

# gt *Line*

TECHNICAL CASES

EXPLORER  
CASES

WORK  
*Line*



AN ITALIAN  
COMPANY

| 2022



[www.gtline.it](http://www.gtline.it)

Nata a Bologna nel 1970, GT Line, azienda produttrice di valigie tecniche, è divenuta fin dagli albori, la prima realtà industriale italiana nel settore e la prima società europea per gamma di prodotti realizzati. Oltre 50 anni di esperienza ed un sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001:2015 caratterizzano la vasta gamma di valigie professionali porta utensili, porta strumenti, porta computer, porta campionario e valigie a tenuta stagna, progettate e costruite con l'impiego di materiali altamente selezionati.



Spirito imprenditoriale, ricerca tecnologica, puntuali controlli produttivi e qualitativi ed il continuo aggiornamento delle proprie risorse, fanno di GT Line l'azienda di riferimento mondiale nel settore della valigeria tecnica professionale.

GT Line offre ai suoi clienti una presenza capillare sul mercato nazionale tramite una rete di distribuzione attiva nel settore della ferramenta, dell'utensileria, in quello elettrico e termoidraulico, e con un consolidato network di distributori autorizzati operanti nel mercato mondiale.

GT Line deve il suo successo ai continui investimenti nella ricerca, nello sviluppo e nell'innovazione, oggi ritenute dal management, le uniche strade percorribili per competere nella quotidiana sfida del mercato globale.

Per questo motivo viene portata avanti una costante attività di ricerca e sviluppo, al fine di individuare materiali e soluzioni produttive in continua evoluzione, tali da soddisfare appieno le necessità dei più esigenti professionisti della manutenzione.





Valigie tecniche portautensili, realizzate con diversi materiali.



Valigie protettive a tenuta stagna per applicazioni estreme.



Borse, zaini, accessori portautensili per professionisti e hobbisti.



Borse e valigie porta computer, accessori multimedia.



In un mercato sempre più competitivo e stimolante, GT Line non esita ad utilizzare materiali che possano rispondere ai requisiti fondamentali della valigeria tecnica (robustezza, leggerezza e praticità) quali alluminio, ABS, polietilene, polipropilene, fibre composite e altri materiali sintetici. GT Line non sottovaluta neppure l'importanza dell'estetica e la cura dei particolari, offrendo sempre nuove soluzioni affinché le sue valigie si contraddistinguano anche per l'eleganza e il design tipici del Made in Italy.







- Nuovo maniglione telescopico



Trolley portautensili in polipropilene con cassetti estraibili. Ideale per trasportare una grande varietà di utensili, elettro utensili, componentistica e minuteria. Realizzato a iniezione, è leggero, resistente agli urti e ideale per l'utilizzo in condizioni di lavoro estreme. Una vasta scelta di accessori opzionali, come pannelli porta utensili, ruote pivotanti e contenitori aggiuntivi, è disponibile su richiesta.

Caratteristiche generali:

- maniglione telescopico e 4 ruote autolubrificanti
- sistema di bloccaggio a cassetto aperto
- vassoio removibile nella parte superiore
- due maniglie laterali e serratura centrale con chiave
- targhetta identificativa portanome
- chiudibile con lucchetto in vari punti
- 2 serrature nel coperchio frontale e 2 in quello superiore
- coperchio superiore removibile con blocco di sicurezza
- coperchio frontale removibile
- impilabile



### A11 - senza cassetti

- vassoio superiore removibile
- 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL01 (a 6 scomp.)
- 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL02 (a 13 scomp.)
- 1 box porta min. h 30 mm. mod. WL04 (a 10 scomp.)



- Ruote autolubrificanti



WL02

WL01

WL04

Box porta minuteria WL inclusi.

AIDRAW: resistenti cassetti in polipropilene, disponibili in tre altezze diverse: 30, 60 e 95 mm. Progettati per contenere minuteria e accessori, possono facilmente essere inseriti nell'A11. Disponibili in tre differenti configurazioni: completamente vuoti (.E), con spugna pre-cubettata bicolore (.F) o con vaschette e divisori removibili (.B1).



AIDRAW3.E



AIDRAW6.F



AIDRAW9.B1



## **AI1.KT02 - con cassette vuoti**

- vassoio superiore removibile
- 1 cassetto h 30 mm. vuoto
- 2 cassette h 60 mm. vuoti
- 1 cassetto h 95 mm. contenente:
  - 2 box porta minuteria h 30 mm. mod. WL01 (a 6 scomparti)
  - 2 box porta minuteria h 30 mm. mod. WL02 (a 13 scomparti)
  - 1 box porta minuteria h 30 mm. mod. WL04 (a 10 scomparti)

Box porta minuteria WL, inclusi anche nel mod. AI1.KT01.



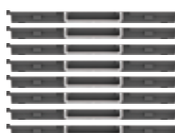
## **AI1.KT01 - con cassette allestite**

- vassoio superiore removibile
- 1 cassetto h 30 mm. con spugna precubettata bicolore h 30 mm
- 1 cassetto h 60 mm. con 23 vaschette porta minuteria removibili (4 vaschette 12,5x21 cm. con divisori + 3 vaschette 4x8 cm.)
- 1 cassetto h 60 mm. con spugna precubettata bicolore h 30 mm
- 1 cassetto h 95 mm. contenente:
  - 2 box porta minuteria h 30 mm. mod. WL01 (a 6 scomparti)
  - 2 box porta minuteria h 30 mm. mod. WL02 (a 13 scomparti)
  - 1 box porta minuteria h 30 mm. mod. WL04 (a 10 scomparti)

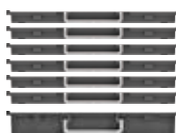


cassetto h 60 mm. con 23 vaschette porta minuteria removibili

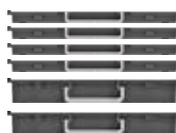
### **AIDRAW - 10 POSSIBILI CONFIGURAZIONI**



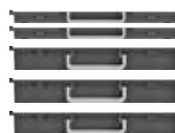
8 x H30 mm



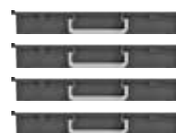
6 x H30 + 1 x H60 mm



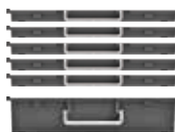
4 x H30 + 2 x H60 mm



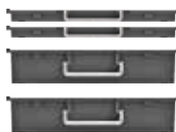
2 x H30 + 3 x H60 mm



4 x H60 mm



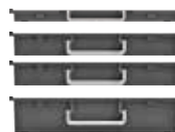
5 x H30 + 1 x H95 mm



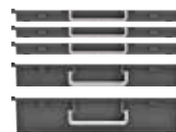
2 x H30 + 2 x H95 mm



1 x H60 + 2 x H95 mm



1x H30+2x H60+1x H95mm



3x H30+1x H60+1x H95mm

AIDRAW				
DESCR.	ART.	CONFIG. INT.	DIM. INT. (mm)	Q.TA'
CASSETTI	AIDRAW3.E	VUOTO	467x255xH30	1 pz
CASSETTI	AIDRAW3.F	CON SPUGNA	467x255xH30	1 pz
CASSETTI	AIDRAW6.E	VUOTO	467x255xH60	1 pz
CASSETTI	AIDRAW6.F	CON SPUGNA	467x255xH60	1 pz
CASSETTI	AIDRAW6.B1	BIN BOXES	467x255xH60	1 pz
CASSETTI	AIDRAW9.E	VUOTO	467x255xH95	1 pz
CASSETTI	AIDRAW9.F	CON SPUGNA	467x255xH95	1 pz
CASSETTI	AIDRAW9.B1	BIN BOXES	467x255xH95	1 pz



### AI1X.B - senza organizer

- vassoio superiore removibile
- 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL01 (a 6 scomp.)
- 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL02 (a 13 scomp.)
- 1 box porta min. h 30 mm. mod. WL04 (a 10 scomp.)



Box porta  
minuteria WL,  
inclusi anche nel  
mod. AI1X.B.LMT  
(pag. 9).



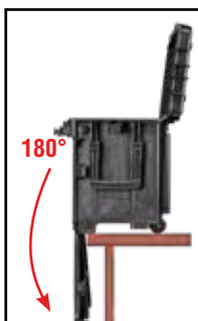
### AI1X.B.2LR - con organizer vuoti

- vassoio superiore removibile
- due organizer h 60 mm. vuoti
- un organizer h 95 mm. vuoto, contenente:
  - 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL01 (a 6 scomp.)
  - 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL02 (a 13 scomp.)
  - 1 box porta min. h 30 mm. mod. WL04 (a 10 scomp.)



Box porta  
minuteria WL  
inclusi.

- Coperchio frontale apribile a 180°



## A1X.B.LMT - con organizer allestiti

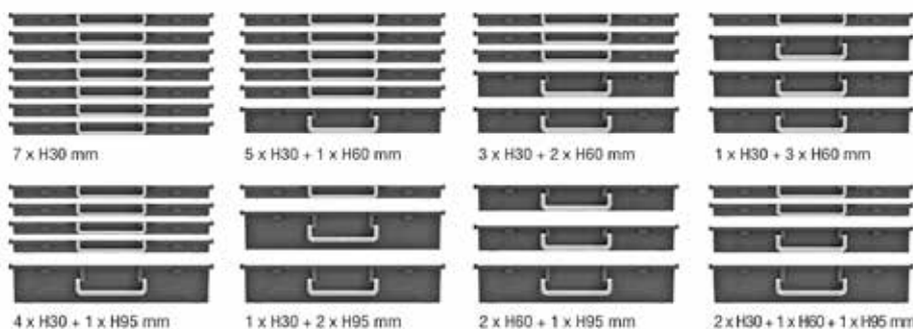
- vassoio superiore removibile
- un organizer h 60 mm. vuoto, contenente:
  - 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL01 (a 6 scomp.)
  - 2 box porta min. h 30 mm. mod. WL02 (a 13 scomp.)
  - 1 box porta min. h 30 mm. mod. WL04 (a 10 scomp.)
- 1 organizer h 60 mm. con spugna precubettata bicolore h 30 mm
- 1 organizer h 95 mm. con 23 vaschette porta minuteria removibili: 4 vaschette 12,5x21 cm. con divisori + 3 vaschette 4x8 cm.



