

EXPLORER CASES



www.explorercases.it

HARD CASES

MADE IN ITALY



IT
25

NATE PER DURARE...

La più **AMPIA** gamma di valigie a **TENUTA STAGNA** **MADE IN ITALY**



IMPERMEABILI



ULTRA LEGGERE



IMPILABILI



RESISTENTI AGLI
AGENTI CORROSIVI



TEMP. D'USO
-33°C/+90°C



A PROVA DI
SABBIA E POLVERE



RESISTENTI
AGLI URTI



PROGETTATE PER IL
SETTORE MILITARE



ERMETICHE



PROTEZIONE
GARANITTA

Explorer Cases è una linea completa di valigie a tenuta stagna indistruttibili; la soluzione migliore per rispondere alle richieste dei più esigenti utilizzatori e delle applicazioni più estreme: nel settore nautico o nell'avionica, per il trasporto di apparecchiature elettroniche, mediche o militari, per la protezione di attrezzature fotografiche o equipaggiamenti tecnici e sportivi. Il corpo valigia in resina plastica ad alto spessore è caratterizzato da un'eccezionale resistenza agli urti, alle sostanze corrosive, all'acqua, alle polveri e agli agenti atmosferici in genere. Le Explorer Cases vengono sottoposte a severi test di laboratorio, per garantire la loro affidabilità e la loro resistenza di fronte alle più estreme condizioni d'uso, e per testare la loro conformità nel pieno rispetto delle specifiche IP67 Dustproof - Waterproof Defence Standard 81-41 Level J - STANAG 4280 (ed. 2) - Conformità con le Direttive 2002/95/EC MIL-STD 810F/810G (a seconda dei modelli).



I nostri prodotti vengono realizzati con cura nei nostri stabilimenti dotati delle più moderne tecnologie, costantemente sottoposti ad un rigoroso sistema di controllo qualità ISO 9001:2015, con particolare attenzione alla riduzione dell'impatto ambientale dei processi produttivi e senza mai trascurare le nostre responsabilità nei confronti dell'ambiente.



CARATTERISTICHE:

1. ANGOLI RINFORZATI ANTI-SHOCK
2. GUARNIZIONE A TENUTA STAGNA
3. COPERCHIO REMOVIBILE (alcuni mod.)
4. CERNIERE CON PERNI ANTICORROSIONE
5. CORPO VALIGIA STAMPATO AD INIEZIONE
6. RUOTE AUTOLUBRIFICANTI (alcuni mod.)
7. MANIGLIA RIVESTITA IN GOMMA
8. VALVOLA DI PRESSURIZZAZIONE
9. TARGHETTA IDENTIFICATIVA
10. SPUGNA PRE CUBETTATA NEL FONDO
- ** 11. SPUGNA A CONI NEL COPERCHIO
- ** 12. CHIUDIBILI CON LUCCHETTO (alcuni mod.)
13. SERRATURE ANTI INCEPPAMENTO
14. IMPILABILI (anche fra modelli diversi)



* COLORI STANDARD



B
NERO

O
ARANCIO

G
VERDE MIL.

D
SABBIA

N
BLU

Y
GIALLO



SPUGNA PRECUBETTATA

I modelli standard sono disponibili completamente vuoti o con spugna pre cubettata nel fondo e spugna a cono nel coperchio. Spugne personalizzate su richiesta.

HL SERIES

HEAVENLY LIGHT Il nuovo standard per le valigie leggere, senza compromessi in termini di durata e affidabilità. Grazie alla nostra innovativa resina plastica brevettata ad alte prestazioni, **HEAVENLY LIGHT** è caratterizzata da una maggiore resistenza e da oltre il 30% di peso in meno. Cercate questo logo per identificarle facilmente.

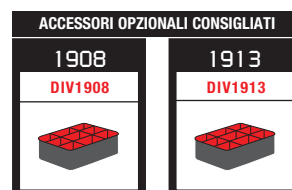
I NOSTRI PUNTI DI FORZA







- Realizzate in Polipropilene copolimero, più resistente rispetto alla concorrenza
- A tenuta stagna, resistenti all'acqua, agli agenti chimici e alla polvere
- Resistenti a temperature estreme (-33°C / +90°C)
- Dotate di valvola di pressurizzazione e serrature anti inceppamento
- Specificamente studiate per uso professionale
- 100% made in Italy: design italiano e comprovata funzionalità
- Le prime valigie ad essere certificate con i nuovi standard militari
- Universalmente riconosciute come le più versatili per applicazioni speciali
- La più vasta gamma di accessori specifici per ogni campo di applicazione
- Particolari innovativi coperti da brevetto
- Tutte disponibili vuote o con strati di spugna precubettata



1908		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	190	125	85	20	65						
	in	7 1/2	4 15/16	3 3/8	13/16	2 9/16						
Dim. Esterne	mm	216	180	102								
	in	8 1/2	7 1/16	4								
Peso vuota	kg	0,70		lbs 1.54								
Peso c/spugna	kg	0,80		lbs 1.76								
Volume	lt	2,0		gal 0.52								
Galleggiabilità	kg/max	1,4		lbs/max 3.08								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed.2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere DIV1908



1913		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	190	125	135	20	115						
	in	7 1/2	4 15/16	5 5/16	13/16	4 1/2						
Dim. Esterne	mm	216	180	152								
	in	8 1/2	7 1/16	6								
Peso vuota		kg 0,85		lbs 1.87								
Peso c/spugna		kg 0,92		lbs 2.02								
Volume		lt 3,2		gal 0.79								
Galleggiabilità		kg/max 2,4		lbs/max5.29								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere DIV1913



2209		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	220	160	95	20	75						
	in	8 11/16	6 5/16	3 3/4	13/16	2 15/16						
Dim. Esterne	mm	246	215	112								
	in	9 11/16	8 7/16	4 7/16								
Peso vuota	kg 0,88			lbs 1.94								
Peso c/spugna	kg 0,99			lbs 2.18								
Volume	lt 3,3			gal 0.79								
Galleggiabilità	kg/max 2,3			lbs/max 5.07								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere DIV2209

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
2209	2214
DIV2209	DIV2214

2214		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	220	160	145	20	125						
	in	8 11/16	6 5/16	5 11/16	13/16	4 15/16						
Dim. Esterne	mm	246	215	162								
	in	9 11/16	8 7/16	6 3/8								
Peso vuota	kg 1,16			lbs 2.56								
Peso c/spugna	kg 1,29			lbs 2.84								
Volume	lt 5,1			gal 1.32								
Galleggiabilità	kg/max 3,9			lbs/max 8.59								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere DIV2214

LA NOSTRA GARANZIA

“Vogliamo che tutti possano considerare le valigie Explorer come le più affidabili per trasportare oggetti delicati e in condizioni climatiche durissime. Ecco perché garantiamo le nostre valigie contro la rottura e i difetti di fabbricazione che potrebbero compromettere l'integrità del loro contenuto. Non è un caso che tutte le nostre valigie abbiano superato i più severi test degli standard militari e che siano utilizzate anche negli angoli più remoti del mondo o in condizioni climatiche avverse.”

** Garanzia valida secondo le leggi dell'Unione Europea, solo nel caso in cui il prodotto sia stato utilizzato in modo appropriato.

Per maggiori informazioni www.explorercases.it



Sostegni anti ribaltamento

2712		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	276	200	120	35	85						
	in	10 7/8	7 7/8	4 3/4	1 3/8	3 3/8						
Dim. Esterne	mm	305	270	144								
	in	12	10 5/8	5 11/16								
Peso vuota	kg	1,62		lbs 3.57								
Peso c/spugna	kg	1,83		lbs 4.03								
Volume	lt	6,6		gal 1.58								
Galleggiabilità	kg/max	4,2		lbs/max 9.25								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Può contenere BAG-R, DIV2712 e PANEXPL27

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
2712	BAG-R	DIV2712
PANEXPL27		

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
2712HL	BAG-R	DIV2712
PANEXPL27HL		

HL SERIES **HEAVENLY LIGHT**

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

2712HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	276	200	120	35	85						
	in	10 7/8	7 7/8	4 3/4	1 3/8	3 3/8						
Dim. Esterne	mm	316	270	143								
	in	12 7/16	10 5/8	5 5/8								
Peso vuota		kg 1,32		lbs 2.91								
Peso c/spugna		kg 1,46		lbs 3.21								
Volume	lit 6,6			gal 1.74								
Galleggiabilità	kg/max 4,2			lbs/max 9.25								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Sostegni anti ribaltamento
- Può contenere BAG-R, DIV2712 e PANEXPL27HL



Valvola automatica di pressurizzazione



2717		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	276	200	170	35	135						
	in	10 7/8	7 7/8	6 11/16	1 3/8	5 5/16						
Dim. Esterne	mm	305	270	194								
	in	12	10 5/8	7 5/8								
Peso vuota	kg	1,93		lbs 4.25								
Peso c/spugna	kg	2,12		lbs 4.67								
Volume	lt	9,3		gal 2.37								
Galleggiabilità	kg/max	6,7		lbs/max 14.77								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Può contenere BAG-S, DIV2717 e PANEXPL27

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
2717	BAG-S	DIV2717
PANEXPL27		

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
2717HL	BAG-S	DIV2717
PANEXPL27HL		



HL SERIES **HEAVENLY LIGHT**

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

2717HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	276	200	170	35	135						
	in	10 7/8	7 7/8	6 11/16	1 3/8	5 5/16						
Dim. Esterne	mm	316	270	192								
	in	12 7/16	10 5/8	7 9/16								
Peso vuota	kg	1,54		lbs 3.39								
Peso c/spugna	kg	1,75		lbs 3.85								
Volume	lt	9,4		gal 2.48								
Galleggiabilità	kg/max	6,7		lbs/max 14.77								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Sostegni anti ribaltamento
- Può contenere BAG-S, DIV2717 e PANEXPL27HL



Possono essere
posizionate
verticalmente

HL SERIES HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

3005		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	300	210	58	20	38						
	in	11 13/16	8 1/4	2 5/16	13/16	1 1/2						
Dim. Esterne	mm	326	269	75								
	in	12 13/16	10 9/16	2 15/16								
Peso vuota	kg	1,10		lbs 2.42								
Peso c/spugna	kg	1,20		lbs 2.64								
Volume	lt	4		gal 1.05								
Galleggiabilità	kg/max	2,10		lbs/max 4.62								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)



Sostegni anti
ribaltamento















Art. SHOULDERKIT.U



Valvola manuale
di pressurizzazione

HL SERIES HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

3110HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	310	100	108	20	88						
	in	12 3/16	3 15/16	4 1/4	13/16	3 7/16						
Dim. Esterne	mm	336	159	127								
	in	13 1/4	6 1/4	5								
Peso vuota		kg 0,95		lbs 2.09								
Peso c/spugna		kg 1,05		lbs 2.31								
Volume		lt 3,4		gal 0.89								
Galleggiabilità		kg/max 2,5		lbs/max 5.51								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Sostegni anti ribaltamento
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)



Valvola manuale
di pressurizzazione

E PROTEZIONE TOTALE



3317		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	330	234	170	68	102						
	in	13	9 3/16	6 11/16	2 11/16	4						
Dim. Esterne	mm	360	304	194								
	in	14 3/16	11 15/16	7 5/8								
Peso vuota	kg	2,29		lbs 5.04								
Peso c/spugna	kg	2,51		lbs 5.53								
Volume	lt	13,1		gal 3.43								
Galleggiabilità	kg/max	7,0		lbs/max 15.43								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Può contenere BAG-T, DIV3317 e PANEXPL33



