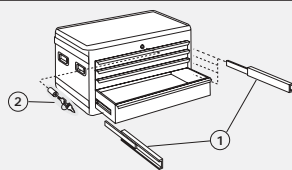
BT.74K2

- Permette di rendere mobili le cassettiere serie BT.74.
- Ruote Ø 100 mm, • 2 ruote fisse e due pivotanti di cui una con freno.
- Viti per il montaggio fornite.
- ΔΔ: 3 kg.



BT.74TRA

1	SER.5-03	□
2	2420.04	



▼ CASSETTIERA 6 CASSETTI

BT.66

- 1 cassetto: altezza 110 mm (x 297 x 534 mm)
- 2 cassetti: altezza 50 mm (x 297 x 534 mm)
- 2 cassetti: altezza 50 mm (x 297 x 194 mm)
- 1 cassetto: altezza 50 mm (x 297 x 82 mm)
- 1 compartimento superiore: altezza 45 mm.
- La chiusura del vano superiore blocca i cassetti.
- Chiusura centralizzata a chiave.
- ΔΔ: 27 kg.



▼ CASSETTIERA 4 CASSETTI

BT.64

- 3 cassetti, altezza: 50 mm (x 297 x 534 mm) , di cui 2 suddivisi.
- 1 cassetto, altezza: 110 mm (x 297 x 534 mm).
- 1 compartimento superiore, altezza: 45 mm.
- La chiusura del vano superiore blocca i cassetti.
- Chiusura centralizzata a chiave.
- ΔΔ: 26 kg.



CASSETTE PER MANUTENZIONE

▼ CASSETTIERA 3 CASSETTI

BT.63

- 3 cassette: altezza 50 mm (x 297 x 534 mm).
 - Parte superiore ricoperta da una lastra di ABS.
 - Chiusura centralizzata a chiave.
- ΔΔ: 16 kg.

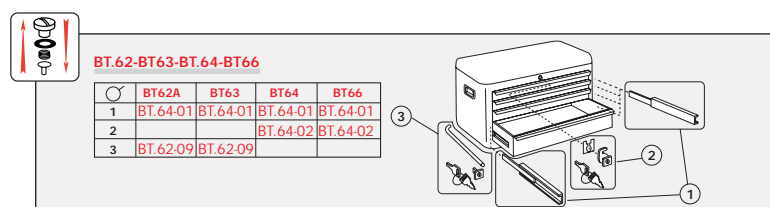


▼ CASSETTIERA 2 CASSETTI

BT.62A

- 1 cassetto, altezza: 50 mm (x 297 x 534 mm).
- 1 cassetto altezza: 110 mm (x 297 x 534 mm).
- Parte superiore ricoperta da una lastra di ABS.
- Chiusura centralizzata a chiave.

ΔΔ: 15 kg.



▼ CASSETTIERA 3 CASSETTI

BT.23L

- 3 cassette: altezza 50 mm (475 x 185 mm).
- 1 compartimento superiore 535 x 220 x 100 mm.
- Chiusura con lucchetto non fornito.
- 550 x 230 x 315 mm.

ΔΔ: 12 kg.



▼ CASSETTIERA 2 CASSETTI

BT.22L

- 2 cassette altezza 50 mm (475 x 185 mm).
- 1 compartimento superiore 535 x 220 x 100 mm.
- Chiusura con lucchetto non fornito.
- 550 x 230 x 254 mm.

ΔΔ: 10 kg.

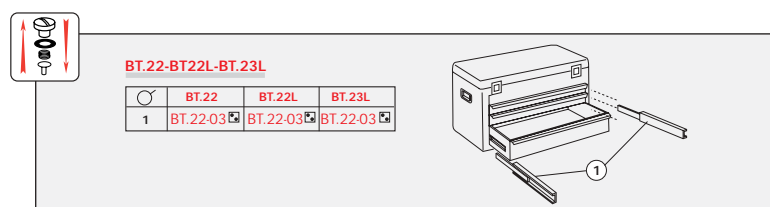


▼ CASSETTIERA 2 CASSETTI

BT.22

- 2 cassette: altezza 50 mm (404 x 185 mm).
- 1 compartimento superiore 465 x 220 x 100 mm.
- Chiusura con lucchetto non fornito.
- 480 x 230 x 254 mm.

ΔΔ: 8 kg.