AIBOX: il coperchio removibile trasparente, trasforma gli AIDRAW in pratici e resistenti organizer in polipropilene (AIBOX). Disponibili in tre altezze e in diverse configurazioni interne.



### AIBOX - 8 POSSIBILI CONFIGURAZIONI



AIBOX				
DESCR.	ART.	CONFIG. INT.	DIM. INT. (mm)	Q.TA'
ORGANIZER	AIBOX3.E	VUOTO	467x255xH30	1 pz
ORGANIZER	AIBOX3.F	CON SPUGNA	467x255xH30	1 pz
ORGANIZER	AIBOX6.E	VUOTO	467x255xH60	1 pz
ORGANIZER	AIBOX6.F	CON SPUGNA	467x255xH60	1 pz
ORGANIZER	AIBOX6.B1	BIN BOXES	467x255xH60	1 pz
ORGANIZER	AIBOX9.E	VUOTO	467x255xH95	1 pz
ORGANIZER	AIBOX9.F	CON SPUGNA	467x255xH95	1 pz
ORGANIZER	AIBOX9.B1	BIN BOXES	467x255xH95	1 pz



• Punti di fissaggio per pannelli porta utensili

• Vassoio estraibile, ideale per interventi in aree dagli spazi ridotti

• targhetta identificativa portanome



Facile da trasportare



Maniglie laterali per il trasporto a due



• speciale sistema di bloccaggio che evita l'accidentale fuoriuscita dei cassetti.



## ACCESSORI

AIPANEL PSS: Disponibili in tre diverse altezze (basso, medio e alto) per essere inseriti all'interno dei cassetti.



AIPANEL PSS.B (basso)



AIPANEL PSS.M (medio)



AIPANEL PSS.A (alto)



AIPANEL PEL, PTS e PFR: pannelli porta utensili per il coperchio superiore. Disponibili in tre versioni: PEL con elastici, PTS con tasche, PFR con bande regolabili. Tutti i pannelli sono removibili e facilmente fissabili al coperchio con apposite staffe metalliche.



AIPANEL PEL



AIPANEL PTS



AIPANEL PFR



- utensili posizionati nella parte posteriore del pannello



- utensili posizionati nella parte posteriore del pannello



- utensili posizionati nella parte anteriore del pannello

AIPANEL IPAD: Pannello coperchio con tasca per IPAD e sistema PSS.

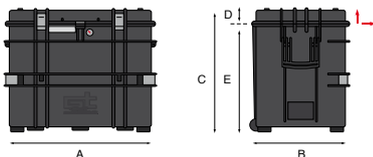


IPAD e utensili sono posizionati nella parte posteriore del pannello.

AIPANEL PLEXI: Cover trasparente. Utile per proteggere inserti di spugna e fogli di istruzioni nel coperchio.



AIWHEELS: Kit di 4 ruote pivotanti, di cui 2 con freno (opzionale).



GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

INTELLI  
RESPOND  
RFID-NFC TECHNOLOGY

QUESTO PRODOTTO  
PUO' ESSERE USATO  
CON LA NOSTRA APP  
**INTELLI RESPOND**

www.intellirespond.com

**DIMENSIONI INTERNE (mm)**

Modello	A	B	C	
AI1	581	381	455	10,15
AI1.KT01	581	381	455	14,15
AI1.KT02	581	381	455	13,35
AI1X.B	581	381	455	10,15
AI1X.B.2LR	581	381	455	13,35
AI1X.B.LMT	581	381	455	13,35



## V-ROCK TURTLE

Nuova valigia trolley portautensili a trasporto verticale, realizzata in polietilene. Profilo di tenuta in alluminio ad alto spessore. Contenitore di grande capienza, con angoli rinforzati, ideale per il trasporto aereo. Indicata per utenti professionali con l'esigenza di trasportare utensili, elettro utensili e pezzi di ricambio.

Caratteristiche generali:

- 2 maniglie ergonomiche rivestite in gomma
- maniglia telescopica e nuove ruote Ø 120 mm con cuscinetti a sfera
- capiente fondo per utensili, elettro utensili e pezzi di ricambio
- nuovi braccetti reggi coperchio a gas



• serrature omologate TSA™ con bottone di sicurezza



• cerniera in acciaio rivettata in più punti



• INTELLIRESPOND system



• capiente fondo per utensili, elettro utensili e pezzi di ricambio



• impilabilità



• nuovi braccetti reggi coperchio a gas



- nuovi braccetti reggi coperchio a gas



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

## V-ROCK TURTLE PEL

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- 2 serrature omologate TSA LOCK™ con chiave
- 3 cassettoni porta minuteria



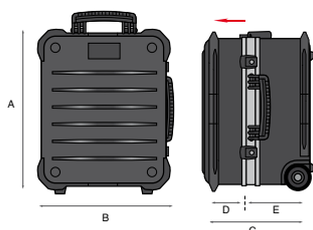
- PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

## V-ROCK TURTLE PSS

- tasca porta documenti
- 2 pannelli porta utensili con sistema PSS™ su un lato
- 1 pannello porta utensili centrale con sistema PSS™ su due lati
- 2 serrature omologate TSA LOCK™ con chiave
- 3 cassettoni porta minuteria

**QUESTO PRODOTTO PUO' ESSERE USATO CON LA NOSTRA APP INTELLIRESPOND**

[www.intellirespond.com](http://www.intellirespond.com)



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
V-ROCK TURTLE PEL	470	390	280/340	140	140/200	8,7
V-ROCK TURTLE PSS	470	390	280/340	140	140/200	9,4



Valigia trolley portautensili realizzata in polietilene. Profilo di tenuta in alluminio ad alto spessore. Contenitore di grande capienza, con angoli rinforzati, ideale per il trasporto aereo. Indicata per utenti professionali con l'esigenza di trasportare utensili, elettro utensili e pezzi di ricambio.

Caratteristiche generali:

- maniglia telescopica e ruote con cuscinetti a sfera
- maniglia ergonomica rivestita in gomma
- 2 braccetti reggi coperchio in metallo



- cerniera in acciaio rivettata in più punti



- capiente fondo per utensili, elettro utensili e pezzi di ricambio



- serrature omologate TSA™ con bottone di sicurezza



- impilabilità



- Art. FOAM ROCK  
Il fondo può essere allestito con strati di spugna pre cubettata, per alloggiare e proteggere strumenti delicati (opzionale).



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

## ROCK TURTLE PEL

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- 2 serrature omologate TSA LOCK™ con chiave
- 2 cassettini porta minuteria



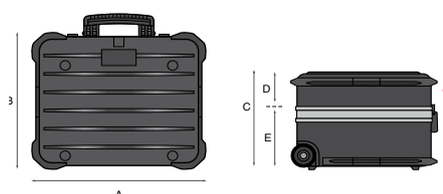
- PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

## ROCK TURTLE PSS

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su due lati
- 2 pannelli porta utensili con sistema PSS™ su un lato
- 2 serrature omologate TSA LOCK™ con chiave
- 2 cassettini porta minuteria

**QUESTO PRODOTTO PUO' ESSERE USATO CON LA NOSTRA APP INTELLIRESPOND**

**www.intellirespond.com**



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
ROCK TURTLE PEL	470	390	290/320	110	180/210	8,7
ROCK TURTLE PSS	470	390	290/320	110	180/210	9,4



Tecnica di realizzazione a doppia parete e corpo valigia in polietilene antiurto ad alta densità, conferiscono un'incredibile resistenza alle alte e basse temperature e agli agenti chimici. Ideale per il trasporto aereo. Le serrature omologate TSA™, consentono al personale aeroportuale autorizzato, una facile ispezione della valigia.

Caratteristiche generali:

- calotte in polietilene con piedini incorporati, stampate in roto moulding
- 2 braccetti reggi coperchio in metallo
- maniglione telescopico e grandi ruote con cuscinetti a sfera
- fondo porta oggetti con divisori regolabili
- maniglia ergonomica rivestita in gomma



- Tecnica costruttiva a doppia parete con intercapedine.



- Impilabile.



- Serratura omologata TSA™ con chiave.



- Fondo porta oggetti con divisori regolabili.





• Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

## NM WHEELS PEL

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- 2 cassettini porta minuteria



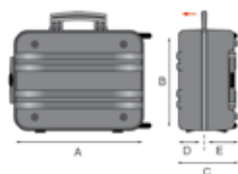
• PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

## NM WHEELS PSS

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su due lati
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su un lato
- 2 cassettini porta minuteria

**QUESTO PRODOTTO PUO' ESSERE USATO CON LA NOSTRA APP INTELLIRESPOND**

**www.intellirespond.com**



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
NEW MEGA WHEELS PEL	453	345	185	75	110	7,5
NEW MEGA WHEELS PSS	453	345	185	75	110	8



La tecnica di realizzazione a doppia parete e il corpo valigia in polietilene ad alta densità, caratterizzato da una incredibile resistenza alle alte e basse temperature ed agli agenti chimici, fanno di questo prodotto quanto di più affidabile sia attualmente disponibile sul mercato.

Caratteristiche generali:

- 2 braccetti reggicoperchio in metallo
- 2 serrature omologate TSA™ con chiave
- cerniera in metallo rivettata in più punti
- maniglia ergonomica rivestita in gomma

### BOMBER 170 PEL

- tasca porta documenti
- 2 pannelli porta utensili con elastici
- 2 cassettoni porta minuteria

- Tecnica costruttiva a doppia parete con intercapedine.