Sostegni anti ribaltamento

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
3317	BAG-T	DIV3317
PANEXPL33		



Valvola automatica di pressurizzazione

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

3317HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	330	234	170	68	102						
	in	13	9 3/16	6 11/16	2 11/16	4						
Dim. Esterne	mm	360	304	192								
	in	14 3/16	11 15/16	7 9/16								
Peso vuota	kg 1,78			lbs 3.92								
Peso c/spugna	kg 2,02			lbs 4.45								
Volume	lt 13,1			gal 3.46								
Galleggiabilità	kg/max 7,1			lbs/max 15.65								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere BAG-T, DIV3317 e PANEXPL33HL



Sostegni anti ribaltamento

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
3317HL	BAG-T	DIV3317
PANEXPL33HL		

PER ESPLORE IL MONDO



3317W		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	330	350	170	68	102						
	in	13	13 3/4	6 11/16	2 11/16	4						
Dim. Esterne	mm	360	420	194								
	in	14 3/16	16 9/16	7 5/8								
Peso vuota	kg	2,92		lbs 6.43								
Peso c/spugna	kg	3,30		lbs 7.27								
Volume	lt	19,6		gal 5.17								
Galleggiabilità	kg/max	10,6		lbs/max 23.36								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Può contenere BAG-U, DIV3317W e PANEXPL33W



Sostegni anti ribaltamento

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
3317W	BAG-U	DIV3317W
PANEXPL33W		



HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

3815HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	380	270	155	47	108						
	in	14 15/16	10 5/8	6 1/8	1 7/8	4 1/4						
Dim. Esterne	mm	420	340	177								
	in	16 9/16	13 3/8	6 15/16								
Peso vuota	kg	2,20		lbs 4.85								
Peso c/spugna	kg	2,53		lbs 5.57								
Volume	lt	15,9		gal 4.2								
Galleggiabilità	kg/max	10		lbs/max 22.04								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglia con grip in gomma
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere PANEXPL38HL



Sostegni anti ribaltamento



Valvola automatica di pressurizzazione

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
3815HL	PANEXPL38HL

... E OLTRE

EXPLORER
CASES



3818		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	380	270	180	47	133						
	in	14 15/16	10 5/8	7 1/16	1 3/4	5 5/16						
Dim. Esterne	mm	410	340	205								
	in	16 1/8	13 3/8	8 1/16								
Peso vuota	kg 3,14			lbs 6.92								
Peso c/spugna	kg 3,58			lbs 7.89								
Volume	lt 18,4			gal 4.75								
Galleggiabilità	kg/max 12,4			lbs/max 27.33								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglia con grip in gomma
- Può contenere BAG-E, DIV3818 e PANEXPL38



Sostegni anti ribaltamento

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
3818	BAG-E	DIV3818
PANEXPL38		



Valvola automatica di pressurizzazione

HL**SERIES** **HEAVENLY LIGHT**

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

3818HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	380	270	180	47	133						
	in	14 15/16	10 5/8	7 1/16	1 7/8	5 1/4						
Dim. Esterne	mm	420	340	202								
	in	16 9/16	13 3/8	7 15/16								
Peso vuota	kg 2,26			lbs 4.98								
Peso c/spugna	kg 2,66			lbs 5.86								
Volume	lt 18,5			gal 4.88								
Galleggiabilità	kg/max 12,3			lbs/max 27.11								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglia con grip in gomma
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere BAG-E, DIV3818 e PANEXPL38HL



Sostegni anti ribaltamento

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
3818HL	BAG-E	DIV3818
PANEXPL38HL		

NATE PER RESISTERE IN



HL SERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

3823HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	380	270	230	57	173						
	in	14 15/16	10 5/8	9 1/16	2 1/4	6 13/16						
Dim. Esterne	mm	420	340	252								
	in	16 9/16	13 3/8	9 15/16								
Peso vuota		kg 2,59			lbs 5.71							
Peso c/spugna		kg 3,09			lbs 6.81							
Volume		lt 23,6			gal 6.23							
Galleggiabilità		kg/max 16			lbs/max 35.27							
Temp. d'uso		°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194							
*Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglia con grip in gomma
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere PANEXPL38HL



Sostegni anti ribaltamento



Valvola automatica di pressurizzazione



OGNI CONDIZIONE



Valvola
automatica di
pressurizzazione



4209HL.B C include:

- borsa porta computer con tracolla (art. BAG-PC42)
- pannello coperchio con tasche (art. PANEXPL42)



Art. SHOULDERKIT.U

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

4209HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	420	300	95	35	60						
	in	16 9/16	11 13/16	3 3/4	1 3/8	2 3/8						
Dim. Esterne	mm	457	366	118								
	in	18	14 7/16	4 5/8								
Peso vuota		kg 2,2		lbs 4.85								
Peso c/spugna		kg 2,6		lbs 5.73								
Peso c/borsa PC		kg 2,8		lbs 6.17								
Volume		lit 12,0		gal 3.17								
Galleggiabilità		kg/max 6,8		lbs/max 14.99								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												
Versioni	BC											
Borsa per PC												

- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Coperchio removibile
- Può contenere un laptop fino a 17"
- Serrature con leva di sblocco
- Maniglia con grip in gomma
- Può contenere BAG-PC42 e PANEXPL42

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI

4209HL-4216HL	BAG-PC42
PANEXPL42	

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

4216HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	420	300	160	35	125						
	in	16 9/16	11 13/16	6 5/16	1 3/8	4 15/16						
Dim. Esterne	mm	457	366	183								
	in	18	14 7/16	7 3/16								
Peso vuota	kg 2,6			lbs 5.73								
Peso c/spugna	kg 3,2			lbs 7.05								
Volume	lt 20,6			gal 5.44								
Galleggiabilità	kg/max 14,2			lbs/max 31.30								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Valvola automatica di pressurizzazione
- Maniglia con grip in gomma
- Serrature con leva di sblocco
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere BAG-PC42 e PANEXPL42



4412		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	445	345	125	47	78						
	in	17 1/2	13 9/16	4 15/16	1 7/8	3 1/16						
Dim. Esterne	mm	474	415	149								
	in	18 11/16	16 5/16	5 7/8								
Peso vuota		g 3,40		lbs 7.49								
Peso c/spugna		kg 3,90		lbs 8.59								
Volume		lt 19,2		gal 5.01								
Galleggiabilità		kg/max 10,7		lbs/max 23.58								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere BAG-PC44, DIV4412 e PANEXPL44

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
4412	BAG-PC44	DIV4412
PANEXPL44		

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
4412HL	BAG-PC44	DIV4412
PANEXPL44HL		





- 4412HL.B C e 4412HL.G C** includono:
- valigia mod. 4412HL.B E o 4412HL.G E
 - borsa porta PC (art. BAG-PC44)
 - pannello coperchio (art. PANEXPL44HL)
 - kit tracolla (art. SHOULDERKIT.U)

4412HL.B C

4412HL.G C

HL SERIES HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

4412HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	445	345	125	47	78						
	in	17 1/2	13 9/16	4 15/16	1 7/8	3 1/16						
Dim. Esterne	mm	485	414	149								
	in	19 1/8	16 5/16	5 7/8								
Peso vuota		kg 2,50			lbs 5.51							
Peso c/spugna		kg 2.92			lbs 6.43							
Peso c/borsa PC		kg 3,22			lbs 7.09							
Volume		lt 19,2			gal 5.07							
Galleggiabilità		kg/max 10,8			lbs/max 23.80							
Temp. d'uso		°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194							
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												
Versioni	BC		GC									
Borsa per PC												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Valvola automatica di pressurizzazione
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Sostegni anti ribaltamento
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere BAG-PC44, DIV4412 e PANEXPL44HL

UN GRANDE SUCCESSO



Art. SHOULDERKIT.U

4419		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	445	345	190	47	143						
	in	17 1/2	13 9/16	7 1/2	1 7/8	5 5/8						
Dim. Esterne	mm	474	415	214								
	in	18 11/16	16 5/16	8 7/16								
Peso vuota	kg	4,00		lbs 8.81								
Peso c/spugna	kg	4,70		lbs 10.36								
Volume	lt	29,2		gal 7.66								
Galleggiabilità	kg/max	19,7		lbs/max 43.43								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere BAG-A, DIV4419 e PANEXPL44

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
4419	BAG-A	DIV4419
PANEXPL44		

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
4419HL	BAG-A	DIV4419
PANEXPL44HL		



Sostegni anti ribaltamento

Valvola automatica di pressurizzazione

HL SERIES HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

4419HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	445	345	190	47	143						
	in	17 1/2	13 9/16	7 1/2	1 7/8	5 5/8						
Dim. Esterne	mm	485	414	212								
	in	19 1/8	16 5/16	8 3/8								
Peso vuota		kg 2,91		lbs 6.41								
Peso c/spugna		kg 3,58		lbs 7.89								
Volume		lt 29,2		gal 7.71								
Galleggiabilità		kg/max 19,8		lbs/max 43.65								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere BAG-A, DIV4419 e PANEXPL44HL

TENUTA STAGNA



4820		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	480	370	205	50	155
	in	18 7/8	14 9/16	8 1/16	1 15/16	6 1/8
Dim. Esterne	mm	520	435	230		
	in	20 1/2	17 1/8	9 1/16		
Peso vuota	kg	4,64			lbs	10.22
Peso c/spugna	kg	5,40			lbs	11.90
Volume	lt	35,5			gal	9.24
Galleggiabilità	kg/max	24,7			lbs/max	54.45
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90		°F	min -27.4 max +194
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810G - MIL-STD 810F - IP68					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

- Maniglia rivestita in gomma
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere BAG-F, DIV4820 o BAG-PC48 e PANEXPL48

Art. BAG-PC48



ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
4820	BAG-F
PANEXPL48	
BAG-PC48	DIV4820



HL SERIES HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

4820HL		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	480	370	205	50	155
	in	18 7/8	14 9/16	8 1/16	1 15/16	6 1/8
Dim. Esterne	mm	520	440	230		
	in	20 1/2	17 5/16	9 1/16		
Peso vuota	kg	3,41			lbs	7.51
Peso c/spugna	kg	4,17			lbs	9.19
Volume	lt	36,4			gal	9.61
Galleggiabilità	kg/max	24,8			lbs/max	54.67
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90		°F	min -27.4 max +194
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810G					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
4820HL	BAG-F
PANEXPL48HL	
BAG-PC48	DIV4820

- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Valvola automatica di pressurizzazione
- Può contenere BAG-F, DIV4820 o BAG-PC48 e PANEXPL48HL

PRATICITA' E CAPIENZA

HL SERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

4825HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	480	370	255	50	205						
	in	18 7/8	14 9/16	10 1/16	1 15/16	8 1/16						
Dim. Esterne	mm	520	440	276								
	in	20 1/2	17 5/16	10 7/8								
Peso vuota	kg 4,5			lbs 9.92								
Peso c/spugna	kg 5,3			lbs 11.68								
Volume	lt 39			gal 10.30								
Galleggiabilità	kg/max 28,2			lbs/max 62.17								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810G											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Valvola automatica di pressurizzazione
- Può contenere BAG-F, DIV4820 o BAG-PC48 e PANEXPL48HL