CASSETTE PER MANUTENZIONE

▼ TAVOLO MOBILE

2701

- Per BT.66 - BT.63 - BT.62 - BT.28.
- Ruote Ø 100 mm.
- Ripiano intermedio per la sistemazione di utensili ingombranti.
- 804 x 670 x 427 mm.
- ΔΔ: 20 kg.



▼ CARRELLO PORTA CASSETTIERE

2220A

- Consente il trasporto delle cassettiere BT.63/64/66/28.
- Ruote Ø 100 mm, 2 fisse e 2 pivotanti.
- 860 x 430 x 190 mm.
- ΔΔ: 12 kg.



CASSETTIERE "LAVORI PUBBLICI"

▼ CASSETTIERA "LAVORI PUBBLICI"

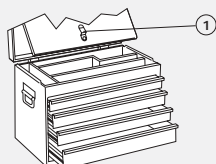
BT.28

- Cassettera robusta per il trasporto di utensili pesanti.
- Carico di trasporto: 80 kg.
- Ideale per intervento sui cantieri.
- Facilità di trasporto grazie alle due impugnature laterali.
- Possibilità di chiusura con lucchetto.
- Composta da:
 - 1 cassetto: altezza 38 mm (537 x 314 mm)
 - 2 cassette: altezza 58 mm (537 x 314 mm)
 - 1 cassetto: altezza 78 mm (537 x 314 mm).
- 615 x 385 x 392 mm.
- ΔΔ: 45 kg.



BT.28

○	Ⓜ
1	BT.28FERM



CASSETTE PORTAUTENSILI

BT.9 - BT.11A - BT.13A, UNA GAMMA POLIVALENTE.*Coperchio rivettato su tutta la lunghezza.**Impugnatura confortevole.**Possibilità di chiusura con lucchetto**Bielle rinforzate.**Rinforzi antideformazione del coperchio.**Possibilità d'inserire vaschette a scomparti.***▼ CARRELLO PORTA CASSETTE****BT.A2**

- Il pianale ideale per le cassette e le cassettiere: BT.9 - BT.11A - BT.13A.
 - La cassetta è fissata, ma può essere tolta in caso di necessità.
 - Impugnatura ribaltabile per utilizzo ottimale.
 - Ruote Ø98 mm per facili spostamenti.
 - Portata massima: 30 kg.
 - 600/920 x 210 x 400 mm.
- ΔΔ: 4,25 kg.

+ Produttività

**▼ CASSETTA A 5 COMPARTI LUNGA****BT.13A**

- Ampio volume.
 - Possibilità di contenere livelle o segchetti.
 - Apertura tramite impugnature che consente facile accesso a tutti i compartimenti.
 - Possibilità di chiusura con lucchetto (non fornito).
 - Corpo: 518 x 200 x 98 mm.
 - Scomparti: 526 x 100 x 45 mm.
 - Carico utile: 30 kg.
 - Capacità: 18 dm³.
 - 560 x 220 x 238 mm.
- ΔΔ: 5 kg.



CASSETTE PORTAUTENSILI

▼ CASSETTA A 5 COMPARTI

BT.11A

- 2 compartimenti per diverse soluzioni.
 - L'apertura tramite le impugnature consente l'immediato accesso a tutti i compartimenti.
 - Possibilità di chiusura con lucchetto (non fornito).
 - Corpo: 448 x 200 x 98 mm.
 - Scomparti: 448 x 100 x 55 mm.
 - Carico utile: 25 kg.
 - Capacità: 17 dm³.
 - 475 x 220 x 238 mm.
- ΔΔ: 4,5 kg.



▼ CASSETTA A 3 COMPARTI

BT.9

- Buon compromesso ingombro/volume utile.
 - L'apertura tramite le impugnature consente l'immediato accesso a tutti i compartimenti.
 - Fondo ricoperto di gommapiuma.
- Possibilità di chiusura con lucchetto (non fornito).
- Corpo: 448 x 205 x 98 mm.
 - Scomparti: 448 x 100 x 55 mm.
 - Carico utile: 20 kg.
 - Capacità: 13 dm³.
 - 475 x 220 x 185 mm.
- ΔΔ: 3,4 kg.