- Fondo porta oggetti con divisori regolabili.

- Serratura omologata TSA™ con chiave.



### BOMBER 170 PSS

- tasca porta documenti
- 2 pannelli porta utensili con sistema PSS™
- 2 cassettoni porta minuteria

**QUESTO PRODOTTO PUO' ESSERE USATO CON LA NOSTRA APP INTELLIRESPOND**

[www.intellirespond.com](http://www.intellirespond.com)



#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	F
BOMBER 170 PEL	422	327	185	75	110	5,0
BOMBER 170 PSS	422	327	185	75	110	5,5



Valigia porta utensili realizzata in polietilene ad alta densità. Contenitore leggero e di grande capienza, ideale per chi viaggia in aereo con la necessità di trasportare, utensili, elettroutensili e pezzi di ricambio.

Caratteristiche generali:

- tasca porta documenti
- maniglia con grip in gomma
- maniglione telescopico
- 4 ruote pivotanti removibili
- 2 cassettoni porta minuteria
- 2 serrature omologate TSA™ con chiave
- targhetta portanome



- Serratura omologata TSA™ con chiave.



## PIVOT PEL

- 2 pannelli porta utensili con elastici

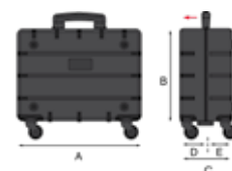


- Nel fondo è presente una rete elastica removibile, per oggetti, utensili e piccoli elettroutensili.



## PIVOT PTS

- 2 pannelli porta utensili con tasche



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
PIVOT PEL	433	330	230/257	110	120/147	7,2
PIVOT PTS	433	330	230/257	110	120/147	7,3



Valigia in polipropilene ad alto spessore, stampata ad iniezione. Materiale che conferisce grande resistenza alle sostanze corrosive, agli urti e alle alte e basse temperature.

Caratteristiche generali:

- 2 braccetti reggi coperchio in metallo
- nuove serrature con chiave
- 3 cerniere posteriori in metallo
- fondo con divisori rimovibili e regolabili
- maniglia ergonomica rivestita in gomma
- targhetta portanome
- predisposizione per terzo pannello aggiuntivo



- Set di serrature con combinazione (opzionale Art. LOCKATOMIK)



- Nuove serrature in metallo con chiave



- Fondo con divisori rimovibili e regolabili



- targhetta porta nome

- Rimuovendo i divisori, il fondo può essere allestito con strati di spugna pre cubettata, per alloggiare e proteggere strumenti delicati. Opzionale - Art. FOAM ATOMIK



- Pannello aggiuntivo con Sistema PSS™ ed elastici da un lato ed elastici dall'altro. Opzionale - Art. PAN ATOMIK



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

### ATOMIK215 PEL

- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- area porta documenti



- PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

### ATOMIK215 PSS

- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su due lati
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su un lato
- area porta documenti



#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
ATOMIK215 PEL	465	352	215	95	120	5,2
ATOMIK215 PSS	465	352	215	95	120	5,8



Valigia trolley in polipropilene ad alto spessore, stampata ad iniezione. Grande resistenza alle sostanze corrosive, agli urti e alle alte e basse temperature.

Caratteristiche generali:

- 2 braccetti reggi coperchio in metallo
- 2 serrature con chiave
- 3 cerniere posteriori in metallo
- fondo con divisori rimovibili e regolabili
- maniglia ergonomica con grip in gomma
- targhetta portanome
- predisposizione per terzo pannello aggiuntivo
- maniglione telescopico
- ruote con cuscinetti a sfera



- Fondo con divisori rimovibili e regolabili



- targhetta porta nome



- Rimuovendo i divisori, il fondo può essere allestito con strati di spugna pre cubettata, per alloggiare e proteggere strumenti delicati.

Opzionale - Art. FOAM ATOMIK



- Set di serrature con combinazione (opzionale Art. LOCKATOMIK)



- Nuove serrature in metallo con chiave



- ruote con cuscinetti a sfera



- Pannello aggiuntivo con Sistema PSS™ ed elastici da un lato ed elastici dall'altro. Opzionale - Art. PAN ATOMIK



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

### ATOMIK WH PEL

- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- area porta documenti



- PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

### ATOMIK WH PSS

- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su due lati
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su un lato
- area porta documenti



#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
ATOMIK WH PEL	465	352	215/255	95	120/160	6,4
ATOMIK WH PSS	465	352	215/255	95	120/160	7,0



Valigie a tenuta stagna in polipropilene stampato ad iniezione. Eccezionale resistenza agli urti e agli agenti corrosivi. Garantiscono protezione ottimale da acqua, umidità, polveri e sabbia agli oggetti contenuti.

Caratteristiche generali:

- ermetiche e a tenuta stagna
- resistenti agli agenti corrosivi
- a prova di sabbia e polvere
- Impilabili
- temperature d'uso: -33°C / +90°C
- maniglia ergonomica rivestita in gomma
- valvola di pressurizzazione
- targhetta portanome
- predisposizione per lucchetto
- nuove serrature con leva di sblocco

### GT 42-09 PEL

- tasca porta documenti
- 1 pannello portautensili con elastici
- fondo porta oggetti



- nuove serrature con leva di sblocco per evitare aperture accidentali

### GT 42-16 PEL

- area porta documenti
- 2 pannelli portautensili con elastici
- fondo con divisori removibili e regolabili
- nuovi braccetti reggi coperchio a gas

- nuovi braccetti reggi coperchio a gas



- fondo con divisori removibili



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

### GT 44-19 PEL

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- fondo con divisori modulari ad alta stabilità
- 2 cassettoni porta minuteria



- nuovi braccetti reggi coperchio a gas



- PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

### GT 44-19 PSS

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su due lati
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su un lato
- fondo con divisori modulari ad alta stabilità
- 2 cassettoni porta minuteria



- fondo con divisori regolabili



- Art. SHOULDERKIT.U Tracolla regolabile. Opzionale.



• Utilizzabile come bagaglio a mano sulle maggiori compagnie aeree

• Maniglione telescopico



**LA PIU' LEGGERA VALIGIA A TENUTA STAGNA SUL MERCATO!**



• Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

### GT 52-21 PEL

- tasca porta documenti
- 2 pannelli porta utensili con elastici
- fondo con divisori removibili

• porta etichetta di spedizione opzionale (Art. KIN.1224)



• nuove serrature con leva di sblocco per evitare aperture accidentali



• nuovi braccetti reggi coperchio a gas



• PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma tengono in posizione stabile gli utensili.

### GT 52-21 PSS

- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con sistema PSS™
- 1 pannello porta utensili con tasche PTS
- fondo con divisori removibili



• Maniglia telescopica con sistema di blocco/sblocco rapido



• Ruote con boccola in ottone autolubrificante

### GT 53-26 PEL

- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 2 pannelli porta utensili con elastici su un lato
- tasca porta documenti con tasche per accessori



• nuovi braccetti reggi coperchio a gas



• fondo termoformato con divisori regolabili



• Lucchetto omologato TSA™ con combinazione. Utilizzabile su tutte le valigie WATERPROOF). (Art. EXPL TSA.DIGILOCK).



• Lucchetto brevettato con chiavi. Utilizzabile su tutte le valigie WATERPROOF). (Art. EXPL PADLOCK).



• Lucchetto brevettato con combinazione. Utilizzabile su tutte le valigie WATERPROOF). (Art. EXPL COMBILOCK).



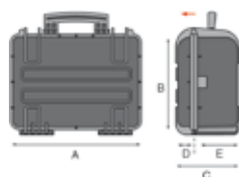
• Ruote e maniglione telescopico



• Maniglie laterali per il trasporto a due

## GT 58-23

- tasca porta documenti e accessori nel coperchio
- 1 pannello con elastici su due i lati
- 1 pannello con tasche FLEXI POUCHES™ su due i lati
- fondo con strati di spugna pre cubettata
- impilabili e chiudibili con lucchetto a chiave (incluso)
- maniglia centrale e due maniglie laterali
- maniglione telescopico con sistema di blocco/sblocco rapido
- cerniere rinforzate con perno in metallo anticorrosione



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
GT 42-09 PEL	420	300	95	35	60	2,8
GT 42-16 PEL	420	300	160	35	125	3,5
GT 44-19 PEL	445	345	190	47	143	6,5
GT 44-19 PSS	445	345	190	47	143	6,5
GT 52-21 PEL	520	285	205	55	150	6,8
GT 52-21 PSS	520	285	205	55	150	7,0
GT 53-26 PEL	538	405	250	60	190	12,0
GT 58-23	580	440	220	60	160	12,5



Box portautensili capiente e leggero. Tecnica di realizzazione a doppia parete in polietilene ad alta densità, che garantisce grande resistenza alle alte e basse temperature ed agli agenti chimici.

Caratteristiche generali:

- maniglia ergonomica
- vassoio estraibile (solo FORCE BOX 18)
- cinghia a tracolla removibile e regolabile
- serrature in metallo chiudibili con lucchetto
- divisorio interno removibile

## FORCE BOX 18

- Vassoio estraibile



- Tecnica costruttiva a doppia parete con intercapedine.

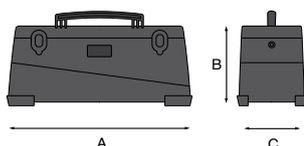


- serrature in metallo chiudibili con lucchetto



## FORCE BOX 21

- divisorio interno removibile



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
FORCE BOX 18	460	180	220	200	20	4,0
FORCE BOX 21	535	180	220	200	20	4,5



Valigia in polipropilene stampata ad iniezione, dal peso particolarmente contenuto e dall'insuperabile rapporto qualità/prezzo.