Maniglia
telescopica



Ruote con cuscinetti
a sfera



Valvola automatica
di pressurizzazione



Opzionale - porta
etichetta di spedizione
(Art. KIN.1224)

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
4825HL	BAG-F
PANEXPL48HL	
BAG-PC48	DIV4820





5117		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	517	277	173	50	123						
	in	20 3/8	10 7/8	6 13/16	1 15/16	4 13/16						
Dim. Esterne	mm	546	347	197								
	in	21 1/2	13 11/16	7 3/4								
Peso vuota	kg	3,80		lbs 8.37								
Peso c/spugna	kg	4,50		lbs 9.92								
Volume	lt	24,7		gal 6.34								
Galleggiabilità	kg/max	15,8		lbs/max 34.83								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)
- Può contenere BAG-B, DIV51 e PANEXPL51

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI		
5117-5122	BAG-B	DIV51
PANEXPL51		



Maniglia retraibile

5122		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	517	277	217	50	167						
	in	20 3/8	10 7/8	8 9/16	1 15/16	6 9/16						
Dim. Esterne	mm	546	347	247								
	in	21 1/2	13 11/16	9 3/4								
Peso vuota	kg 6,00			lbs 13.22								
Peso c/spugna	kg 7,00			lbs 15.43								
Volume	lt 31,0			gal 8.18								
Galleggiabilità	kg/max 21,5			lbs/max 47.39								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Ruote con cuscinetti a sfera
- Può contenere BAG-B, DIV51 e PANEXPL51



Maniglia retraibile ad estrazione facilitata

5140: TROLLEY C/CASSETTI

Il modello 5140 è la soluzione configurabile ideale per il trasporto e la protezione di utensili, pezzi di ricambio e componentistica all'interno di un trolley robusto e a tenuta stagna, con manico telescopico e ruote silenziose. È proposto in due versioni principali: con cassette o con box organizer con coperchio, tutti estraibili.

Sono possibili diverse configurazioni interne, abbinando tra loro cassette vuoti, con spugna precubettata, o con piccole vaschette porta minuteria, oltre ad un'ampia gamma di accessori opzionali.

Vedi tutti i dettagli su www.exploreercases.it.

Il modello 5140 è il compagno ideale per i professionisti della manutenzione, nel settore medicale, in quello della difesa o dell'aviazione.



Sistema
INTELLI RESPOND
integrato:

l'App gratuita che permette
l'inventario e il controllo del
contenuto della valigia.
www.intellirespond.com



Maniglia telescopica



4 serrature nel
coperchio superiore



Rinforzi in acciaio
per lucchetti



Due maniglie laterali



4 robuste ruote autolubrificanti



Coperchio frontale
removibile



Opzionale - Cassettini porta minuteria
in PP antiurto.



Coperchio superiore
removibile



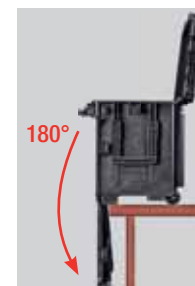
Valvola automatica



4 serrature nel
coperchio frontale



Cassetti completamente
estraibili



Coperchio frontale
apribile a 180°

Coperchi superiore e frontale removibili con guarnizione a tenuta stagna, vassoio estraibile, targhetta portanome, tag RFID/NFC.



5140.BKT01.AH

Cassetti con spugna precubettata
CONFIGURAZIONE INTERNA

1 cassetto H30 mm. con spugna precubettata
2 cassetti H60 mm. con spugna precubettata
1 cassetto H95 mm. con spugna precubettata



5140.BKT02.AH

Cassetti vuoti
CONFIGURAZIONE INTERNA

1 cassetto H30 mm. vuoto
2 cassetti H60 mm. vuoti
1 cassetto H95 mm. vuoto



5140.BKT03.AH

Cassetti vuoti
CONFIGURAZIONE INTERNA

4 cassetti H30 mm. vuoti
2 cassetti H60 mm. vuoti



5140.BKTE.AH

Vuota - predisposizione per cassetti

Le guide laterali possono ospitare fino a 8 AIDRAW per un massimo di 10 diverse configurazioni standard (pag. 21 e 22). Configurazioni miste di cassetti vuoti e cassetti con spugna precubettata su richiesta.



5140.BE.AH

Completamente vuota



5140X.B

Vuota - predisposizione per organizers

Le guide laterali possono ospitare fino a 7 AIBOX per un massimo di 8 diverse configurazioni standard (pag. 21 e 22). Configurazioni miste di organizers vuoti e con spugna precubettata disponibili su richiesta.



Art. AIPANEL PLEXI
Pannello trasparente, utile per proteggere fogli di istruzioni o inserti di spugna nel coperchio (opzionale).



Art. AIWHEELS
Set di 4 ruote pivotanti, di cui 2 con freno (opzionale).


5140		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Esterne	mm	581	381	455		
	in	22 7/8	15	17 15/16		
VERSIONI	BKT01.AH	cassetti c/spugna precub.		Weight	kg 13,80	lbs 30.42
	BKT02.AH	cassetti vuoti		Weight	kg 13,00	lbs 28.66
	BKT03.AH	cassetti vuoti		Weight	kg 13,80	lbs 30.42
	BKTE.AH	predisp. per AIDRAW		Weight	kg 9,75	lbs 21.49
	BE.AH	completamente vuota		Weight	kg 7,52	lbs 16.57
	X.B	predisp. per AIBOX		Weight	kg 9,75	lbs 21.49
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90	°F	min -27.4	max +194
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)					
Colori						

ALTRE CONFIGURAZIONI

Consulta la tabella qui sotto per individuare la tua configurazione, con cassetti vuoti (in giallo) o con spugna precubettata (in arancione).

AIDRAW TABELLA DELLE CONFIGURAZIONI STANDARD					
					
MODELLO	5140.B.8A	5140.B.6AL	5140.BKT03.AH	5140.B.2A3L	5140.B.4L
VUOTO	8 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in)	6 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in)	4 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in)	2 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 3 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in)	4 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in)
MODELLO	5140.B.8C	5140.B.6CM	5140.B.4C2M	5140.B.2C3M	5140.B.4M
C/SPUGNA	8 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in)	6 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in)	4 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in)	2 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 3 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in)	4 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in)
					
MODELLO	5140.B.5AR	5140.B.2A2R	5140.B.L2R	5140.BKT02.AH	5140.B.3ALR
VUOTO	5 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIDRAW9.E (H95 mm - 3.7 in)	2 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIDRAW9.E (H95 mm - 3.7 in)	1 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in) 2 x AIDRAW9.E (H95 mm - 3.7 in)	1 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIDRAW9.E (H95 mm - 3.7 in)	3 x AIDRAW3.E (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIDRAW6.E (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIDRAW9.E (H95 mm - 3.7 in)
MODELLO	5140.B.5CS	5140.B.2C2S	5140.B.M2S	5140.BKT01.AH	5140.B.3CMS
C/SPUGNA	5 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIDRAW9.F (H95 mm - 3.7 in)	2 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIDRAW9.F (H95 mm - 3.7 in)	1 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in) 2 x AIDRAW9.F (H95 mm - 3.7 in)	1 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIDRAW9.F (H95 mm - 3.7 in)	3 x AIDRAW3.F (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIDRAW6.F (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIDRAW9.F (H95 mm - 3.7 in)

Consulta la tabella qui sotto per individuare la tua configurazione, con organizers vuoti (in giallo) o con spugna precubettata (in arancione).

AIBOX TABELLA DELLE CONFIGURAZIONI STANDARD				
				
MODELLO	5140X.B.7A	5140X.B.5AL	5140X.B.4AR	5140X.B.3A2L
VUOTO	7 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in)	5 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIBOX6.E (H60 mm - 2.4 in)	4 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIBOX9.E (H95 mm - 3.7 in)	3 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIBOX6.E (H60 mm - 2.4 in)
MODELLO	5140X.B.7C	5140X.B.5CM	5140X.B.4CS	5140X.B.3C2M
C/SPUGNA	7 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in)	5 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIBOX6.F (H60 mm - 2.4 in)	4 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIBOX9.F (H95 mm - 3.7 in)	3 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIBOX6.F (H60 mm - 2.4 in)
				
MODELLO	5140X.B.2ALR	5140X.B.A3L	5140X.B.A2R	5140X.B.2LR
VUOTO	2 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIBOX6.E (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIBOX9.E (H95 mm - 3.7 in)	1 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in) 3 x AIBOX6.E (H60 mm - 2.4 in)	1 x AIBOX3.E (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIBOX9.E (H95 mm - 3.7 in)	2 x AIBOX6.E (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIBOX9.E (H95 mm - 3.7 in)
MODELLO	5140X.B.2CMS	5140X.B.C3M	5140X.B.C2S	5140X.B.2MS
C/SPUGNA	2 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in) 1 x AIBOX6.F (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIBOX9.F (H95 mm - 3.7 in)	1 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in) 3 x AIBOX6.F (H60 mm - 2.4 in)	1 x AIBOX3.F (H30 mm - 1.2 in) 2 x AIBOX9.F (H95 mm - 3.7 in)	2 x AIBOX6.F (H60 mm - 2.4 in) 1 x AIBOX9.F (H95 mm - 3.7 in)

AIDRAW E AIBOX

Partendo dalla valigia vuota mod. 5140.BKTEAH (pag. 20) è possibile configurare il proprio allestimento interno di CASSETTI (AIDRAW), anche combinando tra loro quelli vuoti e quelli con spugna, rispettando comunque sempre le possibili combinazioni, come indicato qui sotto.

AIDRAW: Cassetti multiuso in PP antiurto, disponibili in 3 diverse altezze: 30, 60 e 95 mm, indispensabili per contenere utensili e componentistica. Disponibili completamente vuoti (.E) o con spugna precubettata (.F). Impilabili tra loro.



VUOTO



CON STRATI DI SPUGNA
PRECUBETTATA

3 ALTEZZE DIFFERENTI

TABELLA AIDRAW				
DESCR.	#	ART.	CONFIG. INT.	DIM. INT. (mm)
CASSETTO	A	AIDRAW3.E	VUOTO	467x255xH30
CASSETTO	C	AIDRAW3.F	C/SPUGNA	467x255xH30
CASSETTO	L	AIDRAW6.E	VUOTO	467x255xH60
CASSETTO	M	AIDRAW6.F	C/SPUGNA	467x255xH60
CASSETTO	R	AIDRAW9.E	VUOTO	467x255xH95
CASSETTO	S	AIDRAW9.F	C/SPUGNA	467x255xH95

Partendo dalla valigia vuota mod. 5140X.B (pag. 20) è possibile configurare il proprio allestimento interno di ORGANIZERS (AIBOX), anche combinando tra loro quelli vuoti e quelli con spugna, rispettando comunque sempre le possibili combinazioni, come indicato qui sotto.

AIBOX: Contenitori con coperchio, la soluzione modulare ideale per lo stoccaggio, il trasporto e l'utilizzo di utensili e componentistica. Realizzati in 3 diverse altezze: 30, 60 e 95 mm. Disponibili completamente vuoti (.E) o con spugna precubettata (.F). Sono impilabili tra loro e possono stare anche in posizione verticale.