Icona	Descrizione	Dimensioni mm	ΔΔ g
P.10A	Vassoio 5 scomparti	435 x 89 x 44	150
PL.249	Vassoio bussole	444 x 95 x 30	120

▼ CASSETTA A 2 COMPARTI

BT.6A

- Composta da un contenitore ed un ripiano articolato.
 - Fondo ricoperto da gommapiuma.
- Possibilità di chiusura con lucchetto (non fornito).
- Impugnatura per il trasporto, forme arrotondate.
 - Corpo: 440 x 170 x 85 mm.
 - Contenitore: 440 x 170 x 50 mm.
 - Portata utile: 20 kg.
 - Capacità: 10 dm³.
 - 467 x 185 x 155 mm.
- ΔΔ: 3 kg.



▼ CASSETTA PER UTENSILI "COMPATTA"

BT.4A

- Cassetta in lamiera, con comparto centrale, impugnatura confort.
 - Volume disponibile: 290 x 155 x 45 mm.
 - Vassoio interno: 260 x 80 x 30 mm (x 2).
 - 295 x 207 x 95 mm.
- ΔΔ: 1,8 kg.



VALIGIE MULTIUSO

BV.29 ET BV.29P

IL NUOVO CONCETTO DELLA VALIGIA UNIVERSALE PER MANUTENZIONE

- + spazio per gli utensili
- Robustezza
- Sicurezza
- Tenuta stagna
- Ottimizzazione dello spazio
- Pannello amovibile
- Vaschetta amovibile
- Porta documenti/utensili.

AEREO +
AUTOMOBILE



BV.29P: LA VARIANTE INDISPENSABILE PER INTERVENTI SICURI.



- Valigia fissabile su piastra
- Chiusura con serratura

AEREO +
AUTOMOBILE
+ MOTO

GLI UTILIZZI DELLA BV.29P:

La valigia su carrello: BV29P + BV.C1



• Posizione Traino



• Posizione Mani libere



• Posizione Posto di lavoro

La valigia su piastra di fissaggio: BV.29P



• Fissata ad un muro
Officina / Spogliatoio



• Fissata su una moto



• Fissata in automobile

VALIGIE PER MANUTENZIONE

▼ VALIGIA UNIVERSALE A TENUTA STAGNA

BV.29

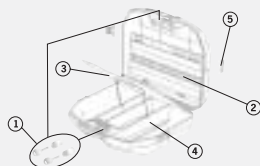
- Struttura in polipropilene con impugnatura integrata.
- Resistente all'umidità: guarnizione stagna e chiusura laterale.
- Resistente agli urti e agli idrocarburi.
- Serratura numerica ad alta sicurezza.
- 2 pannelli portautensili a due lati.
- Fondo di ampie dimensioni frazionato.
- Capacità: 29 dm³.
- 525 x 310 x 185 (interno).
- 570 x 415 200 (fuori tutto).

ΔΔ: 5 kg.



BV.29

Ø	
1	BV.29-01
2	BV.29-02
3	BV.29-03
4	BV.29-04
5	BV.29-05



NOVITÀ



▼ VALIGIA UNIVERSALE A TENUTA STAGNA CON PIASTRA DI FISSAGGIO

BV.29P

- Caratteristiche generali identiche al modello BV.29, ma fornita con una piastra con serratura per il fissaggio su un muro, su un veicolo o su una moto.

ΔΔ 5,3 kg.

NOVITÀ



▼ CARRELLO PER POSTO DI LAVORO E PORTA-VALIGIA

BV.C1

- Carrello, compatibile con valigia BV. 29P.
- Gruppo ruota, telaio e testa multi-funzionale.
Facilità di utilizzo.
Sistema anti-ribaltamento.
Blocco della valigia sul carrello.
Carico massimo: 35 kg.
Altezza in posizione di lavoro: 570 mm. (+/- la valigia).
Lunghezza piegata: 850 mm. Basamento: 440 mm.
Diametro delle ruote: 150 mm.
ΔΔ: 4,5 kg.

+ Ergonomia

NOVITÀ



▼ PIASTRA

BV.C1A2

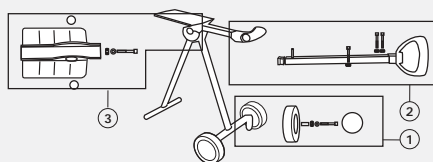
- Piastra universale per fissaggio (al muro o su un veicolo) delle valigie dotate di BV.C1A1 o delle valigie BV.29 + BV.29-S.

ΔΔ: 250 g.