Alle ridotte dimensioni, associa un'elevata capienza. Il profilo in alluminio garantisce ulteriore robustezza.

Caratteristiche generali:

- nuova maniglia con grip in gomma
- nuove serrature laterali con chiave
- fondo termoformato porta oggetti
- braccetti reggi coperchio



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

### BOXER PEL

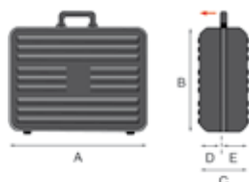
- vano porta documenti
- 2 pannelli porta utensili con elastici
- fondo termoformato porta oggetti
- 2 cassettoni porta minuteria



- nuove serrature con chiave



- fondo termoformato porta oggetti



#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
BOXER PEL	430	340	156	78	78	3,0



Valigia trolley in polipropilene stampata ad iniezione. Progettata per tenere gli utensili in posizione orizzontale durante il trasporto su ruote. Interno capiente e grande maneggevolezza. Caratteristiche generali:

- nuovo maniglione telescopico
- nuove serrature laterali con chiave
- nuova maniglia con grip in gomma
- ruote con cuscinetti a sfera e paracolpi laterali
- area porta documenti
- braccetto reggi coperchio
- 2 cassettini porta minuteria

### BOXER WH PEL

- 2 pannelli porta utensili con elastici



- Pannelli con elastici cuciti



- fondo con divisori removibili

### BOXER WH PTS

- 2 pannelli porta utensili con tasche



- Pannelli con tasche FLEXI POUCHES™

#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
BOXER WH PEL	430	320	156/190	80	76/110	4,8
BOXER WH PTS	430	320	156/190	80	76/110	4,8





Design completamente rinnovato per le nuove valigie della gamma REVO21. Le due versioni con e senza ruote, sono ora realizzate in Polipropilene stampato ad iniezione, materiale che garantisce un'ottima resistenza alle sostanze corrosive, agli urti e alle alte e basse temperature.

Caratteristiche generali:

- 2 serrature con chiave
- nuovo, robusto profilo in alluminio
- nuova maniglia ergonomica con grip in gomma
- tre cerniere posteriori per una massima tenuta



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

### REVO21 PEL

- 2 pannelli porta utensili con elastici



- fondo con divisori regolabili



- Pannelli con tasche FLEXI POUCHES™

### REVO21 PTS

- 2 pannelli porta utensili con FLEXI POUCHES™



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.



## REVO21 WH PEL

- 2 pannelli porta utensili con elastici
- ruote con cuscinetti a sfera
- maniglione telescopico



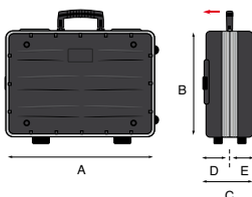
- fondo con divisori regolabili



- Pannelli con tasche FLEXI POUCHES™

## REVO21 WH PTS

- 2 pannelli porta utensili con FLEXI POUCHES™
- ruote con cuscinetti a sfera
- maniglione telescopico



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
REVO21 PEL	445	315	198	85	113	4,0
REVO21 PTS	445	315	198	85	113	4,1
REVO21 WH PEL	445	315	190/223	85	105/138	5,0
REVO21 WH PTS	445	315	190/223	85	105/138	5,1



Contenitore leggero e resistente realizzato in polipropilene stampato ad iniezione, caratterizzato da una grande capacità di carico. Ideale per essere utilizzato nei settori edile, nautico, dei trasporti e dell'outdoor.

Caratteristiche generali:

- resistente agli urti e agli agenti chimici
- resistente alle alte e basse temperature
- maniglie laterali per trasporto a due
- maniglione frontale
- nervature di rinforzo nel coperchio
- predisposizioni per lucchetto

## MUB78

- vuoto



- Art. FOAM.MUB78 Spugna precubettata per il fondo e a coni per il coperchio (opzionale).



- impilabile

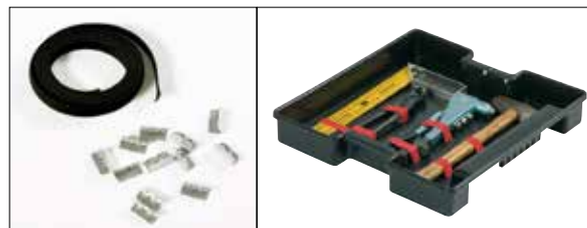


- ruote e maniglia per uso trolley (solo MUB78)

## MUB78 GT

- 2 vassoi con divisori
- 2 kit elastici (Art. KIT03)
- ruote e maniglia per uso trolley
- predisposizioni laterali per il fissaggio

- Art. KIT03 Elastici e clip metalliche (non incluso nell'Art. KIT TRAY MUB)



- Art. KIT TRAY MUB



## MUB65

- vuoto



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
MUB78	780	410	330	50	280	6,3
MUB78 GT	780	410	330	50	280	7,8
MUB65	653	340	312	65	247	4,5



Corpo valigia in solido alluminio anodizzato, serratura a combinazione.

Caratteristiche generali:

- corpo valigia stampato a freddo da lastra di alluminio
- profilo in alluminio ad alto spessore
- 2 serrature in acciaio cromato
- serratura centrale con combinazione a tre cifre
- 3 cerniere metalliche
- 4 piedini metallici
- maniglia cromata con grip in gomma
- termoformato porta oggetti con 3 vani fissi
- braccetti reggi coperchio con molla di sicurezza

### R7/TOP

- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- doppia tasca porta documenti
- 2 cassettoni porta minuteria

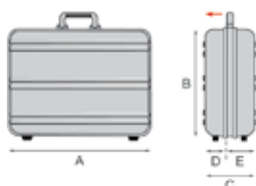
• pannello con elastici su due lati



• Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.



• Fondo termoformato porta oggetti con 3 vani fissi di cui uno porta trapano



#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	📦
R7/TOP	474	355	178	74	104	6,0



Tradizionali valigie ultra resistenti, robuste ed affidabili grazie alla costruzione basata su un corpo unico realizzato interamente in alluminio piegato a freddo.

Angolari in acciaio cromato, profilati di rinforzo in alluminio anticorrosione e rivetti posizionati nei punti di maggiore sollecitazione.

Caratteristiche generali:

- maniglia cromata con grip in gomma
- profilo in alluminio
- 2 serrature in acciaio cromato
- fondo portaoggetti termoformato a 3 scomparti fissi
- 3 cerniere in acciaio cromato ad alto spessore
- cinghia per il trasporto a spalla



## ALC/170

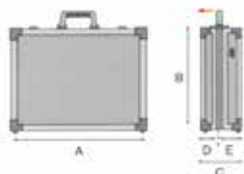
- tasca porta documenti
- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- 2 cassettoni portaminuteria
- 2 braccetti reggicoperchio con molla di sicurezza



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.



- fondo portaoggetti termoformato a 3 scomparti fissi.



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
ALC/170	435	335	185	85	100	5,9



Valigia professionale portautensili con angolari in acciaio ad alto spessore e rinforzi metallici nella chiusura profilo che garantiscono una perfetta tenuta. Sul fondo e sulla calotta inferiore sono fissati 4 piedini in gomma per garantire maggiore stabilità in appoggio. Caratteristiche generali:

- 2 chiusure con chiave
- maniglia con grip in gomma
- 2 anelle laterali in acciaio per l'aggancio della tracolla (optional Art. kin.0359)
- 2 cerniere in acciaio ad alta tenuta
- 4 piedini in gomma su fondo e calotta inferiore
- fondo termoformato portaoggetti a scomparti fissi
- braccetto reggi coperchio



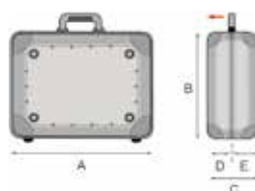
- Fondo termoformato porta oggetti con vani fissi di cui uno porta trapano



- Pannelli con elastici fissati con robuste cuciture a passo variabile.

## METAL LITE PEL

- 1 pannello porta utensili con elastici su due lati
- 1 pannello porta utensili con elastici su un lato
- tasca porta documenti con tasche porta utensili



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
METAL LITE PEL	465	343	170	70	100	7,0


**SPECIFICHE TECNICHE**

Modello	Dim. Interne. mm			Range di peso	Dim. Esterne. mm			Capacità di carico	Materiale calotta	PTS Tasche
	A	B	C	KG	A	B	C	KG		
<b>ALL IN ONE</b>	n/a	n/a	n/a	10,15/14,15	580	384	457	40	PP	
<b>V-ROCK TURTLE</b>	470	390	340	8,7/9,4	530	450	370	40	HDPE	✓
<b>ROCK TURTLE</b>	470	390	320	8,7/9,4	516	446	353	40	HDPE	✓
<b>NEW MEGA WHEELS</b>	453	345	185	7,5/8	554	447	252	35	HDPE	✓
<b>BOMBER</b>	422	327	185	5/5,5	479	403	213	30	HDPE	✓
<b>PIVOT</b>	417	323	274	7,2/7,3	485	484	294	35	HDPE	✓
<b>ATOMIK215</b>	465	352	215	5,2/5,8	485	406	221	25	PP	✓
<b>ATOMIK WHEELS</b>	465	352	255	6,4/7	485	406	257	25	PP	✓
<b>GT 42-09</b>	420	300	95	2,8	457	366	118	20	PP	✓
<b>GT 42-16</b>	420	300	160	3,5	457	367	183	25	PP	✓
<b>GT 44-19</b>	445	345	190	6,5	474	413	217	30	PP	✓
<b>GT 52-21</b>	520	285	205	6,8/7	550	350	225	30	PP	✓
<b>GT 53-26</b>	538	405	250	12	625	477	295	35	PP	✓
<b>GT 58-23</b>	580	440	220	12,5	670	509	264	40	PP	✓
<b>FORCE BOX 18</b>	460	180	220	4	562	257	299	20	HDPE	
<b>FORCE BOX 21</b>	535	180	220	4,5	641	257	299	20	HDPE	
<b>BOXER</b>	430	340	156	3/3,8	450	399	165	20	PP	✓
<b>BOXER WHEELS</b>	430	320	190	4,8	450	399	201	20	PP	✓
<b>REVO21</b>	445	315	198	4/4,1	466	378	212	20	PP	✓
<b>REVO21 WH</b>	445	315	223	5/5,1	466	378	240	20	PP	✓
<b>MUB78</b>	780	410	330	6,3	807	467	347	50	PP	
<b>MUB65</b>	653	340	312	4,4	677	403	330	30	PP	
<b>R7</b>	474	355	178	6/6,5	490	400	195	20	ALU	✓
<b>ALC/170</b>	435	335	185	5,9	464	375	185	20	ALU	
<b>METAL LITE</b>	465	343	170	7	493	394	204	15	ALU	
<b>FLASH</b>	450	320	160	3,7/4	470	360	167	20	ABS	✓
<b>FLASH WH</b>	450	320	190	5,2	470	360	167	20	ABS	✓
<b>METRO ABS</b>	464	355	185	4,2	482	410	205	20	ABS	✓
<b>METRO ALU</b>	470	350	185	5	485	400	205	20	ALU	✓