Coperchio
semitrasparente
removibile

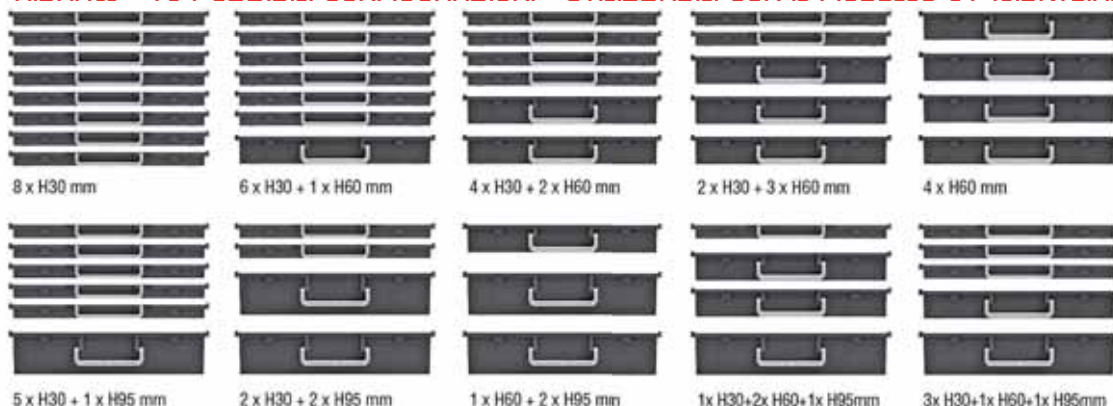
DISPONIBILE
VUOTO O
CON STRATI
DI SPUGNA
PRECUBETTATA

3 ALTEZZE DIFFERENTI

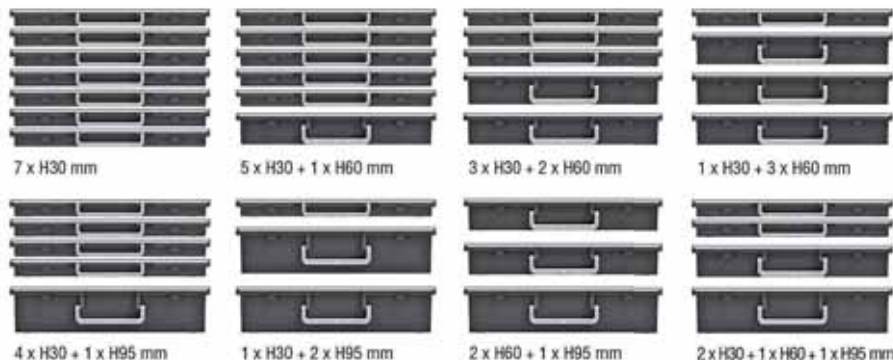
TABELLA AIBOX				
DESCR.	#	ART.	CONFIG. INT.	DIM. INT. (mm)
ORGANIZER	A	AIBOX3.E	VUOTO	467x255xH30
ORGANIZER	C	AIBOX3.F	C/SPUGNA	467x255xH30
ORGANIZER	L	AIBOX6.E	VUOTO	467x255xH60
ORGANIZER	M	AIBOX6.F	C/SPUGNA	467x255xH60
ORGANIZER	R	AIBOX9.E	VUOTO	467x255xH95
ORGANIZER	S	AIBOX9.F	C/SPUGNA	467x255xH95

PERSONALIZZA LA TUA VALIGIA 5140

AIDRAW - 10 POSSIBILI CONFIGURAZIONI - UTILIZZABILI CON IL MODELLO 5140.BKTE.AH



AIBOX - 8 POSSIBILI CONFIGURAZIONI - UTILIZZABILI CON IL MODELLO 5140X.B



5140: SISTEMA MODULARE



Da oggi è possibile implementare il trolley con cassette porta utensili 5140 con due nuovi moduli aggiuntivi: 5116 e 5131 che forniscono una supplementare capacità di stivaggio degli utensili. Derivati dalla stessa affidabilità e durata che ha reso il mod. 5140 famoso in tutto il mondo, questi nuovi moduli possono essere utilizzati anche indipendentemente come affidabili valigie porta attrezzi per il contenimento di utensili manuali extra, utensili elettrici o ricambi di grandi dimensioni.

I nuovi modelli 5116 e 5131 possono inoltre essere impilati insieme al tradizionale trolley porta utensili 5140, creando così un sistema di trasporto su ruote professionale e spazioso. Il facile sistema brevettato "Lock/Unlock" consente di impilare e sganciare rapidamente ogni modulo dall'altro, utilizzando il pratico pulsante di sblocco.

È disponibile inoltre un nuovo coperchio 5140 LID che consente di aggiornare i modelli 5140 di precedente generazione rendendoli compatibili con il nuovo sistema modulare.



5116.B



5140 LID



Il nuovo coperchio 5140 LID consente di aggiornare i modelli 5140 di precedente generazione rendendoli compatibili con il nuovo sistema modulare 5116 e 5131.

Dim. Int.: 516x296x50 mm - 20 5/16x11 5/8x1 15/16 in
Dim. Est.: 585x368x68 mm - 23 1/16x14 1/2x2 11/16 in
Peso: 1,3 Kg - 2.86 lbs



5131.B



5116		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	516	296	160	50	110
	in	20 5/16	11 5/8	6 5/16	1 15/16	4 5/16
Dim. Esterne	mm	585	368	198		
	in	23 1/16	14 1/2	7 13/16		
Peso vuota	kg	3,3				lbs 7.27
Peso c/spugna	kg	3,9				lbs 8.59
Volume	lt	24,4				gal 6.44
Galleggiabilità	kg/max	15,1				lbs/max 33.28

5131		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	516	296	310	60	250
	in	20 5/16	11 5/8	12 3/16	2 3/8	9 13/16
Dim. Esterne	mm	585	368	348		
	in	23 1/16	14 1/2	13 11/16		
Peso vuota	kg	4,8				lbs 10.58
Peso c/spugna	kg	6				lbs 13.22
Volume	lt	47,3				gal 12.49
Galleggiabilità	kg/max	34,4				lbs/max 75.83
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90			°F min -27.4 max +194
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

VIAGGIA LEGGERO SUL TUO



HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

5212HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	520	285	125	30	95						
	in	20 1/2	11 1/4	4 15/16	1 3/16	3 3/4						
Dim. Esterne	mm	550	350	145								
	in	21 5/8	13 3/4	5 11/16								
Peso vuota	kg	2,35		lbs 5.18								
Peso c/spugna	kg	2,85		lbs 6.28								
Volume	lt	18,5		gal 4.88								
Galleggiabilità	kg/max	12,7		lbs/max 27.99								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Valvola automatica di pressurizzazione
- Serrature con leva di sblocco
- Rinforzi in acciaio per lucchetti



HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

5215HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	520	285	150	55	95						
	in	20 1/2	11 1/4	5 7/8	2 3/16	3 3/4						
Dim. Esterne	mm	550	350	170								
	in	21 5/8	13 3/4	6 11/16								
Peso vuota	kg	2,55		lbs 5.62								
Peso c/spugna	kg	3,05		lbs 6.72								
Volume	lt	22,2		gal 5.86								
Galleggiabilità	kg/max	12,7		lbs/max 27.99								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
*Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Valvola automatica di pressurizzazione
- Serrature con leva di sblocco
- Rinforzi in acciaio per lucchetti

PROSSIMO VOLO



Art. KIN.1224
Porta etichetta di
spedizione (opzionale).



BACKPACK CABIN
Kit per il trasporto a spalla
dei modelli 5218HL e
5221HL.
Maggiori dettagli a pag. 41.

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

Conforme alle restrizioni sulle dimensioni dei bagagli a mano delle compagnie aeree low-cost (verificare sempre con la compagnia aerea di riferimento)

5218HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	520	285	180	30	150						
	in	20 1/2	11 1/4	7 1/16	1 3/16	5 7/8						
Dim. Esterne	mm	550	350	200								
	in	21 5/8	13 3/4	7 7/8								
Peso vuota	kg	3,75		lbs 8.26								
Peso c/spugna	kg	4,30		lbs 9.47								
Volume	lit	26		gal 6.86								
Galleggiabilità	kg/max	20		lbs/max 44.09								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

MODELLI 5218HL e 5221HL

- Coperchio removibile
- Maniglia rivestita in gomma
- Valvola automatica
- Ruote auto lubrificanti
- Serrature con leva di sblocco
- Maniglia retraibile
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Art. KIN.1224 Porta etichetta di spedizione (opzionale)
- Entrambi i modelli possono contenere DIV52 and PANEXPL52

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI

5218HL-5221HL	DIV52
PANEXPL52	

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

Conforme alle restrizioni sulle dimensioni dei bagagli a mano delle principali compagnie aeree. (verificare sempre con la compagnia aerea di riferimento)

5221HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	520	285	205	55	150						
	in	20 1/2	11 1/4	8 1/16	2 3/16	5 7/8						
Dim. Esterne	mm	550	350	225								
	in	21 5/8	13 3/4	8 7/8								
Peso vuota		kg 3,90		lbs 8.59								
Peso c/spugna		kg 4,50		lbs 9.92								
Volume		lt 30,3		gal 8.00								
Galleggiabilità		kg/max 20,0		lbs/max 44.09								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

LE NOSTRE CERTIFICAZIONI



5325		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	538	405	250	60	190						
	in	21 3/16	15 15/16	9 13/16	2 3/8	7 1/2						
Dim. Esterne	mm	607	475	275								
	in	23 7/8	18 11/16	10 13/16								
Peso vuota	kg 7			lbs 15.43								
Peso c/spugna	kg 8,25			lbs 18.18								
Volume	lt 53			gal 14.00								
Galleggiabilità	kg/max 37,2			lbs/max 82.01								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Valvola manuale di pressurizzazione
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Può contenere 2x BAG-V, 2xDIV53, 1xBAG-V+1xDIV53 e PANEXPL53



Valvola manuale di pressurizzazione



Maniglie laterali per il trasporto a due

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
5325-5326	2x BAG-V
PANEXPL53	
2x DIV53	1x BAG-V + 1x DIV53

Maniglia retraibile con sistema di blocco/sblocco rapido



5326		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	538	405	250	60	190						
	in	21 3/16	15 15/16	9 13/16	2 3/8	7 1/2						
Dim. Esterne	mm	627	475	292								
	in	24 11/16	18 11/16	11 1/2								
Peso vuota	kg 10				lbs 22.04							
Peso c/spugna	kg 11,25				lbs 24.80							
Volume	lt 53				gal 14.00							
Galleggiabilità	kg/max 37,2				lbs/max 82.01							
Temp. d'uso	°C min -33 max +90				°F min -27.4 max +194							
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio removibile
- Valvola manuale di pressurizzazione
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Ruote autolubrificanti
- Maniglia ergonomica rivestita in gomma
- Può contenere 2x BAG-V, 2xDIV53, 1xBAG-V+1xDIV53 e PANEXPL53





Esistono molte varietà di valigie a tenuta stagna attualmente sul mercato, ma solo le Explorer Cases garantiscono superiori caratteristiche di eccellenza, presentando inoltre il maggior numero di innovazioni brevettate.