BV.C1

Ø	
1	BV.C1SE1
2	BV.C1SE2
3	BV.C1SE3



VALIGIE PER MANUTENZIONE

VALIGIE PER ELETTRONICA ED ELETTROMECCANICA

▼ VALIGIA PER ELETTRONICA COMPATTA

BV.19

- Accettata dalle compagnie aeree. Capacità 20 dm³, portata massima 15 kg.
- Realizzata in polipropilene antiurto.
- Fondo non frazionato, totalmente utilizzabile.
- Fissaggio degli utensili con elastico sui due lati del pannello interno (44 utensili max.).
- Porta documenti nel coperchio.
- 500 x 360 x 120 mm (interno).
490 x 380 x 135 mm (fuori tutto).
- ΔΔ: 3,1 kg.



▼ VALIGIA PER ELETTRONICA

BV.21SX

- Realizzata in polipropilene antiurto. Accettata dalle compagnie aeree. Capacità 28 dm³.
- Fondo suddiviso in comparti.
- Sistemazione modulare degli utensili con suddivisione a tenuta stagna tra uno scomparto e l'altro.
- 3 cassette per la sistemazione di minuteria. (BV.21BP).
- Supporto per saldatore (BV.21-10).
- Serrature di sicurezza + combinazione a 3 cifre.
- Portata massima: 25 kg.
- 530 x 390 x 180 mm (fuori tutto).
- ΔΔ: 4,2 kg.



▼ VALIGIA PER ELETTROMECCANICA

BV.21ST

- Realizzata in polipropilene antiurto. Accettata dalle compagnie aeree. Capacità 28 dm³.
- Sistemazione funzionale degli utensili con suddivisione a tenuta stagna fra uno scomparto e l'altro.
- Fondo non frazionato, totalmente utilizzabile.
- Serrature di sicurezza (senza combinazione).
- 500 x 360 x 165 mm (interno).
530 x 390 x 180 mm (fuori tutto).
- ΔΔ: 4,1 kg.



Descrizione	Dimensioni mm	ΔΔ g
BV.21-10	180 x Ø 35mm	210
BV.21BP	165 x 110 x 28	180
BV.21M	490 x 345 x 35	200



VALIGIE PER MANUTENZIONE

▼ VALIGIA PER TECNICO

BV.51A

- Sistemazione semplice ed efficiente degli utensili.
 - 3 settori porta utensili.
 - Fondo suddiviso in comparti.
 - 1 porta-documenti.
 - Sistema di chiusura di sicurezza.
 - Piedini integrati nella struttura per una perfetta stabilità e pulizia.
 - 440 x 308 x 184 (interno).
 - 484 x 365 x 205 mm (fuori tutto).
- ΔΔ: 5 kg.



▼ VALIGIA PER TECNICO

BV.51APR

- Identica al modello BV.51, ma consegnata con pannelli interni porta utensili.
 - 4 lati porta utensili.
- ΔΔ: 4,6 kg.

BV.21ST-BV.21SX
BV.19-BV.51A-BV.51APR

○	BV.21ST	BV.21SX
1	BV.20-07J2	BV.20-07J2
2		BV.20-09
○	BV.19	BV.51A/APR
1	BV.20-07J2	BV.50-04J2



▼ CARRELLO POSTO DI LAVORO E PORTA-VALIGIA DI MANUTENZIONE

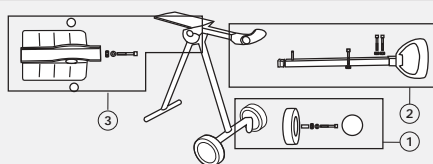
BV.C2

- Gruppo ruota, telaio e testa multi-funzionale.
 - Facilità di utilizzo.
 - Sistema anti-ribaltamento.
 - Blocco della valigia sul carrello.
 - Portata massima: 35 kg.
 - Altezza in posizione di lavoro: 570 mm (+/- la valigia).
 - Lunghezza piegata: 850 mm.
 - Piedi: 440 mm.
 - Diametro delle ruote: 150 mm.
 - Consegnato senza valigia con piastra adattatrice BV.C1A1.
- ΔΔ: 4,5 kg.



BV.C1

○	BV.C1SE1
2	BV.C1SE2
3	BV.C1SE3



VALIGIE PER MANUTENZIONE

VALIGIE A ROTELLE

BV.21: UN CONCETTO ORIGINALE



Sicurezza - Pulizia



Modularità

FATICA RIDOTTA
COMFORT DI TRASPORTO

VALIGIA TROLLEY

LA VALIGIA NON È PIÙ UN PESO!