Versioni		Idoneo per	A tenuta stagna	Tipologia di chiusura			Ruote	Pag.
PEL Elastici	PSS Lamelle di gomma	Trasporto aereo		Serratura c/chiave	Serratura TSA	Serratura per lucchetto		
	AIPANEL (accessorio)	✓				✓	✓	6/11
✓	✓	✓			✓		✓	12/13
✓	✓	✓			✓		✓	14/15
✓	✓	✓			✓		✓	16/17
✓	✓	✓			✓			18
✓		✓			✓		✓	19
✓	✓			✓ COMBI (opzionale)				20/21
✓	✓			✓ COMBI (opzionale)			✓	22/23
✓		✓	✓			✓		24
✓		✓	✓			✓		24
✓	✓	✓	✓			✓		25
✓	✓	✓	✓			✓	✓	26
✓		✓	✓			✓	✓	27
✓		✓	✓			✓	✓	28
				✓				29
				✓				29
✓				✓				30
✓				✓			✓	31
✓				✓				32
✓				✓			✓	33
						✓	✓	34
						✓		34
				✓				35
✓				✓				36
✓				✓				37
✓				✓				48
✓				✓				49
✓				COMBI				50
✓				COMBI				51



## BOX PORTA MINUTERIA

WL01

- Cassettino porta minuteria a 6 scomparti in PP.

WL02

- Cassettino porta minuteria a 13 scomparti in PP.

WL03

- Cassettino porta minuteria vuoto in PP.

WL04

- Cassettino porta minuteria a 10 scomparti in PP.

WL05

- Cassettino porta minuteria vuoto in PP.

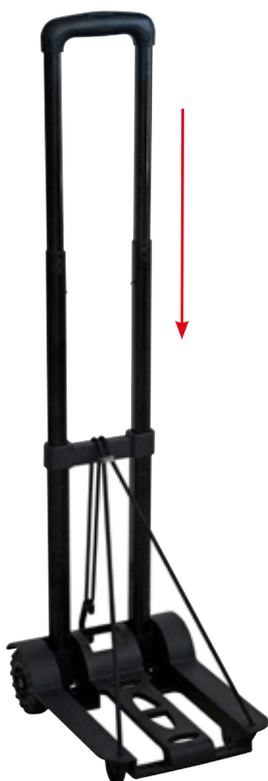
### DIMENSIONI ESTERNE (mm)

Modello	A	B	C	
WL01 - WL02 - WL03	163	120	30	0,08
WL04 - WL05	245	130	30	0,15



## LOCK BELT

- cinghia di sicurezza per valigia
- combinazione a 3 cifre, facile e sicura
- regolabile da 107 a 190 cm



## UNIVERSAL TROLLEY

Carrello universale completamente ripiegabile, leggero e resistente. Dotato di elastici e ganci in plastica, consente di fissare saldamente qualsiasi modello di valigia o borsa.

- manico telescopico a due posizioni
- grandi ruote per un agevole trasporto
- ripiegabile

Dimensioni:

Chiuso 470x260x90 mm.

Aperto 1080x260x300 mm.

Peso: 1,30 Kg. - Portata max: 30 Kg.





### PANNELLO PEL



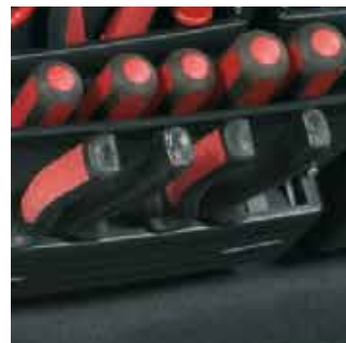
Fasce di elastico fissate con robuste cuciture a passo variabile, creano uno stabile alloggio per utensili di diversa grandezza e spessore.

### PANNELLO PTS



FLEXI POUCHES™ Sistema brevettato con tasche in materiale elastico nella parte superiore e in robusto tessuto antistrappo nella parte inferiore.

### PANNELLO PSS



PSS™ - Sistema brevettato. Apposite lamelle di gomma indeformabili tengono in posizione stabile gli utensili anche in caso di capovolgimento.



• Aletta bifacciale removibile. Posizionabile sia a dx che a sx

• MP.0437  
Espositore in cartone  
dim. 61x61xH154 cm.



• MP.0401 Tavola sinottica dim. 60x40 cm.



• MP.0382 Tappeto da banco  
dim. 60x40 cm.



• MP.0404 Crowner  
dim. 30x40 cm.



• MP.0370 Crowner  
dim. 29x45 cm.



• MP.0369 Tappeto da banco  
dim. 60x40 cm.



• MP.0379  
dim. 90x200 cm.



• MP.0331  
dim. 90x200 cm.



• MP.0348  
dim. 90x200 cm.



• MP.0378  
dim. 90x200 cm.



• MP.0358  
dim. 90x200 cm.



• MP.0332  
dim. 90x200 cm.



Tradizionali borse porta utensili in vero cuoio per professionisti.

Caratteristiche generali:

- cuciture di rinforzo ad alta tenuta
- cuoio ad alto spessore
- chiusure in metallo
- vano porta utensili rinforzato in acciaio zincato
- cinghia per il trasporto a spalla (opzionale nei mod. BCP 01 e BCP 01 PSS)

### BCP 01

- frontalino ribaltabile con tenuta apertura a 90° per un facile accesso
- alloggiamenti per utensili a tasche sulle 4 pareti interne



### BCP 02

- tasca esterna porta documenti
- frontalino ribaltabile con tenuta apertura a 90° per un facile accesso
- alloggiamenti per utensili a tasche e laccetti sulle 4 pareti interne



### BCP 03

- tasca esterna porta documenti
- frontalino anteriore e posteriore ribaltabile con tenuta apertura a 90° per un facile accesso, pannello centrale fisso
- alloggiamenti per utensili a tasche e laccetti sui due lati e sul pannello centrale





### BCP 01 PSS

- frontalino ribaltabile con tenuta apertura a 90° per un facile accesso
- 2 pannelli PSS™ per l'alloggiamento universale di utensili di medie e grandi dimensioni



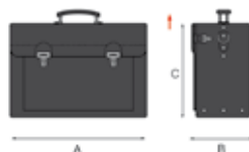
### BCP 02 PSS

- tasca esterna porta documenti
- frontalino ribaltabile con tenuta apertura a 90° per un facile accesso
- 2 pannelli PSS™ per l'alloggiamento di utensili di medie e grandi dimensioni



### BCP 03 PSS

- tasca esterna porta documenti
- frontalino anteriore e posteriore ribaltabile con tenuta apertura a 90° per un facile accesso, pannello centrale fisso
- 4 pannelli PSS™ per l'alloggiamento di utensili di piccole, medie e grandi dimensioni



#### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	
BCP 01 - BCP 01 PSS	360	150	230	2,5-3,5
BCP 02 - BCP 02 PSS	400	160	260	3,5-4,5
BCP 03 - BCP 03 PSS	410	180	310	5,5-5,5



Borse in robusto cuoio con fianchetti laterali rinforzati da profilati in alluminio.

Caratteristiche generali:

- cinghia a tracolla
- chiusure a fibbia in metallo
- solida base interna in lamiera zincata



**BCF 134**



**BCF 135**



**BCF 136**



- Lungo divisorio interno per una razionale suddivisione dello spazio (solo nel mod. BCF 136)



**DIMENSIONI INTERNE (mm)**

Modello	A	B	C	
BCF 134	410	200	180	2,0
BCF 135	450	200	180	2,3
BCF 136	520	200	180	2,9



**BCE 137**



**BCE 138**



**BCE 139**



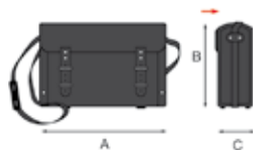
**BCE 140**

Borse cucite realizzate in robusto cuoio e assemblate con fianchetti in ABS termoformato.  
 Caratteristiche generali:

- cinghia a tracolla
- chiusure a fibbia in metallo
- pannello portautensili estraibile in ABS con stringhe regolabili



• Pannello interno estraibile



**DIMENSIONI INTERNE (mm)**

Modello	A	B	C	
BCE 137	200	215	100	0,85
BCE 138	300	215	100	1,0
BCE 139	350	235	110	1,2
BCE 140	400	270	120	1,7

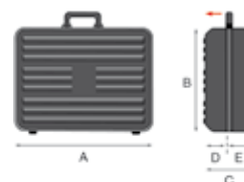
@HAND



## CYBER BOXER

Valigia porta computer in resina antiurto per notebook e accessori.