- IP67 Resistenza alle polveri e ai liquidi
- Defence Standard 81-41 Level J
- STANAG 4280 (ed. 2)

- Conformità con le Direttive 2002/95/EC
- MIL-STD 810F/810G (a seconda dei modelli)
- Nato Stock Number (NSN) su richiesta

E' possibile scaricare i certificati dal sito www.explorercases.it



5822		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	580	440	220	60	160
	in	22 13/16	17 5/16	8 11/16	2 3/8	6 5/16
Dim. Esterne	mm	650	510	245		
	in	25 9/16	20 1/16	9 5/8		
Peso vuota	kg	7,16			lbs	15,78
Peso c/spugna	kg	8,39			lbs	18,49
Volume	lt	56,1			gal	14,79
Galleggiabilità	kg/max	36,7			lbs/max	80,90
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90		°F	min -27,4 max +194
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810F					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Valvola manuale di pressurizzazione
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere 2xBAG-G, 2xDIV58, 1xBAG-G+1xDIV58 e PANEXPL58



Valvola manuale di pressurizzazione

Maniglia ergonomica rivestita in gomma

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
5822-5823	2x BAG-G
PANEXPL58	
2x DIV58	1x BAG-G + 1x DIV58

LE PIU' AFFIDABILI...



5823		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	580	440	220	60	160						
	in	22 13/16	17 5/16	8 11/16	2 3/8	6 5/16						
Dim. Esterne	mm	670	510	262								
	in	26 3/8	20 1/16	10 5/16								
Peso vuota		kg 9,17		lbs 20.21								
Peso c/spugna		kg 10,40		lbs 22.92								
Volume		lt 56,1		gal 14.79								
Galleggiabilità		kg/max 36,7		lbs/max 80.90								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglia rivestita in gomma
- Può contenere 2xBAG-G, 2xDIV58, 1xBAG-G+1xDIV58 e PANEXPL58

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
5822-5823	2x BAG-G
PANEXPL58	
2x DIV58	1x BAG-G + 1x DIV58



5833		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	580	440	330	60	270						
	in	22 13/16	17 5/16	13	2 3/8	10 5/8						
Dim. Esterne	mm	670	510	372								
	in	26 3/8	20 1/16	14 5/8								
Peso vuota	kg 10,54			lbs 23.23								
Peso c/spugna	kg 12,65			lbs 27.88								
Volume	lt 84,2			gal 22.19								
Galleggiabilità	kg/max 62,0			lbs/max 136.68								
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810F											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglie laterali
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Ruote autolubrificanti
- Maniglia rivestita in gomma
- Può contenere 1xDIV58.1+1xDIV58+1xDIV58.2, 2xDIV58+2xDIV58.2, 2xDIV58.1, 1xBAG-G+1xDIV58.2+1xDIV58.1, 2xBAG-G+2xDIV58.2 e PANEXPL58

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
5833	1x DIV58.1 + 1x DIV58 + 1x DIV58.2
PANEXPL58	
2x DIV58 + 2x DIV58.2	2x DIV58.1
1x BAG-G + 1x DIV58.2 + 1x DIV58.1	2x BAG-G + 2x DIV58.2

INDISTRUTTIBILI

EXPLORER
CASES



Maniglia retraibile

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

7626HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	763	399	260	50	210						
	in	30 1/16	15 11/16	10 1/4	1 15/16	8 1/4						
Dim. Esterne	mm	832	466	279								
	in	32 3/4	18 3/8	11								
Peso vuota	kg 7,7			lbs	16.97							
Peso c/spugna	kg 9,5			lbs	20.94							
Volume	lt 79,2			gal	20.92							
Galleggiabilità	kg/max 57,5			lbs/max	126.76							
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglione frontale



Valvola automatica di pressurizzazione



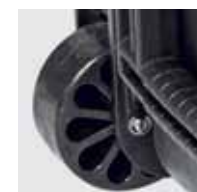
Maniglie laterali per il trasporto a due



Grandi serrature con pulsante di sicurezza



Porta etichetta di spedizione



Grandi ruote autolubrificanti

PROTEGGI I TUOI OGGETTI



7630		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	765	485	305	60	245						
	in	30 1/8	19 1/8	12	2 3/8	9 5/8						
Dim. Esterne	mm	860	560	355								
	in	33 7/8	22 1/16	14								
Peso vuota	kg	13,56		lbs	29.89							
Peso c/spugna	kg	16,39		lbs	36.13							
Volume	lt	113,1		gal	29.85							
Galleggiabilità	kg/max	81,8		lbs/max	180.33							
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F	min -27.4 max +194							
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810F - ATA 300											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Ruote autolubrificanti
- Può contenere 4xBAG-L, 2xBAG-M, 2xBAG-L+1xBAG-M, 2xDIV7630 o 2xBAG-L+1xDIV7630 e PANEXPL76



Valvola manuale di pressurizzazione



Maniglie laterali per il trasporto a due



Ruote autolubrificanti



Rinforzi in acciaio per lucchetti



ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
7630	4x BAG-L
PANEXPL76	
2x DIV7630	2x BAG-M
2x BAG-L + 1x DIV7630	2x BAG-L + 1x BAG-M

PIU' DELICATI

EXPLORER
CASES



Maniglia retraibile

HL SERIES HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

7635HL		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	763	399	350	50	300
	in	30 1/16	15 11/16	13 3/4	1 15/16	11 13/16
Dim. Esterne	mm	832	466	369		
	in	32 3/4	18 3/8	14 1/2		
Peso vuota	kg 9,4			lbs	20.72	
Peso c/spugna	kg 11,8			lbs	26.01	
Volume	lt 106,6			gal	28.16	
Galleggiabilità	kg/max 82,2			lbs/max	181.22	
Temp. d'uso	°C min -33 max +90			°F min -27.4 max +194		
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglione frontale



Valvola automatica di pressurizzazione



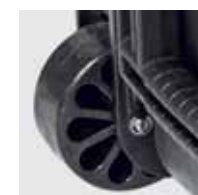
Maniglie laterali per il trasporto a due



Grandi serrature con pulsante di sicurezza



Porta etichetta di spedizione



Grandi ruote autolubrificanti



Le EXPLORER CASES sono disponibili in molteplici dimensioni, in tanti colori diversi e due configurazioni standard, con svariate possibilità di personalizzazione degli interni: con spugna pre cubettata che permette di creare alloggiamenti su misura per qualsiasi tipo di oggetto da contenere, oppure con fondo vuoto, predisposto per un facile fissaggio di speciali supporti laterali o di cornici che consentono l'inserimento di pannelli per attrezzature o strumenti per qualsiasi necessità.



Maniglia
retraibile



7641		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	765	485	415	60	355						
	in	30 1/8	19 1/8	16 5/16	2 3/8	14						
Dim. Esterne	mm	860	560	460								
	in	33 7/8	22 1/16	18 1/8								
Peso vuota	kg	15,02		lbs 33.11								
Peso c/spugna	kg	18,87		lbs 41.60								
Volume	lt	153,9		gal 40.41								
Galleggiabilità	kg/max	118,5		lbs/max 261.24								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J) MIL-STD 810F											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Ruote autolubrificanti
- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere 4xBAG-O, 2xBAG-P, 2xBAG-O+1xBAG-P, 2xDIV7641, 2xBAG-O+1xDIV7641 e PANEXPL76



Valvola manuale
di pressurizzazione



Ruote
autolubrificanti

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI	
7641	4x BAG-O
PANEXPL76	
2x DIV7641	2x BAG-P
2x BAG-O + 1x DIV7641	2x BAG-O + 1x BAG-P

MASSIMA LEGGEREZZA

Maniglia pieghevole
ad uso trolley



Valvola automatica

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

7726		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	770	580	265	90	175						
	in	30 5/16	22 13/16	10 7/16	3 9/16	6 7/8						
Dim. Esterne	mm	836	641	304								
	in	32 15/16	25 1/4	11 15/16								
Peso vuota	kg	10,30		lbs 22.70								
Peso c/spugna	kg	12,60		lbs 27.77								
Volume	lt	118		gal 31.17								
Galleggiabilità	kg/max	70		lbs/max 154.32								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglione frontale
- Maniglie laterali
- Ruote autolubrificanti
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere 2xDIV77 e PANEXPL77

Porta etichetta di
spedizione

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI

7726	2x DIV77
PANEXPL77	

Maniglia retraibile



Valvola automatica

HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno

7745		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	770	580	450	90	360						
	in	30 5/16	22 13/16	17 11/16	3 9/16	14 3/16						
Dim. Esterne	mm	836	641	489								
	in	32 15/16	25 1/4	19 1/4								
Peso vuota		kg 15,50		lbs 34.17								
Peso c/spugna		kg 19,80		lbs 43.65								
Volume		lt 200		gal 52.83								
Galleggiabilità		kg/max 144		lbs/max 317.47								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglione frontale
- Maniglie laterali
- Ruote autolubrificanti
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Può contenere 4xDIV77, 2xDIV7745, 1xDIV7745+2xDIV77 e PANEXPL77

Porta etichetta di
spedizione

ACCESSORI OPZIONALI CONSIGLIATI

7745	4x DIV77
PANEXPL77	
2x DIV7745	1x DIV7745 + 2x DIV77



HLSERIES

HEAVENLY LIGHT

- Resistenza migliorata
- Oltre il 30% di peso in meno



7814HL		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	780	350	145	42	103						
	in	30 11/16	13 3/4	5 11/16	1 5/8	4 1/16						
Dim. Esterne	mm	846	427	167								
	in	33 5/16	16 13/16	6 9/16								
Peso vuota	kg	5,50		lbs 12.12								
Peso c/spugna	kg	6,40		lbs 14.10								
Volume	lt	39,6		gal 10.46								
Galleggiabilità	kg/max	25,3		lbs/max 55.77								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)



Valvola automatica



Serrature con leva di sblocco per evitare aperture accidentali

Rinforzi in acciaio per lucchetti

Maniglia ergonomica rivestita in gomma

Maniglie laterali per il trasporto a due

CAPIENZA E PRATICITA'



Serrature con leva di sblocco per evitare aperture accidentali



Ruote con cuscinetti a sfera

Valvola automatica

9413		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	936	350	135	42	93						
	in	36 7/8	13 3/4	5 5/16	1 5/8	3 11/16						
Dim. Esterne	mm	987	414	158								
	in	3 11/16	16 5/16	6 1/4								
Peso vuota	kg 6,70	lbs 14.77										
Peso c/spugna	kg 7,70	lbs 16.97										
Volume	lt 45,3	gal 11.96										
Galleggiabilità	kg/max 27,9	lbs/max 61.50										
Temp. d'uso	°C min -33 max +90	°F min -27.4 max +194										
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)



Serrature c/combi su richiesta (cod. valigia + DL)



Grandi ruote autolubrificanti



Valvola automatica

9433		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	936	350	330	42	288						
	in	36 7/8	13 3/4	13	1 5/8	11 5/16						
Dim. Esterne	mm	1009	412	354								
	in	39 3/4	16 1/4	13 15/16								
Peso vuota		kg 10,20		lbs 22.48								
Peso c/spugna		kg 12,70		lbs 27.99								
Volume		lit 108		gal 28.53								
Galleggiabilità		kg/max 84,9		lbs/max 187.17								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Grandi ruote autolubrificanti



Serrature c/combi su richiesta (cod. valigia + DL)