- Facilità di trasporto
- Grande capacità: 28 dm³
- Sicurezza: combinazione + chiave
- Lunga durata: robustezza + garanzia 5 anni

▲ Il sistema trolley in acciaio, totalmente pieghevole e con chiusura, consente spostamenti ed interventi rapidi senza fatica.

▲ Sistemazione ottimizzata e modulare degli utensili con suddivisione a tenuta stagna tra uno scomparto e l'altro; gommapiuma di separazione che evita lo spostamento degli utensili durante il trasporto e può servire da protezione per le ginocchia durante gli interventi. 3 contenitori per la sistemazione di piccoli pezzi. Supporto per saldatore.

▲ Posizione verticale: ingombro ridotto durante gli spostamenti (passaggio agevole tra le porte).



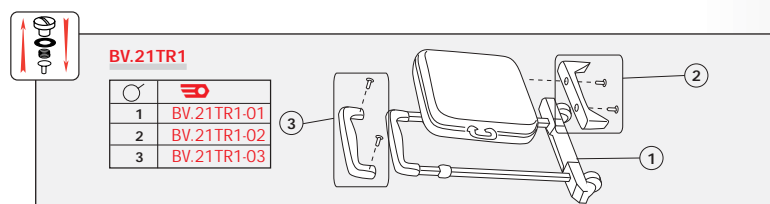
ACCETTATA
DALLE COMPAGNIE
AEREE

▼ VALIGIA A ROTELLE PER ELETTROMECCANICA

BV.21TR1

- Sistema trolley in acciaio, pieghevole con chiusura.
- Sistemazione modulare degli utensili con suddivisione a tenuta stagna fra uno scomparto e l'altro.
- Gommapiuma di separazione fra i vani per evitare lo spostamento degli utensili durante il trasporto e utilizzabile come protezione per le ginocchia.
- 2 contenitori per la sistemazione di piccoli pezzi.
- Serratura di sicurezza + combinazione a 3 cifre.
- Portata massima: 25 kg.
- 530 x 390 x 180 mm (fuori tutto) , escluso sistema trolley.

ΔΔ: 5,2 kg.



NOVITÀ



VALIGIE PER MANUTENZIONE

VALIGIA CONTENITORE A ROTELLE**I VOSTRI SPOSTAMENTI A LUNGA DISTANZA IN TUTTA SICUREZZA**

- Spostamenti più facili e sicuri
- Maxi volume: 35 dm³
- Sicurezza: combinazione + chiavi
- Lunga durata: grande robustezza + garanzia 5 anni

▲ Il sistema di trolley integrato, in acciaio, ripiegabile e con chiusura, consente viaggi e interventi senza fatica in tutta sicurezza.

▲ Il contenitore in polietilene ad alta densità (HPE) con rinforzi di protezione garantisce la solidità della valigia, in particolare nelle stive degli aerei, e protegge il contenuto.

▲ Grande capacità con vano per utensili voluminosi e/o pezzi di ricambio, 2 pagine intercalari amovibili e 3 contenitori per la sistemazione di minuteria.

▲ Possibilità di fissaggio delle pagine al muro, grazie alla presenza di anelli.



MAXI VOLUME E ROBUSTEZZA



ACCETTATA

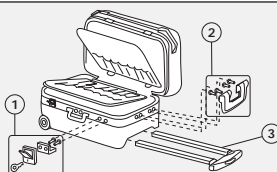
▼ VALIGIA CONTENITORE A ROTELLE PER ELETTROMECCANICA**BV.61**

- Polietilene ad alta densità (HDPE).
- Sistema trolley integrato, pieghevole e con chiusura.
- 2 pagine intercalari amovibili per una sistemazione ottimizzata e ordinata.
- 1 vano di grande capienza per strumenti voluminosi e/o pezzi di ricambio.
- 2 impugnature che consentono diverse soluzioni di trasporto.
- Grande stabilità.
- 3 contenitori per la sistemazione di minuteria.
- Rinforzi di protezione.
- Ruote di grandi dimensioni.
- Serratura di sicurezza + combinazione a 3 cifre.
- Portata massima: 30 kg.
- Lunghezza aperta: 850 mm.
- 470 x 390 x 347 mm (interno).
- 550 x 440 x 365 (fuori tutto).
- ΔΔ: 8,5 kg.