- tasca porta documenti organizzata
- piano rigido per il notebook
- area porta documenti e accessori
- fondo con spugna pre cubettata
- tracolla regolabile



DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
CYBER BOXER	430	340	156	78	78	3,0



## TOP ENVELOPE 13

Custodia protettiva per PC 13"-13.3"



## TOP ENVELOPE 15

Custodia protettiva per PC 15"-15.6"



- passante posteriore per un facile aggancio al trolley.



## HAND BASIC N

Borsa imbottita porta computer in tessuto antistrappo.

- borsa porta computer a due scomparti
- area imbottita per il notebook e area per stampante portatile o strumentazione
- tasca esterna per documenti e accessori
- maniglia e tracolla regolabile



## HAND LITE

Compatta borsa porta computer ad uno scomparto.

- area imbottita per il notebook
- tasca esterna per documenti e accessori
- maniglia e tracolla regolabile

### DIMENSIONI ESTERNE (mm)

Modello	A	B	C	
HAND BASIC N	430	340	150	1,8
HAND LITE	380	310	120	1,5

**WORK**  
*Line*

Corpo valigia con pareti in ABS stampate ad iniezione e robusti profili in alluminio di rinforzo.

Grande resistenza e ottimo rapporto qualità/prezzo.

Caratteristiche generali:

- Maniglia ergonomica con grip in gomma
- Due serrature con chiave
- Due cerniere di sicurezza
- Tasca porta documenti con tasche porta utensili
- Superficie interna facilmente lavabile
- Fondo con divisori removibili

**FLASH 1 PEL**

- 1 pannello porta utensili con elastici
- Tasca porta documenti con tasche porta utensili



- Fondo con divisori removibili

**FLASH 2 PEL**

- 2 pannelli porta utensili con elastici



Trolley porta utensili con pareti in ABS stampate ad iniezione e robusti profili in alluminio di rinforzo.

Grande resistenza e ottimo rapporto qualità/prezzo.

Caratteristiche generali:

- Maniglia ergonomica con grip in gomma
- Due serrature con chiave
- Due cerniere di sicurezza
- Tasca porta documenti con tasche porta utensili
- Superficie interna facilmente lavabile
- Fondo con divisori removibili
- Ruote e maniglione telescopico

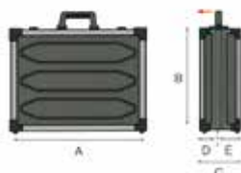


## FLASH WH 2 PEL

- 2 pannelli porta utensili con elastici

### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
FLASH 1 PEL	450	320	160	60	100	3,7
FLASH 2 PEL	450	320	160	60	100	4,0
FLASH WH 2 PEL	450	320	190/160	60	130/100	5,2





Robusta valigia in ABS termoformato dall'ottimo rapporto qualità/prezzo.

Lo spesso profilo in alluminio la rende ideale per l'uso quotidiano.

Il nuovo design della calotta conferisce un look moderno e attraente.

Caratteristiche generali:

- Maniglia ergonomica con grip in gomma
- Due serrature con combinazione
- Due cerniere posteriori che fungono da supporto per il coperchio e da piedini
- Area porta documenti
- Fondo con divisori regolabili



- Fondo con divisori removibili



## **METRO ABS PEL**

- 2 pannelli porta utensili con elastici



Robusta valigia in alluminio con trattamento antigraffio dall'ottimo rapporto qualità/prezzo.

Lo spesso profilo in alluminio la rende ideale per l'uso quotidiano.

Il nuovo design della calotta conferisce un look moderno e attraente.

Caratteristiche generali:

- Maniglia ergonomica con grip in gomma
- Due serrature con combinazione
- Due cerniere posteriori che fungono da supporto per il coperchio e da piedini
- Area porta documenti
- Fondo con divisori regolabili

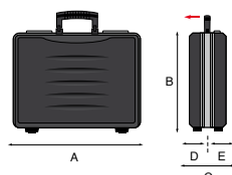


- Fondo con divisori removibili



## METRO ALU PEL

- 2 pannelli porta utensili con elastici



### DIMENSIONI INTERNE (mm)

Modello	A	B	C	D	E	
METRO ABS PEL	464	355	185	85	100	4,2
METRO ALU PEL	470	350	185	85	100	5,0



### TOP 07

Zainetto porta utensili con tasche interne ed esterne per utensili, accessori e documenti.

Dim.: 300x140x400 mm. - Peso 2,3 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482009797



### TOP 07 XL

Zainetto porta utensili con tasche per utensili, accessori e documenti. Area imbottita per PC (fino a 17"). Pannello porta utensili estraibile con elastici e tasche su ambo i lati.

Dim.: 370x200x500 mm. - Peso 2 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482182353



### BAG 07

Zainetto multifunzione per utensili, accessori e documenti. Spallacci regolabili.

Dim.: 310x120x390 mm. - Peso 0,8 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482006253





## SOFT TROLLEY 01

Zainetto trolley multifunzione per utensili, laptop, accessori e documenti. Pannello interno estraibile. Spallacci regolabili.

Dim.: 310x190x480 mm. - Peso 2,5 Kg.

EAN Code: 8024482181059



Ruote e maniglione telescopico



Due pannelli reversibili, uno con tasche porta utensili e l'altro con tasca imbottita per PC.

## TOOL TROLLEY 01 N

Zainetto/trolley per utensili e notebook da 15". Due tasche frontali per documenti e accessori.

Dim.: 360x200x480 mm. - Peso 4,25 Kg.

EAN Code: 8024482177878



Spallacci estraibili trasformano il trolley in un pratico zainetto.



## TOP ROLLER N

Trolley porta utensili con ruote, maniglione telescopico, due maniglie e tracolla regolabile.

Dim.: 450x210x380 mm. - Peso 2,7 Kg.

EAN Code: 8024482177465





## SOFT PILOT

Borsa multifunzione tipo "pilota" con accesso verticale, per utensili e pc fino a 15.6". Tracolla regolabile. Area frontale e posteriore con elastici e tasche porta utensili. Tasche laterali.

Dim.: 420x205x360 mm. - Peso 2,1 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482182520



Compartimento frontale removibile, convertibile in borsa porta utensili.



Pannello interno estraibile.



## PSS FLEXI BAG

Borsa imbottita multifunzione con tasche. Area imbottita per laptop. Pannello interno porta utensili estraibile. Area imbottita porta PC. Due cassettoni porta minuteria. Tracolla regolabile. Cinghia di sicurezza per aggancio ad una scala.

Dim.: 440x140x330 mm. - Peso 1,95 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482180793



Cinghia di sicurezza per aggancio ad una scala.





## TOP PILOT N

Borsa multifunzione tipo "pilota", per utensili e pc portatile fino a 18". Tracolla regolabile. Accesso verticale.

Dim.: 470x160x330 mm. - Peso 2,9 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177595



## TOP 05 N

Borsa multifunzione per utensili e pc portatile fino a 15". Maniglia con grip in gomma e tracolla regolabile.

Custodia porta cavi inclusa.

Dim.: 390x120x310 mm. - Peso 1,45 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177496



## TOP 10 N

Borsa multifunzione porta utensili e pc portatile, Maniglia con grip in gomma e tracolla regolabile. Custodia porta cavi inclusa.

Dim.: 400x130x310 mm. - Peso 1,4 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177526





## BAG & CASE PTS

Valigia semirigida con due pannelli porta utensili con sistema FLEXI POUCHES™. Fondo con divisori removibili. Zip di chiusura con anelli metallici per lucchetto. Tracolla regolabile. Angoli rinforzati in gomma.

Dim.: 455x170x360 mm. - Peso 4 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482012100



## BAG 01

Borsa porta utensili con 2 pannelli estraibili ad elastici. Tasca interna con inserto in materiale resistente al calore per alloggiare un saldatore.

Dim.: 450x90x345 mm. - Peso 1,5 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482004457



## TOP 08 L

Borsa porta utensili e documenti con cartella porta blocco removibile, tasche interne porta utensili e tasca esterna porta documenti.

Dim.: 420x60x300 mm. - Peso 1,3 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177502





## PSS COMPACT BAG

Borsello con 2 pannelli removibili porta utensili con sistema PSS™. Tracolla regolabile e maniglia. Tasche laterali. 2 cassettoni porta minuteria (Art. WL 01 - WL 02).

Dim.: 230x110x320 mm. - Peso 1,5 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482015613



## TOP 09 N

Borsa porta utensili con pannelli interni a tasche e tasca esterna porta documenti.

Dim.: 385x65x295 mm. - Peso 1 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482177519



## BAG 05

Borsa porta utensili e documenti con tasche di diverse grandezze. Tracolla regolabile.

Dim.: 400x310x55 mm. - Peso 0,7 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482002019





### TOP 04 N

Borsa porta utensili con tasche imbottite e tracolla regolabile. Resistente fondo anti urto.

Dim.: 410x230x300 mm. - Peso 1,3 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177489



### TOP 06 N

Borsa porta utensili con tasche imbottite e tracolla regolabile. Resistente fondo anti urto.

Dim.: 515x210x300 mm. - Peso 1,55 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177472



### TOP LIFT BAG N

Sacca imbottita porta attrezzature per assistenza e manutenzione su impianti eolici e/o postazioni che richiedono interventi in sospensione da terra.

Dim.: 300x220x380 mm. - Peso 1,1 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177601





## BAG 04

Borsa porta utensili con tasche.

Dim.: 320x210x240 mm. - Peso 0,5 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482002002



## BAG 06

Borsa porta utensili con tasche di diverse grandezze. Tracolla regolabile.