Serrature con leva di sblocco e rinforzi in acciaio per lucchetti



Porta etichetta di spedizione



Valvola
automatica

11413		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	1136	350	135	42	93
	in	44 3/4	13 3/4	5 5/16	1 5/8	3 11/16
Dim. Esterne	mm	1189	415	159		
	in	46 13/16	16 5/16	6 1/4		
Peso vuota	kg	7,80			lbs	17.19
Peso c/spugna	kg	8,80			lbs	19.40
Volume	lt	53,7			gal	14.18
Galleggiabilità	kg/max	33,3			lbs/max	73.41
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90		°F	min -27.4 max +194
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Serrature con leva di sblocco
- Ruote con cuscinetti a sfera
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)



Serrature c/combi
su richiesta
(cod. valigia + DL)



Valvola
automatica

13513		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	1350	350	135	42	93
	in	53 1/8	13 3/4	5 5/16	1 5/8	3 11/16
Dim. Esterne	mm	1430	415	159		
	in	56 5/16	16 5/16	6 1/4		
Peso vuota	kg	8,70			lbs	19.18
Peso c/spugna	kg	9,95			lbs	21.93
Volume	lt	63,7			gal	16.82
Galleggiabilità	kg/max	39,5			lbs/max	87.08
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90		°F	min -27.4 max +194
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Serrature con leva di sblocco
- Ruote con cuscinetti a sfera
- Kit tracolla disponibile su richiesta (Art. SHOULDERKIT.U)



Serrature c/combi
su richiesta
(cod. valigia + DL)



TRA CUI SCEGLIERE



Valvola automatica

13527		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	1350	350	272	42	230						
	in	53 1/8	13 3/4	10 11/16	1 5/8	9 1/16						
Dim. Esterne	mm	1430	415	296								
	in	56 5/16	16 5/16	11 5/8								
Peso vuota	kg	11,70		lbs 25.79								
Peso c/spugna	kg	14,90		lbs 32.84								
Volume	lt	128,5		gal 33.94								
Galleggiabilità	kg/max	97,5		lbs/max 214.95								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Maniglie laterali per il trasporto a due
- Rinforzi in acciaio per lucchetti
- 6 ruote con cuscinetti a sfera



Serrature c/combi su richiesta (cod. valigia + DL)



Grandi serrature con pulsante di sicurezza



Maniglie laterali per il trasporto a due



Serrature c/combi su richiesta (cod. valigia + DL)



Doppia valvola automatica

15416		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	1540	377	160	42	118						
	in	60 5/8	14 13/16	6 5/16	1 5/8	4 5/8						
Dim. Esterne	mm	1629	456	183								
	in	64 1/8	17 15/16	7 3/16								
Peso vuota	kg	11,30		lbs 24.91								
Peso c/spugna	kg	13,40		lbs 29.54								
Volume	lt	92,9		gal 24.54								
Galleggiabilità	kg/max	61,6		lbs/max 135.80								
Temp. d'uso	°C	min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)											
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Ruote con cuscinetti a sfera
- Rinforzi in acciaio per lucchetti



Coperchio
con cerniera

Braccetti
metallici



Rinforzi in acciaio
per lucchetti e
serrature con
doppia leva



Serrature c/combi
su richiesta
(cod. valigia + DL)



Maniglie laterali per
il trasporto a due



Valvola automatica



4 ruote
autolubrificanti



10826		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	1080	620	260	60	200
	in	42 1/2	24 7/16	10 1/4	2 3/8	7 7/8
Dim. Esterne	mm	1178	725	287		
	in	46 3/8	28 1/4	11 5/16		
Peso vuota	kg	17				lbs 37.47
Peso c/spugna	kg	20,40				lbs 44.97
Peso c/porta fucili	kg	19,60				lbs 43.21
Volume	lt	174				gal 45.96
Galleggiabilità	kg/max	120,6				lbs/max 265.87
Temp. d'uso	°C	min -33	max +90			°F min -27.4 max +194
Certificazioni	IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)					
Versioni	B	O	G	D	N	Y
Colori						

SPAZIOSE E ROBUSTE



Serrature c/combi
su richiesta
(cod. valigia + DL)

12 Serrature
metalliche con
gancio a farfalla

4 ruote
autolubrificanti

Valvola automatica

10840		L	W	D								
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO						
Dim. Interne	mm	1080	620	400	200	200						
	in	42 1/2	24 7/16	15 3/4	7 7/8	7 7/8						
Dim. Esterne	mm	1178	718	427								
	in	46 3/8	28 1/4	16 13/16								
Peso vuota		kg 19,80		lbs 43.65								
Peso c/spugna		kg 26,30		lbs 57.32								
Peso c/porta fucili		kg 25,00		lbs 55.11								
Volume		lt 260		gal 68.68								
Galleggiabilità		kg/max 120,6		lbs/max 265.87								
Temp. d'uso		°C min -33 max +90		°F min -27.4 max +194								
Certificazioni		IP67 - STANAG 4280 (ed. 2) - DEF STAN 81-41 (lev. J)										
Versioni	B	O	G	D	N	Y	BE	OE	GE	DE	NE	YE
Colori												

- Coperchio separabile per un facile accesso
- 4 Rinforzi in acciaio per lucchetti
- Maniglie laterali su fondo e coperchio
- Maniglie laterali per il trasporto a due

Art. PANDIV.10840 (opzionale)
Studiato per tenere in
posizione gli oggetti alloggiati
nella spugna del coperchio.
Il kit contiene:
- 1 pannello in polipropilene
alveolare
- 4 cinghie regolabili con
velcro
- 8 passanti di metallo con viti
per il fissaggio

ACCESSORI PER VIDEO

DIVISORI PER LA FOTOGRAFIA

Divisori modulari. Per proteggere e trasportare delicate attrezzature.



DIV1908 (per mod. 1908)
Dim. Est. 185x120x65 mm.
7 5/16 x 4 3/4 x 2 9/16 in.



DIV1913 (per mod. 1913)
Dim. Est. 185x120x115 mm.
7 5/16 x 4 3/4 x 4 1/2 in.



DIV2209 (per mod. 2209)
Dim. Est. 215x155x75 mm.
8 7/16 x 6 1/8 x 2 15/16 in.



DIV2214 (per mod. 2214)
Dim. Est. 215x155x125 mm.
8 7/16 x 6 1/8 x 4 15/16 in.



DIV2712 (per mod. 2712)
Dim. Est. 270x195x80 mm.
10 5/8 x 7 11/16 x 3 1/8 in.



DIV2717 (per mod. 2717)
Dim. Est. 270x195x125 mm.
10 5/8 x 7 11/16 x 4 15/16 in.



DIV3317 (per mod. 3317)
Dim. Est. 325x230x100 mm.
12 13/16 x 9 1/16 x 3 15/16 in.



DIV3317W (per mod. 3317W)
Dim. Est. 325x340x100 mm.
12 13/16 x 13 3/8 x 3 15/16 in.



DIV3818 (per mod. 3818)
Dim. Est. 375x265x130 mm.
14 3/4 x 10 7/16 x 5 1/8 in.



DIV4412 (per mod. 4412)
Dim. Est. 440x330x80 mm.
17 5/16 x 13 x 3 1/8 in.



DIV4419 (per mod. 4419)
Dim. Est. 440x330x135 mm.
17 5/16 x 13 x 5 5/16 in.



DIV4820 (per mod. 4820)
Dim. Est. 475x365x145 mm.
18 11/16 x 14 3/8 x 5 11/16 in.



DIV51 (per mod. 5117-5122)
Dim. Est. 510x265x120 mm.
20 1/16 x 10 7/16 x 4 3/4 in.



DIV52 (per mod. 5212HL-15HL-18HL-21HL)
Dim. Est. 515x275x120 mm.
20 1/4 x 10 13/16 x 4 3/4 in.



DIV53 (per mod. 5325-5326)
Dim. Est. 520x395x100 mm.
20 1/2 x 15 9/16 x 3 15/16 in.



DIV58 (per mod. 5822-5823-5833)
Dim. Est. 430x275x155 mm.
16 15/16 x 10 13/16 x 6 1/8 in.



DIV58.1 (per mod. 5833)
Dim. Est. 430x275x265 mm.
16 15/16 x 10 13/16 x 10 7/16 in.



DIV58.2 (per mod. 5833)
Dim. Est. 430x275x110 mm.
16 15/16 x 10 13/16 x 0 7/16 in.



DIV7630 (per mod. 7630)
Dim. Est. 470x375x240 mm.
18 1/2 x 14 3/4 x 9 7/16 in.



DIV7641 (per mod. 7641)
Dim. Est. 470x375x345 mm.
18 1/2 x 14 3/4 x 13 9/16 in.



DIV77 (per mod. 7726)
Dim. Est. 570x375x175 mm.
22 7/16 x 14 3/4 x 6 7/8 in.



DIV7745 (per mod. 7745)
Dim. Est. 580x370x345 mm.
22 13/16 x 14 9/16 x 13 9/16 in.



DIVISORIO PER DRONI DI GRANDI DIMENSIONI

Partizioni interne regolabili.

DRN77 (per mod. 7745)
Dim. Est. 740x570x350 mm.
29 1/8 x 22 7/16 x 13 3/4 in.
(coperchio COV77 incluso).



Fasce elastiche con velcro per fissare piccole attrezzature.

Incluse in tutti i divisori.

* Il colore del tessuto interno potrebbe essere diverso.



COPERCHI PER DIVISORI

Per i divisori più grandi sono disponibili coperchi di protezione (su richiesta).

COV44 (per mod. 4412-4419)
COV48-76 (per mod. 4820-7630-7641)
COV51 (fits mod. 5117-5122)
COV53 (per mod. 5325-5326)
COV58 (per mod. 5822-5823-5833)
COV77 (per mod. 7726-7745)



ZAINI PER DRONI E FOTOGRAFIA



DRN44 (per mod. 4419)
Dim. Est. 340x180x440 mm.
13 3/8 x 7 1/16 x 17 5/16 in.



DRN53 (per mod. 5326)
Dim. Est. 430x250x540 mm.
16 15/16 x 9 13/16 x 21 1/4 in.



<< ZAINI PER DRONI
Tasche interne
rimovibili per
gli accessori.



BPH44 (per mod. 4419)
Dim. Est. 340x180x440 mm.
13 3/8 x 7 1/16 x 17 5/16 in.



BPH53 (per mod. 5326)
Dim. Est. 430x250x540 mm.
16 15/16 x 9 13/16 x 21 1/4 in.



<< ZAINI PER
LA FOTOGRAFIA
Divisori interni
regolabili.



* Il colore del tessuto interno potrebbe essere diverso.

BACKPACK CABIN

Questo pratico accessorio aggiunge ai modelli 5218HL e 5221HL la comodità del trasporto a spalla. Ergonomicamente imbottito per garantire il massimo comfort. Cintura addominale removibile. Facile e veloce da applicare e da rimuovere. Il BACKPACK CABIN può essere conservato all'interno o all'esterno della valigia, nella pratica custodia dedicata.





PANNELLI

Pratici e robusti pannelli per il coperchio con tasche con zip e scomparti con velcro, ideali per riporre accessori, cavi e documenti.



PANEXPL27
(per mod. 2712-2717)
Dim. 255x180 mm.
10 1/16 x 7 1/16 in.



PANEXPL27HL
(per mod. 2712HL-2717HL)
Dim. 255x178 mm.
10 1/16 x 7 in.



PANEXPL33
(per mod. 3317)
Dim. 310x215 mm.
12 3/16 x 8 7/16 in.