BV.61

1	BV.61SE1 (2)
2	BV.61SE2 (2)
3	BV.61TC1



NOVITÀ



VALIGIE IN CUOIO

La solidità del cuoio, associata all'estetica dei materiali plastici: lunga durata e comfort



Qualità delle finiture.



Sistemazione razionale.



Comfort.



Sicurezza.

▼ MODELLO A FACCIATA RIBALTABILE

BV.7A

- 1 pannello con doppi lati amovibili e ribaltabili, 400 x 280 mm, comprendente:
 - un lato porta utensili e un lato con tasca per documenti A4 o prodotti diversi
 - basculante sagomato porta utensili al fondo
 - Base della valigia in lamiera galvanizzata.
 - Piedini isolanti.
 - 445 x 330 x 185 mm.
- ΔΔ: 3,8 kg.



▼ MODELLO DOPPIO ACCESSO

BV.6A

- 1 pannello centrale amovibile con due lati porta utensili 400 x 280 mm, sagomato.
 - Lati e fondo basculanti a 45° con tasche porta utensili.
 - Base e pannelli laterali in ABS.
 - 430 x 350 x 195 mm.
- ΔΔ: 3,15 kg.



VALIGIE IN CUOIO

▼ MODELLO A CASSETTI

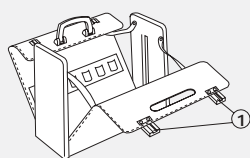
BV.5A

- Cassetti scorrevoli di cui 1 con 4 vaschette modulabili da 1 a 8 scomparti, con accesso immediato al contenuto: 375 x 116 x 40 mm.
 - Vaschetta amovibile con impugnatura per il trasporto.
 - Dorso basculante porta utensili sagomato.
 - 425 x 320 x 215 mm.
- ΔΔ: 4,6 kg.



BV.5A-BV.6A-BV.7A

1	BV.5-04 (2)
---	-------------



▼ VALIGIA

640083

- Ingombro: 430 x 290 x 180 mm.
 - Dorso porta-utensili.
 - Vano centrale per oggetti voluminosi.
 - Facciata basculante porta-utensili.
- ΔΔ: 2,6 kg.



Scaricate le nostre
brochure dal sito su
www.facom.com

Potete consultarle
a casa vostra, salvarle sul
computer, stamparle.



www.facom.com
il collegamento FACOM



▼ BORSA COMPATTA

BV.100

- Per il trasporto di utensili durante interventi di assistenza esterna.
- Molto resistente, adatta per l'utilizzo in ambienti particolari.
- 350 x 120 x 120 mm.
- $\Delta\Delta$: 510 g.



▼ BORSA IN CUOIO

703232

- Borsa in cuoio trasportabile "a tracolla".
- Fianchi rafforzati.
- Montaggio con ferramenta nichelata.
- Chiusura a 3 cinghie.
- Dimensioni: 405 x 145 x 125 mm.
- $\Delta\Delta$: 880 g.



▼ BORSA DA IDRAULICO

BV.105

- Particolarmente resistente, ideale per il trasporto di grossi utensili.
- Trasportabile "a tracolla" regolabile.
- Chiusura a cinghie regolabili con fibbie.
- Fondo rinforzato con placche di protezione.
- 500 x 160 x 160 mm.
- $\Delta\Delta$: 1,3 kg.



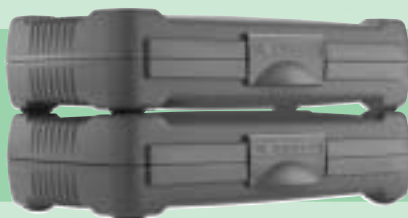
CONTENITORI IN PLASTICA

NUOVA GENERAZIONE DI CASSETTE FACOM

Dotate di piedini antiscivolo



Ordinabili in altezza



Antigraffio



Le nostre cassette vi consentiranno di sistemare gli utensili o i materiali di consumo negli altri contenitori FACOM: valigie, cassette portautensili, cassettiere, carrelli, banchi da lavoro, ecc.....

Ritrovate le cassette utilizzate per gli assortimenti FACOM nelle diverse sezioni del catalogo.