Dim.: 510x200x270 mm. - Peso 1,2 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482006246



## TOP SMART N

Astuccio multifunzione per piccoli utensili, accessori e documenti. Tracolla regolabile.

Dim.: 160x40x230 mm. - Peso 0,2 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177618





## TOP BOX 04

Box porta utensili con tasche interne ed esterne. Taschina interna per documenti. Tasche esterne per accessori. Resistente fondo anti urto.

Dim.: 410x230x240 mm. - Peso 1,2 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482180779



TOP BASKET M

## TOP BASKET M TOP BASKET L

Secchiello multifunzione porta utensili. Maniglione in metallo e tracolla regolabile. Frontalini ribaltabili a 90° in entrambi i modelli.

Dim. Top Basket M: 410x230x280 mm. - Peso 1,4 Kg.

Dim. Top Basket L: 520x210x290 mm. - Peso 1,5 Kg.

— L W H —

M - EAN Code: 8024482182414

L - EAN Code: 8024482182407



TOP BASKET L



Coperchio removibile



Coperchio removibile

## TOP CHEST

Secchiello porta utensili con tasche interne ed esterne. Pannello porta utensili con sistema PSS™ estraibile. Tracolla regolabile.

Dim.: 350x260x370 mm. - Peso 2,7 Kg.

— L W H —

EAN Code: 8024482180762



Pannello estraibile



## TOP JACKET N

Gilet multifunzione con tasche porta utensili di varie grandezze. Ampia tasca posteriore imbottita. Regolabile sulle spalle e in cintura. Tasca porta telefono.

Taglia unica - Peso 0,85 Kg.

EAN Code: 8024482177540



## TOP KNEE PADS

Ginocchiere di protezione. Interno in gel antiurto. Fasce di chiusura regolabili in neoprene. Guscio esterno antiscivolo. Standard EN 14404.

Taglia unica - Peso 0,6 Kg.

EAN Code: 8024482177885



## TOP TOOL BELT N

Cintura porta utensili regolabile con tasche cucite.

Dim.: 500x230 mm. - Peso 0,3 Kg.

L H

EAN Code: 8024482177083

Cintura: 1300 mm. (L max) - Taglia unica



## TOP BUMBAG N

Marsupio porta utensili regolabile in cintura con pettorina ripiegabile all'interno. Area interna con tasche imbottite per utensili.

Dim.: 320x140x180 mm. - Peso 0,6 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177557



**TOP BELT N** allestita con  
**TOP DRILL N, TOP PHONE N**  
e **TOP ELECTRA N****TOP BELT N**

Cintura imbottita regolabile, ideale per l'aggancio di accessori porta utensili. Chiusura di sgancio facile e veloce.

Dim.: min/max 920/1350 mm. - Peso 0,13 Kg.

EAN Code: 8024482177571

**TOP TAPE PLUS N**

Porta flessometro e piccoli utensili da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 120x50x210 mm. - Peso 0,15 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482009957

**TOP PHONE N**

Porta cellulare da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 80x60x170 mm. - Peso 0,1 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177458

**TOP ELECTRA N**

Tasca porta utensili da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 280x70x300 mm. - Peso 0,25 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482009995

**TOP BIT N**

Custodia porta punte da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 110x25x155 mm. - Peso 0,1 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177632



LA MAGGIOR PARTE DEI MODELLI SONO DOTATI DI DUE SISTEMI DI AGGANCIO A CINTURA:

Clip metallica

Passante per cintura

**TOP HAMMER N**

Porta martello o mazzetta da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 145x70x135 mm. - Peso 0,13 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177649

**TOP TAPE N**

Porta flessometro da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 145x25x135 mm. - Peso 0,2 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482177625

**TOP DRILL N**

Porta trapano o avvitatore da cintura. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 150x35x350 mm. - Peso 0,1 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482009971

**PSS POCKET**

Tasca porta utensili da cintura con sistema PSS™. Porta flessometro. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 220x25x320 mm. - Peso 0,5 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482015620

**TOP NAIL N**

Tasca porta chiodi da cintura con chiusura a sacchetto. Utilizzabile con TOP BELT N.

Dim.: 160x60x160 mm. - Peso 0,1 Kg.

L W H

EAN Code: 8024482009940



## TOP TOOL ROLL N

Rotolo porta utensili con tasche ed elastici di diverse grandezze.

Dim.: 605x540 mm. (aperto) - Peso 0,4 Kg.

\_\_\_\_\_ L H \_\_\_\_\_

Dim.: 350x180x50 mm. (chiuso)

\_\_\_\_\_ L W H \_\_\_\_\_

EAN Code: 8024482177564



TOOL ROLL.5T

TOOL ROLL.5T - con 5 tasche

Dim.: (aperto): 280x320 mm. - Peso 0,2 Kg.

\_\_\_\_\_ L H \_\_\_\_\_

EAN Code: 8024482176079



TOOL ROLL.9T

TOOL ROLL.9T - con 9 tasche

Dim.: (aperto): 390x320 mm. - Peso 0,25 Kg.

\_\_\_\_\_ L H \_\_\_\_\_

EAN Code: 8024482176086



TOOL ROLL.12T

TOOL ROLL.12T - con 12 tasche

Dim.: (aperto): 500x320 mm. - Peso 0,35 Kg.

\_\_\_\_\_ L H \_\_\_\_\_

EAN Code: 8024482176185



TOOL ROLL.15T

TOOL ROLL.15T - con 15 tasche

Dim.: (aperto): 680x320 mm. - Peso 0,4 Kg.

\_\_\_\_\_ L H \_\_\_\_\_

EAN Code: 8024482176055



TOOL ROLL.20T

TOOL ROLL.20T - con 20 tasche

Dim.: (aperto): 790x320 mm. - Peso 0,5 Kg.