PANEXPL33HL
(per mod. 3317HL)
Dim. 295x184 mm.
11 5/8 x 7 1/4 in.



PANEXPL33W
(per mod. 3317W)
Dim. 310x320 mm.
12 3/16 x 12 5/8 in.



PANEXPL38
(per mod. 3818)
Dim. 375x225 mm.
14 3/4 x 8 7/8 in.



PANEXPL38HL
(per mod. 3815HL-18HL-23HL)
Dim. 357x243 mm.
14 1/16 x 9 9/16 in.



PANEXPL42
(per mod. 4209HL-4216HL)
Dim. 405x273 mm.
15 15/16 x 10 3/4 in.



PANEXPL44
(per mod. 4412-4419)
Dim. 422x295 mm.
16 5/8 x 11 5/8 in.



PANEXPL44HL
(per mod. 4412HL-4419HL)
Dim. 420x318 mm.
16 9/16 x 12 1/2 in.



PANEXPL48
(per mod. 4820)
Dim. 475x325 mm.
18 1/16 x 12 13/16 in.



PANEXPL48HL
(per mod. 4820HL-4825HL)
Dim. 458x341 mm.
18 1/16 x 13 7/16 in.



PANEXPL51
(per mod. 5117-5122)
Dim. 500x230 mm.
19 11/16 x 9 1/16 in.



PANEXPL52
(per mod. 5212HL-15HL-18HL-21HL)
Dim. 505x270 mm.
19 7/8 x 10 5/8 in.



PANEXPL53
(per mod. 5325-5326)
Dim. 525x390 mm.
20 11/16 x 15 3/8 in.



PANEXPL58
(per mod. 5822-23-33)
Dim. 575x395 mm.
22 5/8 x 15 9/16 in.



PANEXPL76
(per mod. 7630-7641)
Dim. 755x440 mm.
29 3/4 x 17 5/16 in.



PANEXPL77
(per mod. 7726-7745)
Dim. 720x530 mm.
28 3/8 x 20 7/8 in.

E BORSE IMBOTTITE

Resistenti borse imbottite con maniglie rivestite in gomma e cerniera impermeabile con tiralampo in velcro bloccabili. Pratica tasca frontale esterna per i documenti, tracolla removibile (su alcuni modelli) e piedini in gomma sul fondo per garantire una migliore presa.

Divisori interni imbottiti e regolabili per creare configurazioni su misura. Ideali per proteggere attrezzature sensibili per l'elettronica, la fotografia, il broadcasting, il settore medico, ecc.



BAG-R (per mod. 2712-2712HL)
Dim. Est. 275x195x80 mm.
10 13/16 x 7 11/16 x 3 1/8 in.



BAG-S (per mod. 2717-2717HL)
Dim. Est. 275x195x135 mm.
10 13/16 x 7 11/16 x 5 5/16 in.



BAG-T (per mod. 3317-3317HL)
Dim. Est. 325x225x100 mm.
12 13/16 x 8 7/8 x 3 15/16 in.



BAG-U (per mod. 3317W)
Dim. Est. 330x350x95 mm.
13 x 13 3/4 x 3 3/4 in.



BAG-E (per mod. 3818-3818HL)
Dim. Est. 375x265x130 mm.
14 3/4 x 10 7/16 x 5 1/8 in.



BAG-PC42 (per mod. 4209HL)
Dim. Est. 425x315x65 mm.
16 3/4 x 12 3/8 x 2 9/16 in.



BAG-PC44 (per mod. 4412-4412HL)
Dim. Est. 455x345x85 mm.
17 15/16 x 13 9/16 x 3 3/8 in.



BAG-A (per mod. 4419-4419HL)
Dim. Est. 445x345x140 mm.
17 1/2 x 13 9/16 x 5 1/2 in.



BAG-F (per mod. 4820-4820HL-4825HL)
Dim. Est. 480x370x150 mm.
18 7/8 x 14 9/16 x 5 7/8 in.



BAG-PC48 (per mod. 4820-4820HL-4825HL)
Dim. Est. 480x355x165 mm.
18 7/8 x 14 x 6 1/2 in.



BAG-B (per mod. 5117-5122)
Dim. Est. 520x275x110 mm.
20 1/2 x 10 13/16 x 4 5/16 in.



BAG-V (per mod. 5325-5326)
Dim. Est. 535x400x90 mm.
21 1/16 x 15 3/4 x 3 9/16 in.



BAG-G (per mod. 5822-5823-5833)
Dim. Est. 430x285x160 mm.
16 15/16 x 11 1/4 x 6 5/16 in.



BAG-L (per mod. 7630)
Dim. Est. 385x250x240 mm.
15 3/16 x 9 13/16 x 9 7/16 in.



BAG-M (per mod. 7630)
Dim. Est. 755x240x250 mm.
29 3/4 x 9 7/16 x 9 13/16 in.



BAG-O (per mod. 7641)
Dim. Est. 385x240x360 mm.
15 3/16 x 9 7/16 x 14 3/16 in.



BAG-P (per mod. 7641)
Dim. Est. 755x240x360 mm.
29 3/4 x 9 7/16 x 14 3/16 in.



Fasce elastiche con velcro
per fissare piccole attrezzature.
Incluse in tutti i divisori.

* Il colore del tessuto interno potrebbe essere diverso.

UN ACCESSORIO

TRIPOD BAG90

Borsa imbottita per treppiede, in tessuto anti strappo. Tracolla regolabile e tasca frontale per accessori. Ideale per proteggere e trasportare treppiedi professionali per macchine fotografiche e videocamere.



Dim. Est. 900x170 max/140 min x 100 mm.
35 7/16x6 11/16 max/5 1/2 min x 3 5/16 in.

TRIPODISC

Permette di fissare una valigia ExplorerCases di piccole o medie dimensioni ad un treppiede standard con filettatura 1/4". La tenuta stagna è garantita dalla guarnizione dei due dischi. Prodotto brevettato.



Pensato per tutte le situazioni in cui una valigia necessita di essere usata in una posizione più alta: per utilizzare più comodamente un computer portatile, per l'uso e il controllo di un drone, o ad esempio per chi lavora con attrezzature audio/video.



TOP ENVELOPE 15

Custodia protettiva per PC 15"-15.6"

Dim. Est. 400x270x30 mm.
15 3/4 x 10 5/8 x 1 3/16 in.



BACKPACK M e BACKPACK L

Un concetto semplice e pratico, che trasforma la valigia in zaino.

Gli spallacci regolabili e lo schienale ergonomico imbottito, garantiscono grande comodità nel trasporto, anche con la valigia a pieno carico. Realizzato in due dimensioni (M e L).

BACKPACK M - PER MOD. 3317, 3317HL, 3815HL, 3818, 3818HL, 3823HL, 4209HL, 5117.
BACKPACK L - PER MOD. 3317W, 4216HL, 4412, 4412HL, 4419, 4419HL, 4820, 4820HL, 5122, 5212HL, 5215HL, 5218HL, 5221HL.



PER OGNI ESIGENZA

SUPPORTI DI FISSAGGIO

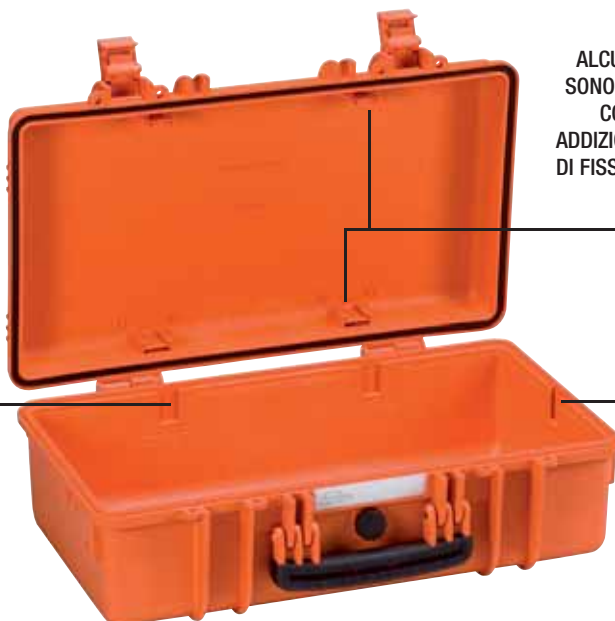
Le valigie Explorer Cases possono essere personalizzate internamente con facilità per garantire in ogni situazione la perfetta protezione di dispositivi e strumenti delicati.



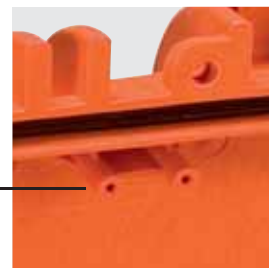
Art. KIT SUPP.PLAST (6 pz.)



Art. KIT SUPP.EXPL (6 pz.)



ALCUNI MODELLI SONO DOTATI NEL COPERCHIO DI ADDIZIONALI PUNTI DI FISSAGGIO PER I PANNELLI



Art. KIT EXPL.PLUGS (6 pz.)

TUTTI I MODELLI (AD ECCEZIONE DEL MOD. 1908) SONO PREDISPOSTI PER L'INSERIMENTO DI SUPPORTI METALLICI O IN PLASTICA, UTILI PER CREARE BASI DI APPOGGIO O FISSAGGIO PER PANNELLI. LA VALIGIA DIVENTA COSÌ, OLTRE CHE CONTENITORE PER APPARECCHIATURE E STRUMENTAZIONI DELICATE, UNA VERA E PROPRIA STAZIONE DI LAVORO. I SUPPORTI POSSONO ESSERE RIMOSSI E RIPRISTINATI AL BISOGNO, LE VITI PER IL FISSAGGIO NON SONO PASSANTI, QUINDI LA VALIGIA CONSERVA LE SUE CARATTERISTICHE DI IMPERMEABILITÀ'.

PER RENDERE UNIFORMI GLI INTERNI DELLE PARETI, SONO DISPONIBILI PICCOLE STAFFE DI PLASTICA (TAPPINI) DA INSERIRE MANUALMENTE NEGLI SLOT.

CORNICI PER FISSAGGIO PANNELLI

LE CORNICI DI SUPPORTO (PANRING) POSSONO ESSERE UTILIZZATE PER IL FISSAGGIO DEI PANNELLI. DOTATE DI GUARNIZIONE, UNA VOLTA FISSATE, CONSENTONO DI CREARE UNA PERFETTA BASE DI APPOGGIO PER PANNELLI E STRUMENTAZIONI E TRASFORMANO LE VALIGIE IN VERE E PROPRIE WORK STATION.

LE PERSONALIZZAZIONI ESTERNE SULLE CALOTTE CONSENTONO DI EFFETTUARE FESSURE O FORI SU MISURA PER REALIZZARE PRESE D'AREAZIONE PER GLI APPARECCHI ELETTRONICI CONTENUTI O SEMPLICEMENTE PER PERMETTERE IL PASSAGGIO DI CAVI.



Art. PANRING27, PANRING27.USA, PANRING33, PANRING33.USA, PANRING38, PANRING38.USA, PANRING38HL, PANRING38HL.USA, PANRING42, PANRING42.USA, PANRING44, PANRING44.USA, PANRING44HL, PANRING44HL.USA, PANRING48, PANRING48.USA, PANRING48HL, PANRING48HL.USA, PANRING51, PANRING51.USA, PANRING52, PANRING52.USA.