▼ CONTENITORI IN PLASTICA

- Realizzate in polipropilene riciclabile.
- Resistenti agli agenti chimici e idrocarburi.
- Grande resistenza agli urti ed alle cadute.
- Cerniere e chiusure ultra resistenti.
- Facilità di utilizzo: apertura ad una mano.
- Leggerezza dei contenitori.

Modello	Dimensioni mm	ΔΔ g
BP.102	204 x 122 x 52	172
BP.109	478 x 234 x 72	923
BP.112	389 x 164 x 66	452
BP.115	332 x 143 x 67	780



▼ VALIGETTA

BPX.30

- Suddivisione a moduli a tenuta stagna fra uno scomparto e l'altro.
 - Cerniere della valigetta BPX.30 testate a 1 milione di cicli.
 - Impugnatura per il trasporto.
 - Ideale per sistemazione di viteria e di minuteria.
- ΔΔ 1,65 kg.



MANUTENZIONE LEGGERA

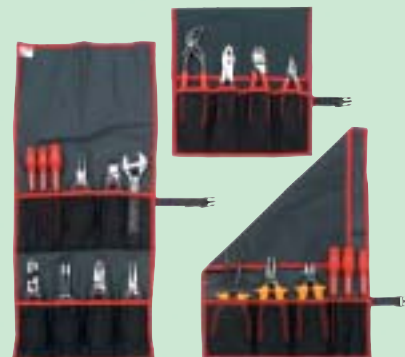
NUOVE TROUSSE FACOM

- **Pratiche:** ripiegabili durante il trasporto.
- **Sicurezza:** chiusura a clip.
- **Comfort:** alloggiamenti studiati per aderire alla forma degli utensili.
- **Lunga durata:** materiale nylon + griglie in PVC.

La referenza indica il numero di tasche disponibili per sistemare i vostri utensili:

N.38A-**X**A

Numero di tasche



Ritrovate le trousse utilizzate per gli assortimenti FACOM nelle diverse sezioni del catalogo.

TROUSSE**▼ TROUSSE IN NYLON**

- Materiale: nylon.
- Tasche PVC, dimensioni: piccola, media, grande.
- Resistenza agli agenti chimici e idrocarburi.
- Ripiegabile con chiusura a clip.

ID	Dimensioni mm	Numero di pochette		
		piccole	medie	grandi
N.38A-4B	310 x 530	-	-	4
N.38A-6F	360 x 520	3	-	3
N.38A-10C	320 x 735	3	1	6
N.38A-12C	330 x 800	5	-	7

NOVITÀ

www.facom.com
il collegamento FACOM



Tutte le informazioni su **FACOM** disponibili sul sito Internet.
Il **catalogo in linea**, le novità, le **innovazioni**, e molti altri **servizi**...

VALIGIE FLESSIBILI

VALIGIE E ZAINI LEGGERI

- ① Materiali molto resistenti.
- ② Organizzazione pratica.
- ③ Cinghie per il trasporto solide.
- ④ Sistemazioni ottimali.
- ⑤ Massimo rapporto peso/volume.



▼ VALIGIA FLESSIBILE

BV.16

- Materiale resistente agli idrocarburi.
- Chiusura lampo a due cursori che permettono la chiusura con un lucchetto. (non fornito).
- Una tasca porta documenti A4.
- 29 spazi per utensili ed un comparto per un vassoio o un apparecchio di misura, 220 x 120 x 50 mm max.
- Fianchi rigidi per impedire spostamenti degli utensili.
- Portata utile: 10 kg.
- 440 x 315 x 75 mm.
- ΔΔ: 920 g.



▼ ZAINO PORTA UTENSILI

BV.17

- Dimensioni particolarmente adatte al trasporto sulle spalle senza fatica; bretelle e cintura regolabili.
- Tenuta degli utensili tramite cinghie regolabili.
- 2 tasche laterali: 220 x 110 x 40 mm.
- 1 tasca posteriore esterna: 200 x 100 x 20 mm.
- 1 tasca sulla parte superiore dello zaino: 190 x 100 x 35 mm.
- Cinghia per sistemare corde o oggetti lunghi.
- Fondo adatto al trasporto di una cassetta di utensili o oggetti voluminosi.
- Possibilità di chiusura tramite lucchetto (non fornito).
- Portata utile: 20 kg.
- 530 x 450 x 220 mm.
- ΔΔ: 1,3 kg.

+ Ergonomia