\_\_\_\_\_ L H \_\_\_\_\_

EAN Code: 8024482176062



CERTIFIED  
IP67 - STANAG 4280 ed 2  
DEF STAN 01-01 Level 3

HARD CASES  
MADE IN ITALY



**1908** ■■■  
Dim. Int. 190x125x85 mm.  
7 1/2 x 4 15/16 x 3 3/8 in



**1913** ■■■  
Dim. Int. 190x125x135 mm.  
7 1/2 x 4 15/16 x 5 5/16 in



**2209** ■■■  
Dim. Int. 220x160x95 mm.  
8 11/16 x 6 5/16 x 3 3/4 in



**2214** ■■■  
Dim. Int. 220x160x145 mm.  
8 11/16 x 6 5/16 x 5 11/16 in



**2712** ■■■  
Dim. Int. 276x200x120 mm.  
10 7/8 x 7 7/8 x 4 3/4 in



**2717** ■■■  
Dim. Int. 276x200x170 mm.  
10 7/8 x 7 7/8 x 6 11/16 in



**4209** ■■■■  
Dim. Int. 420x300x95 mm.  
16 9/16 x 11 13/16 x 3 3/4 in



**4216** ■■■■  
Dim. Int. 420x300x160 mm.  
16 9/16 x 11 13/16 x 6 5/16 in



**4412** ■■■  
Dim. Int. 445x345x125 mm.  
17 1/2 x 13 9/16 x 4 15/16 in



**4419** ■■■  
Dim. Int. 445x345x190 mm.  
17 1/2 x 13 9/16 x 7 1/2 in



**5218** ■■■  
Dim. Int. 520x285x180 mm.  
20 1/2 x 11 1/4 x 7 1/16 in



**5221** ■■■  
Dim. Int. 520x285x205 mm.  
20 1/2 x 11 1/4 x 8 1/16 in



**5325** ■■■  
Dim. Int. 538x405x250 mm.  
21 3/16 x 15 15/16 x 9 13/16 in



**5326** ■■■  
Dim. Int. 538x405x250 mm.  
21 3/16 x 15 15/16 x 9 13/16 in



**5822** ■■■  
Dim. Int. 580x440x220 mm.  
22 13/16 x 17 5/16 x 8 11/16 in



**7630** ■■■  
Dim. Int. 765x485x305 mm.  
30 1/8 x 19 1/8 x 12 in



**7641** ■■■  
Dim. Int. 765x485x415 mm.  
30 1/8 x 19 1/8 x 16 5/16 in



**7726** ■■■  
Dim. Int. 770x580x265 mm.  
30 5/16 x 22 13/16 x 10 7/16 in



**7745** ■■■  
Dim. Int. 770x580x450 mm.  
30 5/16 x 22 13/16 x 17 11/16 in



**13513** ■■■  
Dim. Int. 1350x350x135 mm.  
53 1/8 x 13 3/4 x 5 5/16 in



**13527** ■■■  
Dim. Int. 1350x350x272 mm.  
53 1/8 x 13 3/4 x 10 11/16 in



**15416** ■■■  
Dim. Int. 1540x377x160 mm.  
60 5/8 x 14 13/16 x 6 5/16 in



**3005** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 300x210x58 mm.  
11 13/16 x 8 1/4 x 2 5/16 in



**3317** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 330x234x170 mm.  
13 x 9 3/16 x 6 11/16 in



**3317W** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 330x350x170 mm.  
13 x 13 3/4 x 6 11/16 in



**3818** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 380x270x180 mm.  
14 15/16 x 10 5/8 x 7 1/16 in



**4820** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 480x370x205 mm.  
18 7/8 x 14 9/16 x 8 1/16 in



**5117** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 517x277x173 mm.  
20 3/8 x 10 7/8 x 6 13/16 in



**5122** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 517x277x217 mm.  
20 3/8 x 10 7/8 x 8 9/16 in



**5140** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 581x381x455 mm.  
22 7/8 x 15 x 17 15/16 in



**5823** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 580x440x220 mm.  
22 13/16 x 17 5/16 x 8 11/16 in

**5833** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 580x440x330 mm.  
22 13/16 x 17 5/16 x 13 in



**7626** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 763x399x260 mm.  
30 1/16 x 15 11/16 x 10 1/4 in



**7635** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 763x399x350 mm.  
30 1/16 x 15 11/16 x 13 3/4 in



**7814** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 780x350x145 mm.  
30 11/16 x 13 3/4 x 5 11/16 in

**9413** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 936x350x135 mm.  
36 7/8 x 13 3/4 x 5 5/16 in



**9433** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 936x350x330 mm.  
36 7/8 x 13 3/4 x 13 in

**11413** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 1136x350x135 mm.  
44 3/4 x 13 3/4 x 5 5/16 in



**10826** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 1080x620x260 mm.  
42 1/2 x 24 7/16 x 10 1/4 in



**10840** ■ ■ ■ ■ ■  
Dim. Int. 1080x620x400 mm.  
42 1/2 x 24 7/16 x 15 3/4 in



## SPECIFICHE TECNICHE

HEAVENLY LIGHT	CODICE ART.	COLORI				RUOTE	CONFIGURAZIONE INTERNA	PESO KG	GALLEGG. KG MAX	VOLUME LITRI	DIM. INTERNE (mm)				DIM. ESTERNE (mm)			
		NERO	ARANCIO	VERDE MIL.	SABBIA						L	W	D	COPER.	FONDO	L	W	D
	1908	BE	OE	GE			VUOTA	0,7										
		B	O	G			CON SPUGNA	0,8	1,4	2	190	125	85	20	65	216	180	102
	1913	BE	OE	GE			VUOTA	0,85										
		B	O	G			CON SPUGNA	0,92	2,4	3,2	190	125	135	20	115	216	180	152
	2209	BE	OE	GE			VUOTA	0,88										
		B	O	G			CON SPUGNA	0,99	2,3	3,3	220	160	95	20	75	246	215	112
	2214	BE	OE	GE			VUOTA	1,16										
		B	O	G			CON SPUGNA	1,29	3,9	5,1	220	160	145	20	125	246	215	162
	2712	BE	OE	GE			VUOTA	1,62										
		B	O	G			CON SPUGNA	1,83	4,2	6,6	276	200	120	35	85	305	270	144
	2717	BE	OE	GE			VUOTA	1,93										
		B	O	G			CON SPUGNA	2,12	6,7	9,3	276	200	170	35	135	305	270	194
	3005	BE	OE	GE	DE		VUOTA	1,1										
		B	O	G	D		CON SPUGNA	1,2	2,1	4	300	210	58	20	38	326	269	75
	3317	BE	OE	GE			VUOTA	2,29										
		B	O	G			CON SPUGNA	2,51	7	13,1	330	234	170	68	102	360	304	194
	3317W	BE	OE	GE			VUOTA	2,92										
		B	O	G			CON SPUGNA	3,3	10,6	19,6	330	350	170	68	102	360	420	194
	3818	BE	OE	GE			VUOTA	3,14										
		B	O	G			CON SPUGNA	3,58	12,4	18,4	380	270	180	47	133	410	340	205
	4209	BE	OE	GE	DE		VUOTA	2,2										
		B	O	G	D		CON SPUGNA	2,6	6,8	12	420	300	95	35	60	457	366	118
	4216	BE	OE	GE	DE		C/BORSA PER PC	2,8										
		B	O	G	D		VUOTA	2,6	14,2	20,6	420	300	160	35	125	457	366	183
	4412	BE	OE	GE			CON SPUGNA	3,2										
		B	O	G			VUOTA	3,4	10,7	19,2	445	345	125	47	78	474	415	149
	4419	BE	OE	GE			C/BORSA PER PC	4,2										
		B	O	G			VUOTA	4	19,7	29,2	445	345	190	47	143	474	415	214
	4820	BE	OE	GE			CON SPUGNA	4,7	24,7	35,5	480	370	205	50	155	520	435	230
		B	O	G			VUOTA	4,64										
	5117	BE	OE	GE			CON SPUGNA	5,4	15,8	24,7	517	277	173	50	123	546	347	197
		B	O	G			VUOTA	3,8										
	5122	BE	OE	GE			CON SPUGNA	4,5										
		B	O	G		SI	VUOTA	6	21,5	31	517	277	217	50	167	546	347	247
		B	O	G			CON SPUGNA	7										
	5140	BKT01.AH					CON CASSETTI C/SPUGNA	13								581	381	455
		BKT02.AH				SI	CON CASSETTI VUOTI	13,8										
		BKT03.AH					CON CASSETTI VUOTI	13,8										
		BKTE.AH					PREDISP. PER AIDRAW	9,75										
		BE.AH					COMPLETAMENTE VUOTA	7,52										
		X.B					PREDISP. PER AIBOX	9,75										
	5218	BE	OE	GE	DE		VUOTA	3,75										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	4,3	20	26	520	285	180	30	150	550	350	200
	5221	BE	OE	GE	DE		VUOTA	3,9										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	4,5	20	30,3	520	285	205	55	150	550	350	225
	5325	BE	OE	GE			VUOTA	7										
		B	O	G			CON SPUGNA	8,25	37,2	53	538	405	250	60	190	607	475	275
	5326	BE	OE	GE		SI	VUOTA	10	37,2	53	538	405	250	60	190	627	475	292
		B	O	G			CON SPUGNA	11,25										
	5822	BE	OE	GE			VUOTA	7,16	36,7	56,1	580	440	220	60	160	650	510	245
		B	O	G			CON SPUGNA	8,39										
	5823	BE	OE	GE		SI	VUOTA	9,17	36,7	56,1	580	440	220	60	160	670	510	262
		B	O	G			CON SPUGNA	10,4										
	5833	BE	OE	GE			VUOTA	10,54										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	12,65	62	84,2	580	440	330	60	270	670	510	372
	7626	BE	OE	GE	DE		VUOTA	7,7										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	9,5	57,5	79,2	763	399	260	50	210	832	466	279
	7630	BE	OE	GE			VUOTA	13,56										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	16,39	81,8	113,1	765	485	305	60	245	860	560	355
	7635	BE	OE	GE	DE		VUOTA	9,4										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	11,8	82,2	106,6	763	399	350	50	300	832	466	369
	7641	BE	OE	GE			VUOTA	15,02										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	18,87	118,5	153,9	765	485	415	60	355	860	560	460
	7726	BE	OE	GE			VUOTA	10,3										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	12,6	70	118	770	580	265	90	175	836	641	304
	7745	BE	OE	GE			VUOTA	15,5										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	19,8	144	200	770	580	450	90	360	836	641	489
	7814	BE	OE	GE	DE		VUOTA	5,5										
		B	O	G	D		CON SPUGNA	6,4	25,3	39,6	780	350	145	42	103	846	427	167
	9413	BE	OE	GE	DE		VUOTA	6,7										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	7,7	27,9	45,3	936	350	135	42	93	987	414	158
	9433	BE	OE	GE	DE		VUOTA	10,2										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	12,7	84,9	108	936	350	330	42	288	1009	412	354
	11413	BE	OE	GE	DE		VUOTA	7,8										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	8,9	33,3	53,7	1136	350	135	42	93	1189	415	159
	13513	BE	OE	GE	DE		VUOTA	8,7										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	9,95	39,5	63,7	1350	350	135	42	93	1430	415	159
	13527	BE	OE	GE	DE		VUOTA	11,7										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	14,9	97,5	128,5	1350	350	272	42	230	1430	415	296
	15416	BE	OE	GE	DE		VUOTA	11,3										
		B	O	G	D	SI	CON SPUGNA	13,4	61,6	92,9	1540	377	160	42	118	1629	456	183
	10826	BE	OE	GE			VUOTA	17										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	20,4	120,6	174	1080	620	260	60	200	1178	725	287
	10840	BE	OE	GE			VUOTA	19,8										
		B	O	G		SI	CON SPUGNA	26,3	120,6	260	1080	620	400	200	200	1178	718	427

## CARATTERISTICHE





# Nuovo Sistema INTELLIRESPOND

Smart Case System con tecnologia RFID NFC integrata



[www.intellirespond.com](http://www.intellirespond.com)



**Potenzia le funzionalità  
della tua valigia  
connettendola al web!**

IntelliRespond è il modo più intelligente e innovativo per gestire le tue valigie. Il cuore del sistema è la "App IntelliRespond". Disponibile per dispositivi IOS e Android, questa App gestisce una grande varietà di utili funzioni:

**MY PRODUCT**  
 Accesso a tutte le informazioni relative alla tua valigia (modello, specifiche tecniche, manuali d'uso, garanzia...).

**KIT MANAGER**  
 Gestione del contenuto: consente di registrare, intercettare e visionare il contenuto della tua valigia senza aprirla.

**MY SERVICE**  
 Servizio di assistenza clienti online per qualsiasi tipo di intervento (sostituzioni, ricambi, supporto tecnico...).

**NOTIFICATIONS**  
 Ricevere gratuitamente aggiornamenti sui prodotti e informazioni utili per la tua attività professionale.



**D'ora in poi  
tutto sarà  
SEMPLICE  
come  
usare il tuo  
smartphone!**





**GT Line srl** - Via del Lavoro, 9  
Loc. Crespellano  
40053 Valsamoggia (Bo) - Italy  
Tel. +39 051 65041 - Fax +39 051 734925  
vendite@gtline.com  
[www.gtline.it](http://www.gtline.it)

segui su:  



REG. N. 1594-A  
UNI EN ISO 9001:2015

I dati contenuti in questo catalogo sono forniti a titolo informativo. GT potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti per ragioni di natura tecnico commerciale. Le valigie sono fornite senza attrezzi. Tutti i marchi e i loghi sono di proprietà dei legittimi proprietari.