LUCCHETTI

ASSICURANO UNA PERFETTA ADERENZA ALLA SAGOMA DELLE VALIGIE, PER UNA CHIUSURA STABILE E SICURA.



LUCCHETTO BREVETTATO CON CHIAVI
(Art. EXPL PADLOCK)



LUCCHETTO BREVETTATO CON COMBINAZIONE
(Art. EXPL COMBILOCK)



LUCCHETTO OMOLOGATO TSA CON COMBINAZIONE
(Art. EXPL TSA.DIGILOCK)

I LUCCHETTI OMOLOGATI TSA CONSENTONO AL PERSONALE ADDETTO IN AEROPORTO, UNA RAPIDA ISPEZIONE DEL CONTENUTO SENZA RECARE DANNI AL BAGAGLIO.



KIN.1490 >>>
Serratura con chiave da 50 mm (opzionale)



Il nostro obiettivo è garantire sempre la massima sicurezza degli strumenti contenuti e al contempo ottimizzare gli spazi interni, senza mai trascurare la praticità. Se state cercando un prodotto con caratteristiche particolari o personalizzato con interni di spugna sagomata su misura per le vostre apparecchiature, se cercate valigie di un colore particolare*, diverso da quelli disponibili a catalogo, se desiderate che il vostro logo aziendale sia ben visibile sulla valigia, o per qualsiasi altro di tipo di personalizzazione, non esitate a contattarci.



Spugne personalizzate per ogni esigenza



Stampe UV personalizzate



Pannelli personalizzati per strumentazioni



Personalizzazione per applicazioni speciali



Etichette personalizzate su richiesta



Siamo in grado di realizzare qualsiasi richiesta

ALTRI CONTENITORI



Maniglia
pieghevole per
uso trolley

Ruote
autolubrificanti

Art. KIT TRAY MUB
Opzionale - Vassoio
con divisorio removibile
per alloggiare piccoli
oggetti. Il MUB78
può ospitare fino a
due vassoi, ognuno
dei quali può essere
allestito con elastici di
fissaggio per utensili
(KIT03).



RESISTENTE
ALL'ACQUA

MUB78		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	780	410	330	50	280
	in	30 11/16	16 1/8	13	1 15/16	11
Dim. Esterne	mm	807	470	345		
	in	31 3/4	18 1/2	13 9/16		
Peso vuota	kg	6,30			lbs	13,88
Volume	lt	89			gal	23,51
Galleggiabilità	kg/max	80,5			lbs/max	177,47
Versioni	MUB78					
Colori						

- Vuoto
- Impilabile, leggero
- Realizzato in polipropilene
- Resistente a urti e agenti chimici
- Nervature interne di rinforzo per il coperchio
- Targhetta porta nome

- Resistente alle alte e basse temperature
- Maniglione frontale
- Scassi laterali per trasporto
- Predisposizioni per lucchetti



MUB65		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	653	340	312	65	247
	in	25 11/16	13 3/8	12 5/16	2 9/16	9 3/4
Dim. Esterne	mm	678	404	331		
	in	26 11/16	15 7/8	13 1/16		
Peso vuota	kg	4,40			lbs	9,70
Volume	lt	61,5			gal	16,24
Galleggiabilità	kg/max	42,7			lbs/max	94,13
Versioni	MUB65					
Colori						

- Vuoto
- Impilabile, leggero
- Realizzato in polipropilene
- Resistente a urti e agenti chimici
- Nervature interne di rinforzo per il coperchio
- Targhetta porta nome

- Resistente alle alte e basse temperature
- Maniglione frontale
- Scassi laterali per trasporto
- Predisposizioni per lucchetti



Ruote per il traino



RESISTENTE
ALL'ACQUA

GUNCASE		L	W	D		
		LUNGHEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITA'	COPERCHIO	FONDO
Dim. Interne	mm	925	420	120	60	60
	in	36 7/16	16 9/16	4 3/4	2 3/8	2 3/8
Dim. Esterne	mm	1078	475	157		
	in	42 7/16	18 11/16	6 3/16		
Peso vuota	kg	7,1			lbs	15,65
Volume	kg	8,1			lbs	17,85
Galleggiabilità	lt	46,6			gal	12,31
Versioni	GUNCASE.B	GUNCASE.BE	GUNCASE.B CV			
Colori						

- 4 serrature con apertura facilitata, di cui due con combinazione
- Valvola manuale di pressurizzazione



Maniglia in metallo per il
traino

GUNCASE.B CV

TABELLA TECNICA

FIDELITY	CODICE ART.	COLORI					COP. REMOV.	RUOTE	CONFIGURAZIONE INTERNA	PESO KG	GALLEGG. KG MAX +	VOLUME LITRI	L	DIM. INT. (mm)			DIM. EST. (mm)		
		NERO	ARANCIO	VERDE M.	SABBIA	BLU								GIALLA	W	D	COP.	FONDO	L
	1908	BE	OE	GE					VUOTA	0,7									
		B	O	G					C/SPUGNA	0,8	1,4	2	190	125	85	20	65	216	
	1913	BE	OE	GE					VUOTA	0,85	2,4	3,2	190	125	135	20	115	216	
		B	O	G					C/SPUGNA	0,92									
	2209	BE	OE	GE					VUOTA	0,88	2,3	3,3	220	160	95	20	75	246	
		B	O	G					C/SPUGNA	0,99									
	2214	BE	OE	GE					VUOTA	1,16	3,9	5,1	220	160	145	20	125	246	
		B	O	G					C/SPUGNA	1,29									
	2712	BE	OE	GE				✓	VUOTA	1,62	4,2	6,6	276	200	120	35	85	305	
		B	O	G					C/SPUGNA	1,83									
HL	2712HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	1,32	4,2	6,6	276	200	120	35	85	316	
		B	O	G	D	N	Y	✓	C/SPUGNA	1,46									
		BE	OE	GE				✓	VUOTA	1,93	6,7	9,3	276	200	170	35	135	305	
	2717	B	O	G					C/SPUGNA	2,12									
HL	2717HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	1,54	6,7	9,4	276	200	170	35	135	316	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	1,75									
HL	3005	BE	OE	GE	DE				VUOTA	1,1	2,1	4	300	210	58	20	38	326	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	1,2									
HL	3110HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	0,95	2,5	3,4	310	100	108	20	88	336	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	1,05									
	3317	BE	OE	GE				✓	VUOTA	2,29	7	13,1	330	234	170	68	102	360	
		B	O	G					C/SPUGNA	2,51									
HL	3317HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	1,78	7,1	13,1	330	234	170	68	102	360	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	2,02									
	3317W	BE	OE	GE				✓	VUOTA	2,92	10,6	19,6	330	350	170	68	102	360	
		B	O	G					C/SPUGNA	3,3									
HL	3815HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	2,2	10	15,9	380	270	155	47	108	420	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	2,53									
	3818	BE	OE	GE					VUOTA	3,14	12,4	18,4	380	270	180	47	133	410	
		B	O	G					C/SPUGNA	3,58									
HL	3818HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	2,26	12,3	18,5	380	270	180	47	133	420	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	2,66									
HL	3823HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	2,59	16	23,6	380	270	230	57	173	420	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	3,09									
HL	4209HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	2,2									
		B	O	G	D				C/SPUGNA	2,6	6,8	12	420	300	95	35	60	457	
		BC	OE	GE					C/BORSA PORTA PC	2,8									
HL	4216HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	2,6	14,2	20,6	420	300	160	35	125	457	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	3,2									
	4412	BE	OE	GE				✓	VUOTA	3,4	10,7	19,2	445	345	125	47	78	474	
		B	O	G					C/SPUGNA	3,9									
HL	4412HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	2,5									
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	2,92	10,8	19,2	445	345	125	47	78	485	
		BC	OE	GE					C/BORSA PORTA PC	3,22									
	4419	BE	OE	GE				✓	VUOTA	4	19,7	29,2	445	345	190	47	143	474	
		B	O	G					C/SPUGNA	4,7									
HL	4419HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE	✓	VUOTA	2,91	19,8	29,2	445	345	190	47	143	485	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	3,58									
	4820	BE	OE	GE					VUOTA	4,64	24,7	35,5	480	370	205	50	155	520	
		B	O	G					C/SPUGNA	5,4									
HL	4820HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE		VUOTA	3,41	24,8	36,4	480	370	205	50	155	520	
		B	O	G	D	N	Y		C/SPUGNA	4,17									
HL	4825HL	BE	OE	GE	DE	NE	YE		VUOTA	4,5	28,2	39	480	370	255	50	205	520	
		B	O	G	D	N	Y	✓	C/SPUGNA	5,3									
	5116	BE	OE	GE				✓	VUOTA	3,5	15,1	24,4	516	296	160	50	110	585	
		B	O	G					C/SPUGNA	4									
	5117	BE	OE	GE				✓	VUOTA	3,8	15,8	24,7	517	277	173	50	123	546	
		B	O	G					C/SPUGNA	4,5									
	5122	BE	OE	GE				✓	VUOTA	6	21,5	31	517	277	217	50	167	546	
		B	O	G				✓	C/SPUGNA	7									
	5131	BE	OE	GE				✓	VUOTA	5	34,4	47,3	516	296	310	60	250	585	
		B	O	G					C/SPUGNA	5,5									
	5140	BKT01-AH							C/CASSETTI C/SPUGNA	13									
		BKT02-AH							C/CASSETTI VUOTI	13,8									
		BKT03-AH							C/CASSETTI VUOTI	13,8									
		BKTE-AH							PREDISP. PER AIDRAW	9,75									
		BE-AH							COMPLETAMENTE VUOTA	7,52									
		X.B							PREDISP. PER AIBOX	9,75									
HL	5212HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	2,35	12,7	18,5	520	285	125	30	95	550	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	2,85									
HL	5215HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	2,55	12,7	22,2	520	285	150	55	95	550	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	3,05									
HL	5218HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	2,75	20	26	520	285	180	30	150	550	
		B	O	G	D			✓	C/SPUGNA	4,3									
HL	5221HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	3,9	20	30,3	520	285	205	55	150	550	
		B	O	G	D			✓	C/SPUGNA	4,5									
	5325	BE	OE	GE				✓	VUOTA	7	37,2	53	538	405	250	60	190	607	
		B	O	G					C/SPUGNA	8,25									
	5326	BE	OE	GE				✓	VUOTA	10	37,2	53	538	405	250	60	190	627	
		B	O	G					C/SPUGNA	11,25									
	5822	BE	OE	GE					VUOTA	7,15	36,7	56,1	580	440	220	60	160	650	
		B	O	G					C/SPUGNA	8,39									
	5823	BE	OE	GE				✓	VUOTA	9,17	36,7	56,1	580	440	220	60	160	670	
		B	O	G					C/SPUGNA	10,4									
	5833	BE	OE	GE				✓	VUOTA	10,54	62	84,2	580	440	330	60	270	670	
		B	O	G					C/SPUGNA	12,65									
HL	7626HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	7,7	57,5	79,2	763	399	260	50	210	832	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	9,5									
	7630	BE	OE	GE				✓	VUOTA	13,56	81,8	113,1	765	485	305	60	245	860	
		B	O	G					C/SPUGNA	16,39									
HL	7635HL	BE	OE	GE	DE			✓	VUOTA	9,4	82,2	106,6	763	399	350	50	300	832	
		B	O	G	D				C/SPUGNA	11,8									
	7641																		